

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**НАВЧАЛЬНІ ПЛАНИ
ПІДГОТОВКИ БАКАЛАВРІВ**

Рік вступу – 2021

Київ – 2021

ЗМІСТ

Графік освітнього процесу підготовки бакалаврів на 2021-2022 н.р.	5
Навчальні плани підготовки бакалаврів за спеціальностями:	
015.37 Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка сільськогосподарської продукції та харчової технології)	10
017 Фізична культура і спорт	24
035.41 Філологія (германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська) (Англійська мова та друга іноземна)	33
035.43 Філологія (германські мови та літератури (переклад включно), перша - німецька) (Німецька мова та друга іноземна)	
051 Економіка (Економіка підприємства)	45
051 Економіка (Міжнародна економіка)	59
051 Економіка (Економічна кібернетика)	66
051 Економіка (Цифрова економіка)	74
053 Психологія	80
061 Журналістика	87
071 Облік і оподаткування (Аналітичне і обліково-правове забезпечення бізнесу)	93
071 Облік і оподаткування (Облік і аудит)	100
072 Фінанси, банківська справа та страхування (Корпоративні фінанси)	108
072 Фінанси, банківська справа та страхування (Фінанси і кредит)	116
073 Менеджмент	123
075 Маркетинг	138
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	152
081 Право	160
101 Екологія	167
121 Інженерія програмного забезпечення	174
122 Комп'ютерні науки	181

123	Комп'ютерна інженерія	189
125	Кібербезпека	197
133	Галузеве машинобудування	206
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	213
144	Теплоенергетика	221
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	230
162	Біотехнології та біоінженерія	237
163	Біомедична інженерія	244
181	Харчові технології	251
187	Деревообробні та меблеві технології	260
192	Будівництво та цивільна інженерія	268
193	Геодезія та землеустрій	275
201	Агрономія	282
202	Захист і карантин рослин	291
203	Садівництво та виноградарство	297
204	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»	305
205	Лісове господарство	312
206	Садово-паркове господарство	318
207	Водні біоресурси та аквакультура	326
208	Агроінженерія	332
229	Громадське здоров'я (Нутриціологія здорового харчування)	343
231	Соціальна робота	350
241	Готельно-ресторанна справа (Готельно-ресторанний бізнес)	358
242	Туризм	366
275	Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	372
281	Публічне управління та адміністрування	385
291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	392

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Гуманітарно-педагогічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОКР)
Галузь знань
Спеціальність
Спеціалізація

Освітньо-професійна програма

Орієнтація освітньо-професійної програми

Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

На основі

Перший (бакалаврський)

01 Освіта/Педагогіка

015 «Професійна освіта»

015.37 «Аграрне виробництво, переробка

сільськогосподарської продукції та харчові технології»

«Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка

сільськогосподарської продукції та харчові технології)»

Освітньо-професійна

денна

3 роки 10 місяців (240 кредитів ЄКТС)

повної загальної середньої освіти

Освітній ступінь

Кваліфікація

«Бакалавр»

Бакалавр з професійної освіти (Аграрне виробництво,
переробка сільськогосподарської продукції та харчові

технології)

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 015 «Професійна освіта»
освітньо-професійної програми

«Професійна освіта (Аграрне виробництво, переробка сільськогосподарської продукції та харчові технології)»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік													
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень						
1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22	
4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	XII	11	18	25	VI	4	11	18	25	VI	4	11	18	25	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
I																										
II																										
III																										
IV																										

Умовні позначення:

- теоретичне навчання
- екзаменаційна сесія
- канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Практична підготовка				Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1 ЄCTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	Семестри								
								лекції	labora-topni	практичні			Кількість тижнів у семестрі								
													І курс	II курс	III курс	IV курс					
1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 1	Валеологія та основи медичних знань	120	4,0	4			60	30		30	60											
ОК 2	Моніторинг освітнього середовища та безпеки праці	0	0				0	0		0	0											
	Моніторинг освітнього середовища	240	8,0	2			120	60		60	120											
ОК 3	Психологія праці та екокультура особистості	120	4,0	4			60	30		30	60											
	Вікова педагогіка	150	5,0	6			6	60	30	30	90											4
Всього		630	21	4		30	300	150	0	150	330	0	0	8	0	8	0	8	0	4	0	0

Обов'язкові компоненти ОПП за рішенням вченої ради університету

ОКУ 1	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	1			45	15		30	75											
ОКУ 2	Історія української державності	120	4,0	1			60	30		30	60											
ОКУ 3	Етнокультурологія	120	4,0	3			60	30		30	60											4
ОКУ 4	Філософія	120	4,0	1			60	30		30	60											
ОКУ 5	Іноземна мова	540	18,0	4, 8	1-3, 5-7		262	0		26	278											4
ОКУ 6	Правова культура особистості	120	4,0	3			60	30		30	60											
ОКУ 7	Латинська мова	120	4,0	2			30	15		15	90											
ОКУ 8	Фізичне виховання	120	4,0		1-4		120	0		120	0											
Всього		1380	46	8	10	0	697	150	0	547	683	0	0	15	6	12	4	2	2	2	2	4

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 4	Загальна та професійна педагогіка	300	10,0	1		120	60	60	60	180									
ОК 5	Організація виховної роботи у закладі освіти	120	4,0	2		60	30	30	30	60									
ОК 6	Основи науково-педагогічних досліджень	120	4,0	4		60	30	30	30	60			4						
ОК 7	Основи педагогічної майстерності	120	4,0	5		60	30	30	30	60				4					
ОК 8	Педагогічні технології	120	4,0	7	6	90	60	60	30	30					2			4	
ОК 9	Законодавча база управління закладами освіти	120	4,0	5		30	15	15	15	90						2			
ОК 10	Інноваційні технології в освіті	120	4,0	4		60	30	30	30	60									
ОК 11	Вступ до спеціальності	120	4,0	1		60	30	30	30	60				4					
ОК 12	Педагогіка сімейного виховання	120	4,0	3		60	30	30	30	60					4				
ОК 13	Історія педагогіки																		
	<i>Історія педагогіки та освіти в зарубіжних країнах</i>	210	7,0		2	120	30	30	30	45									
	<i>Історія педагогіки та освіти в Україні</i>			2															
ОК 14	Технології викладання фахових дисциплін	330	11,0	8	7	168	69	69	99	162									6
ОК 15	Порівняльна педагогіка	120	4,0	3		60	30	30	30	60									
ОК 16	Лідерство та адміністрування	150	5,0	4		75	45	45	30	75									5
ОК 17	Технологія виробництва та переробки продуктів сільського господарства																		
	<i>Технологія виробництва та переробки продукції рослинництва</i>																		
	<i>Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва</i>	480	4,0	1		45	15	15	30	75									3
	<i>Технологія зберігання та стандартизація продукції рослинництва</i>			2		60	30	30	30	60									
	<i>Технологія зберігання та стандартизація продукції тваринництва</i>			3		60	30	30	30	60									4

	Процеси і апарати харчових виробництв		4,0	5		60	30									4			
ОК 18	Хімія	120	4,0	3		60	30												
ОК 19	Навчальна педагогічна практика	120	4,0	2						120									
ОК 20	Навчальна технологічна практика	120	4,0	4						120									
ОК 21	Виробнича технологічна практика	120	4,0	6							120								
ОК 22	Виробнича педагогічна (переддипломна) практика	120	4,0	8							120								
	Атестаційний екзамен	30	1,0	8															
Всього		3180	106	19	7	30	654	30	624	1392	240	240	15	16	16	13	10	2	10
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5190	173	31	17	60	2305	954	30	1319	2345	240	240	30	28	25	12	8	12

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)

ВБ 1,1	Основи економічних знань	120	4,0	8		39	13		26	81									3
	Педагогіка толерантності																		
ВБ 1,2	Професійно-педагогічна етика	120	4,0	4		45	15		30	75				3					
	Основи профорієнтаційної роботи																		
Всього		240	8	2	0	84	28	0	56	156	0	0	0	3	0	0	0	0	3

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)

	Технології дистанційного навчання																		
ВБ 2,1	Методика роботи наставника студентської групи	120	4,0	8		52	26	26		68									4
	Організація практичної підготовки																		
	Методика формування студентського колективу																		
ВБ 2,2	Лайф-коучінг	120	4,0	7		60	30		30	60									4
ВБ 2,3	Основи розвитку soft skills																		
	Основи бізнес-проекування	120	4,0	7		60	30		30	60									4
	Соціальна робота у сфері дозвілля																		
ВБ 2,4	Землеробство																		
	Біологія	120	4,0	5		45	15		30	75									3
	Бухгалтерський облік																		
	Харчова хімія																		

ВБ 2,11	Машиновикористання у рослинництві			120	4,0	8						39	13	26	81								3
	Управління якістю сільськогосподарських продуктів																						
	Організація лісогосподарського виробництва																						
	Податкова система																						
	Машиновикористання у тваринництві																						
ВБ 2,12	Екологічне право			120	4,0	8						52	26	68								4	
	Аудит																						
	Комп'ютери і комп'ютерні технології в с.-г. виробництві																						
Всього				1530	51	12	0	0	743	350	26	367	787	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																							
ВКУ 1	Дисципліна 1			120	4	7			30	15			15	90								2	
ВКУ 2	Дисципліна 2			120	4	7			30	15			15	90								2	
Всього				240	8	1	1	0	60	30	0	30	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Загальний обсяг вибіркового компонентів				2010	67	15	1	0	887	408	26	453	1123	0	0	0	3	14	18	12	14		
Кількість курсових робіт								2															
Кількість заліків						18																	
Кількість екзаменів						46																	
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)				7200	240			60	3192	1364	56	1772	3468	240	240	28	26	26	26	24	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5190	173	72
2. Вибіркові компоненти ОПП	2010	67	28
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1770	59	25
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	3	-	-	13	52
2	30	6	4	-	-	12	52
3	30	6	4	-	-	12	52
4	28	6	4	-	1	3	42
Разом	118	24	15	-	1	40	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна педагогічна практика	2	120	4	4
2	Навчальна технологічна практика	4	120	4	4
3	Виробнича технологічна практика	6	120	4	4
4	Виробнича педагогічна (переддипломна) практика	8	120	4	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Вікова педагогіка	6	30	1	+	
2	Технології викладання фахових дисциплін	7	30	1	+	

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу
зі скороченим терміном навчання**

**Рівень вищої освіти (ОКР)
Галузь знань
Спеціальність
Спеціалізація**

**Перший (бакалаврський)
01 «Освіта/Педагогіка»
015 «Професійна освіта»**

**015.37 «Аграрне виробництво, переробка
сільськогосподарської продукції та харчові технології»
«Професійна освіта (Аграрне виробництво,
переробка сільськогосподарської продукції та харчові
технології)»**

Освітньо-професійна програма

**Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі**

**Денна
1 рік 10 місяців (120 кредитів)
ОС «Молодший спеціаліст»**

**Ступінь вищої освіти
Кваліфікація**

**«Бакалавр»
Бакалавр з професійної освіти (Аграрне виробництво,
переробка сільськогосподарської продукції та
харчові технології)**

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																			
№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами						
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	Семестри					
								Лекції	лабораторні	практичні				1с.	2с.	3с.	4с.		
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	16	17	18	
ОК 1	Валеологія та основи медичних знань	120	4,0	2			60	30		30	60							4	
ОК 2	Психологія праці та екокультура особистості	120	4,0	2			60	30		30	60							4	
ОК 3	Вікова педагогіка	150	5,0	3		2	60	30		30	90							4	0
Всього		390	13	3	0	30	180	90	0	90	210	0	0	0	12	0	0	12	0
Обов'язкові компоненти ОПП за рішенням Вченої ради університету																			
ОКУ 1	Філософія	120	4,0	1			60	30		30	60							4	
ОКУ 2	Іноземна мова	120	4,0	2	1		60	30		30	60							2	2
ОКУ 3	Правова культура особистості	120	4,0	3			60	30		30	60								4
ОКУ 4	Латинська мова	120	4,0	2			30	15		15	90							2	
Всього		480	16	4	1	0	210	105	0	105	270	0	0	6	4	4	4	4	0
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
ОК 4	Загальна та професійна педагогіка	120	4,0	1			90	45		45	30							6	
ОК 5	Організація виховної роботи у закладі освіти	120	4,0	2			60	30		30	60								4
ОК 6	Основи науково-педагогічних досліджень	120	4,0	4			60	30		30	60								4
ОК 7	Основи педагогічної майстерності	120	4,0	3			60	30		30	60								4
ОК 8	Законодавча база управління закладами освіти	120	4,0	3			60	30		30	60								4
ОК 9	Інноваційні технології в освіті	120	4,0	2			78	26	52	0	42								6
ОК 10	Вступ до спеціальності	120	4,0		1		60	30		30	60							4	
ОК 11	Історія педагогіки																		

	<i>Історія педагогіки та освіти в зарубіжних країнах</i>	210	7,0		2	105	30				45			4	
	<i>Історія педагогіки та освіти в Україні</i>			2		105	30				45			4	
OK 12	Технології викладання фахових дисциплін	210	7,0	4	3	164	69				46				4
OK 13	Порівняльна педагогіка	120	4,0	3		60	30				60				4
OK 14	Лідерство та адміністрування	120	4,0	4		78	26				42				6
OK 15	Навчальна педагогічна практика	60	2,0		2				60						
OK 16	Виробнича технологічна практика	120	4,0		2					120					
OK 17	Виробнича педагогічна (переддипломна) практика	60	2,0		4					60					
	Атестаційний екзамен	30	1,0	4						30					
Всього		1770	59	11	6	890	406	52	432	640	60	180	10	12	16
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		2640	88	18	7	1280	601	52	627	1120	60	180	16	28	24

Вибіркові компоненти

Вибіркові дисципліни за спеціальністю

ВБ 1.1	Лайф-коучінг	120	4,0	3		90	45				30				
	Основи розвитку soft skills										45			6	
ВБ 1.2	Основи бізнес-проекування	120	4,0	3		90	45				30				
	Соціальна робота у сфері дозвілля										45			6	
ВБ 1.3	Технологія виробництва та переробки продукції рослинництва	120	4,0	1		60	30				60			4	
	Рослинництво										30				
ВБ 1.4	Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	120	4,0	2		60	30				60			4	
	Бджільництво										30				
	Овочівництво										60				
	Машини використання у рослинництві														
	Анатомія свійських тварин														
	Контролінг														
ВБ 1.5	Агротисемеліорація	120	4,0	3		60	30				60				4
	Комп'ютери і комп'ютерні технології в с.-г. виробництві										30				
	Організація будівництва с.-г. підприємств														
	Процеси і апарати харчових виробництв														
	Плодівництво														
ВБ 1.6	Машини використання у тваринництві	120	4,0	4		78	26				42				6
	Ветеринарна санітарія і гігієна										52				

Бухгалтерський облік Управління земельними ресурсами Інформаційні технології моніторингу довкілля Проектування будівель аграрних підприємств Експертиза харчових продуктів та управління якістю продукції галузі	720	24	6	0	0	438	206	0	232	282	0	0	16	4	4	6	
	Всього																
	<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>																
	ВКУ 1	120	4,0	4			60	30		30	60					4	
	ВКУ 2	120	4,0	4			60	30		30	60					4	
Всього	240	8	2	0	0	120	60	0	60	120	0	0	0	0	8	0	
Загальний обсяг вибірових компонентів	960	32	8	0	0	558	266	0	292	402	0	0	16	4	12	6	
Кількість курсових робіт					2												
Кількість заліків				7													
Кількість екзаменів			26														
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	3600	120	26	7	60	1838	867	52	919	1522	60	180	32	32	32	30	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	2640	88	73
2. Вибіркові компоненти ОПП	960	32	27
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	720	24	20
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	7
Разом за ОПП	3600	120	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	5	4	-	-	11	50
2	28	4	4	-	1	5	42
Разом	58	9	8	0	1	16	92

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна педагогічна практика	2	60	2,0	2
2	Виробнича технологічна практика	2	120	4,0	4
3	Виробнича педагогічна (переддипломна) практика	4	60	2,0	2

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Вікова педагогіка	2	30	1	+	
2	Технології викладання фахових дисциплін	3	30	1	+	

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1,0	1

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	01 «Освіта/Педагогіка»
Спеціальність	017 «Фізична культура і спорт»
Освітньо-професійна програма	«Фізична культура і спорт»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр фізичної культури і спорту, тренер-викладач з виду спорту

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Самостійна робота			Практична підготовка				Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	лекції	у тому числі:		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
									лабораторні	практичні														I курс
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																								
Обов'язкові компоненти ОПП																								
OK1	Педагогіка	120	4	3			75	30		45	45							5						
OK2	Іноземна мова	240	8	4	1,2,3		150		150		90					4	2	2	2					
OK3	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1			60		60		60					4								
OK4	Інформаційні технології в галузі	120	4	3			60	15	45		60							4						
OK5	Філософія	120	4	2			60	30	30	30	60						4							
	Всього	720	24	5	3		405	75	255	75	315					8	6	11	2					
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																								
OKU1.1	Етнологія	120	4	1			45	15		30	75					3								
OKU1.2	Історія української державності	120	4	1			45	15		30	75					3								
OKU1.3	Латинська мова	120	4	1			45	15		30	75					3								
OKU1.4	Правова культура особистості	120	4	3			60	30		30	60							4						
OKU1.5	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	2			45	15		30	75							3						

OK21	Рухливі ігри та забави з методикою викладання	120	4	1			60	15	45								4										
OK22	Основи науково-дослідної роботи	120	4	4			45	15	30	75																3	
OK23	Медико-педагогічний контроль у фізичному вихованні і спорті	120	4	5			45	15	30	75								5								3	
OK24	Адаптивний спорт	120	4	4			60	30	30	60																4	
OK25	Психологія спорту	120	4	6			45	15	30	75																3	
OK26	Анатомія людини та спортивна морфологія	120	4	1			75	30	45	45																	
OK27	Фізіологія людини та рухової активності і спорту	120	4	2			75	30	45	45								5									
OK28	Біохімія м'язової діяльності	120	4	3			60	30	30	60																4	
OK29	Біомеханіка спорту	120	4	4			45	15	30	75																3	
OK30	Пропедевтична практика	120	4	2						120																	
OK31	Навчально-тренерська практика	120	4	4								120															
OK32	Професійно-орієнтована практика	120	4	6																			120				
OK33	Виробнича практика	120	4	8																			120				
OK34	Атестаційний екзамен	30	1	8						30																	
Всього		3960	132	29	7	2	1860	570	675	615	1620	120	120	120	120	120	13	21	13	23	17	14	11	12	12		
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	40	10	2	2550	750	930	870	2370	120	120	120	120	120	30	30	28	28	17	14	11	12	12		
Вибіркові компоненти ОПП																											
вільного вибору студента за спеціальністю																											
Вибірковий блок 1 (5 семестр) 3 компоненти																											
ВК1.1	Методика викладання силових видів спорту	120	4	5			45	15	30	75																	3
ВК1.2	Методика викладання спортивних єдиноборств	120	4	5			45	15	30	75																	3
ВК1.3	Спортивні споруди та тренажерне обладнання	120	4	5			45	15	30	75																	3

ВК1.4	Основи викладання сучасних видів спорту	120	4	5																3	
ВК1.5	Теорія і методика фітнес-тренування	120	4	5						45	15	30	75							3	
ВК1.6	Сучасні фітнес технології	120	4	5						45	15	30	75							3	
ВК1.7	Основи персонального тренінгу	120	4	5						45	15	30	75							3	
ВК1.8	Професійна майстерність тренера	120	4	5						45	15	30	75							3	
ВК1.9	Діловий протокол та етика спілкування тренера	120	4	5						45	15	30	75							3	
	Вибірковий блок 2 (6 семестр) 2 компоненти																				
ВК2.1	Основи спортивного орієнтування і туризму	120	4	6						45	15	30	75								3
ВК2.2	Теорія і методика оздоровчої фізичної культури	120	4	6						45	15	30	75								3
ВК2.3	Теорія і методика фізичного виховання різних груп населення	120	4	6						45	15	30	75								3
ВК2.4	Організація та методика масової фізкультури і спорту	120	4	6						45	15	30	75								3
	Вибірковий блок 3 (6 семестр) 2 компоненти																				
ВК3.1	Основи спортивного менеджменту та маркетингу	120	4	6						45	15	30	75								3
ВК3.2	Регіональне управління у сфері фізичної культури і спорту	120	4	6						45	15	30	75								3
ВК3.3	Економіка спорту	120	4	6						45	15	30	75								3
ВК3.4	Основи правового забезпечення діяльності у сфері фізичної культури і спорту	120	4	6						45	15	30	75								3

Вибірковий блок 4 (7 семестр) 3 компоненти																																			
ВК4.1	Спортивна медицина	120	4	7				45	15										30	75														3	
ВК4.2	Основи фізичної реабілітації	120	4	7				45	15										30	75													3		
ВК4.3	Долікарська медична допомога	120	4	7				45	15										30	75													3		
ВК4.4	Гігієнічний супровід у сфері фізичної культури та спорту	120	4	7				45	15										30	75													3		
ВК4.5	Діагностика і моніторинг стану здоров'я спортсменів	120	4	7				45	15										30	75													3		
ВК4.6	Засоби відновлення спортивної працездатності	120	4	7				45	15										30	75													3		
ВК4.7	Основи вікової та гендерної психології у фізичному вихованні і спорті	120	4	7				45	15										30	75													3		
ВК4.8	Методи дослідження у фізичному вихованні та спорті	120	4	7				45	15										30	75													3		
Вибірковий блок 5 (8 семестр) 3 компоненти																																			
ВК5.1	Іноземна мова у тренерській діяльності	120	4	8				60	30										30	60														4	
ВК5.2	Вікова анатомія і фізіологія у фізичному вихованні і спорті	120	4	8				60	30										30	60														4	
ВК5.3	Адаптація та функціональні резерви людини	120	4	8				60	30										30	60														4	
ВК5.4	Фармакологічний супровід у сфері фізичної культури і спорту	120	4	8				60	30										30	60														4	
ВК5.5	Основи загального та спортивного масажу	120	4	8				60	30										30	60														4	
ВК5.6	Основи раціонального харчування в системі спортивної підготовки	120	4	8				60	30										30	60														4	

ВК5.7	Методика суддівства в обраному виді спорту	120	4	8		60	30	30	30	60																4	
ВК5.8	Організація та проведення спортивних змагань	120	4	8		60	30	30	30	60																4	
	Всього	1560	52	13		630	240	240	390	930							9	12	9	12	9	12	9	12	12		
вільного вибору за уподобанням студента																											
ВК6.1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7		30	15	15	15	90																2	
ВК6.2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	7		30	15	15	15	90																2	
	Всього	240	8	2		60	30	30	30	180																4	
	Загальний обсяг вибіркового компонента	1800	60	15		690	270	420	1110											9	12	13	12			12	
	Всього годин навчальних занять	7200	240	54	2	3240	1020	930	1290	3480	120	120	120	120	120	28	28	28	28	26	26	26	26	24	24	24	

II. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4			12	52
2	30	6	4			12	52
3	30	6	4			12	52
4	29	5	4		1	4	43
Разом за ОПП	119	23	16		1	40	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна (пропедевтична)	2	120	4	4
2	Навчальна (тренерська)	4	120	4	4
3	Виробнича (професійно-орієнтована)	6	120	4	4
4	Виробнича практика	8	120	4	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Теорія і методика фізичного виховання	4	30	1	+	
2	Теорія і методика тренерської діяльності в обраному виді спорту	7	30	1	+	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Гуманітарно-педагогічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

**Рівень вищої освіти (ОС)
Галузь знань
Спеціальність**

Перший (бакалаврський)
03 «Гуманітарні науки»
035.41 «Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська»

**Освітньо-професійна програма
Орієнтація освітньої програми
Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі**

Англійська мова та друга іноземна
освітньо-професійна програма
Денна

3 роки 10 місяців (240 кредитів)
повної загальної середньої освіти
«Бакалавр»

**Освітній ступінь
Кваліфікація**

бакалавр з філології, вчитель англійської (другої іноземної) мови

. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 035.41 «Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік														
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	27	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень						
I	30	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22	
II	3	10	17	24	X	9	16	23	30	6	13	20	VII	4	11	18	25	II	9	16	23	30	6	13	20	27	
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
IV	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	

Умовні позначення:

□	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен_

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестр.)			Аудиторні заняття (годин)			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл годин в тиждень за курсами і семестрами семестр											
		Години	Кредити	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	в тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс					
								Лекції	Лабораторні заняття				Практ. заняття	1	2	3	4	5	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	15	12	22	
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																								
Обов'язкові компоненти ОПП																								
ОК 1	Психологія	120	4	3			45	15		30	75													
ОК 2	Основи інформатики та прикладної лінгвістики	120	4		1		45	15	30	0	75			3										
ОК 3	Вступ до перекладознавства	120	4	3	2	3	60	30		30	60				2	2								
ОК 4	Латинська мова	120	4	1			45	15		30	75													
ОК 5	Вступ до мовознавства	120	4		4		45	15		30	75													
	Всього	600	20	3	3	1	240	90	30	120	360	0	0	6	2	5	3	0	0	0	0	0	0	0
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																								
ОКУ 1	Педагогіка	120	4		4		45	15		30	75													
ОКУ 2	Історія української державності	120	4	1			45	15		30	75			3										
ОКУ 3	Філософія та логіка	120	4	3			45	15		30	75													
ОКУ 4	Сучасна українська мова	120	4	1			45	15		30	75													
ОКУ 5	Етнологія, етика та естетика	120	4		3		45	15		30	75													
ОКУ 6	Інформаційні технології у перекладацьких проєктах	120	4		7, 8		45	15	30		75												2	2
ОКУ 7	Фізичне виховання	240	8		1-4		135	15		120	105			2	2	2	2							
	Всього	960	32	4	8	0	405	105	30	270	555	0	0	8	5	5	0	0	0	0	0	0	2	2

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК6	Практичний курс основної іноземної мови	1650	55	1-8			840	0		840	810						1	1																														
ОК7	Стилістика основної іноземної мови	120	4	7	6		45	15		30	75																										3											
ОК8	Порівняльна лексикологія основної іноземної й української мови	120	4	6		6	45	15		30	75																											3										
ОК9	Порівняльна граматика основної іноземної й української мови	120	4	6			45	15		30	75																											3										
ОК10	Практика письмового та усного перекладу	480	16	4-8			240			240	240	90	60																																			
ОК11	Практична граматика основної іноземної мови	240	8	4,5	1,2,3		180			180	60						2	4	2	2																												
ОК12	Історія основної іноземної мови	120	4	5			45	15		30	75																													3								
ОК13	Науково-технічний переклад	120	4	8	7		45	15		30	75																														3							
ОК14	Комп'ютерна лексикографія і переклад	120	4	3			45	15		30	75									3																												
ОК15	Переклад ділового мовлення та кореспонденції	120	4	8			45	15		30	75																														3							
ОК16	Методика навчання іноземних мов	120	4	7			45	15		30	75		90																													3						
ОК17	Аспектний переклад аграрної літератури	120	4		7		45	15		30	75																																3					
ОК18	Лінгвокраїнознавство країн основної іноземної мови	120	4		4		45	15		30	75																																					
ОК19	Практична підготовка	240	8																																													
ОК20	Атестаційний екзамен	30	1																																													
	Всього	3840	128	23	7	1	1710	150		1560	1860	90	150				13	17	12	14	16	17	16	16	14	22	14	17	17	17	15	15	27	24	22	22	17	17	18	20	17	17	20	17	17	15		
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5130	171	30	18	1	2355	345	60	1950	2775	90	150				27	24	22	22	16	17	16	16	22	22	14	17	17	15	150	150	27	24	22	22	17	17	20	17	17	20	17	17	20	17		

Вибіркові компоненти ОПП																								
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)																								
ВК1.1	Практичний курс другої іноземної мови і переклад: - німецька.	1200	40	2,4, 6,8	3,5,7	660					660	570	6	6	6	6	6	6	9	9	2	2		
ВК1.2	Семантико-стилістичні проблеми перекладу галузевих текстів: - цикл природничих спеціальностей; - цикл технічних спеціальностей.	240	8	8		45					45	195										3		
ВК1.3	Практична фонетика основної іноземної мови	120	4		1	45	15				30	75										3		
Всього		1620	54	5	4	0	750	15	0	735	870	0	0	0	0	6	6	6	6	6	9	2	5	
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)																								
ВК2.1	Практичний курс другої іноземної мови і переклад: - французька.	1200	40	2,4, 6,8	3,5,7	660					660	570					6	6	6	6	1	9	2	2
ВК2.2	Семантико-стилістичні проблеми перекладу галузевих текстів: - цикл економічних спеціальностей; - цикл IT-спеціальностей.	240	8	8		45					45	195												3
ВК2.3	Польська мова	120	4		1	45	15				30	75												
Всього		1620	54	5	4	0	750	15	0	735	870	0	0	0	3	6	6	6	6	6	1	9	2	5
Вибіркові дисципліни за удобаванням студента																								
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		7	30	15				15	120												2
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		8	30	15				15	120												2
Всього		180	8	0	2	0	60	30	0	30	0	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	5	6	0	810	45	0	765	990	0	0	0	3	6	6	6	6	6	10	9	4	7
Кількість курсових робіт						2																		
Кількість заліків					24																			
Кількість екзаменів				40																				
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)															30	30	28	28	26	26	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	3480	116	74
2. Вибіркові компоненти ОПП	1860	62	26
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1620	54	23
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6		-	-	16	52
2	30	6	-	-	-	16	52
3	30	6	3		-	13	52
4	27	4	5			5	42
Разом за ОПП	147	22	3	-	-	50	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна(перекладацька ознайомча) практика	6	90	3	3
2	Виробнича (педагогічна) практика	8	90	3	3
3	Виробнича (перекладацька) практика	8	60	2	2

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Вступ до перекладознавства	3	30	1	1	
2	Порівняльна лексикологія основної іноземної й української мови	6	30	1	1	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
Гуманітарно-педагогічний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)
Галузь знань
Спеціальність

Перший (бакалаврський)
03 «Гуманітарні науки»
035.43 «Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно), перша – німецька»

Освітньо-професійна програма
Орієнтація освітньої програми
Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі
Освітній ступінь
Кваліфікація

Німецька мова та друга іноземна
освітньо-професійна програма
Денна
3 роки 10 місяців (240 кредитів)
повної загальної середньої освіти
«Бакалавр»
бакалавр з філології, вчитель німецької (другої іноземної) мови

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу спеціальності 035.43 «Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно), перша – німецька» освітньо-професійної програми «Німецька мова та друга іноземна»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																											
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																				
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22				
II	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	I	8	15	22	29	II	5	12	19	26	III	5	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27		
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
IV																																																								

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен чи/та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

ІІ. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестр.)			Аудиторні заняття (годин)				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл годин в тиждень за курсами і семестрами семестр							
		Години	Кредити	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	в тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
								Лекції	Лабораторні заняття	Практи. заняття				1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	12
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
ОК 1	Психологія	120	4	3			45	15		30	75										
ОК 2	Основи інформатики та прикладної лінгвістики	120	4		1		45	15	30	0	75			3							
ОК 3	Вступ до перекладознавства	120	4	3	2	3	60	30		30	60				2	2					
ОК 4	Латинська мова	120	4	1			45	15		30	75			3							
ОК 5	Вступ до мовознавства	120	4		4		45	15		30	75					3					
	Всього	600	20	3	3	1	240	90	30	120	360	0	0	6	2	5	3	0	0	0	0
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
ОКУ 1	Педагогіка	120	4		4		45	15		30	75										
ОКУ 2	Історія української державності	120	4	1			45	15		30	75			3							
ОКУ 3	Філософія та логіка	120	4	3			45	15		30	75										
ОКУ 4	Сучасна українська мова	120	4	1			45	15		30	75			3							
ОКУ 5	Етнологія, етика та естетика	120	4		3		45	15		30	75										
ОКУ 6	Інформаційні технології у перекладацьких проєктах	120	4		7,8		45	15	30		75										2
ОКУ 7	Фізичне виховання	240	8		1-4		135	15		120	105			2	2	2	2				
	Всього	960	32	4	8	0	405	105	30	270	555	0	0	8	5	5	0	0	0	2	2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																			
Код	Назва	1650	55	1-8		840	0	840	810			1	1	7	6	8	9	6	6
OK6	Практичний курс основної іноземної мови	120	4	7	6	45	15	30	75			1	3						
OK7	Стилістика основної іноземної мови	120	4	6		45	15	30	75								3		
OK8	Порівняльна лексикологія основної іноземної й української мови	120	4	6	6	45	15	30	75								3		
OK9	Порівняльна граматика основної іноземної й української мови	120	4	6		45	15	30	75								3		
OK10	Практика письмового та усного перекладу	480	16	4-8		240		240	240	90	60			3	3	3	2	3	3
OK11	Практична граматика основної іноземної мови	240	8	4,5	1,2,3	180		180	60			2	4	2	2	2			
OK12	Історія основної іноземної мови	120	4	5		45	15	30	75							3			
OK13	Науково-технічний переклад	120	4	8	7	45	15	30	75										3
OK14	Комп'ютерна лексикографія і переклад	120	4	3		45	15	30	75				3						
OK15	Переклад ділового мовлення та кореспонденції	120	4	8		45	15	30	75										3
OK16	Методика навчання іноземних мов	120	4	7		45	15	30	75		90								3
OK17	Аспектний переклад аграрної літератури	120	4		7	45	15	30	75										3
OK18	Лінгвокраїнознавство країн основної іноземної мови	120	4		4	45	15	30	75						3				
OK19	Практична підготовка	240	8																
OK20	Атестаційний экзамен	30	1																
	Всього	3840	128	23	7	1710	150	1560	1860	90	150	13	17	14	16	16	17	18	15
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5130	171	30	18	2355	345	1950	2775	90	150	27	24	22	16	16	17	20	17
Вибіркові компоненти ОПП																			

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)																							
ВК1.1	Практичний курс другої іноземної мови і переклад: - англійська.	1200	40	2,4, 6,8	3,5,7		660					660	570		6	6	6	6	9	9	2	2	
ВК1.2	Семантико-стилістичні проблеми перекладу галузевих текстів: - цикл природничих спеціальностей; - цикл технічних спеціальностей.	240	8	8			45				45	195											3
ВК1.3	Практична фонетика основної іноземної мови	120	4		1		45	15			30	75											3
	Всього	1620	54	5	4	0	750	15	15	0	735	870	0	0	0	3	6	6	10	9	9	2	5
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)																							
ВК2.1	Практичний курс другої іноземної мови і переклад: - французька.	1200	40	2,4, 6,8	3,5,7		660				660	570			6	6	6	6	9	9	2	2	
ВК2.2	Семантико-стилістичні проблеми перекладу галузевих текстів: - цикл економічних спеціальностей; - цикл ІТ-спеціальностей.	240	8	8			45				45	195											3
ВК2.3	Польська мова	120	4		1		45	15			30	75											3
	Всього	1620	54	5	4	0	750	15	15	0	735	870	0	0	3	6	6	6	10	9	9	2	5
Вибіркові дисципліни за удодобанням студента																							
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		7		30	15			15	120											2
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		8		30	15			15	120											2
	Всього	180	8	0	2	0	60	30	0	30	180	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	Загальний обсяг вибіркового компонентів	1800	60	5	6	0	810	45	0	765	990	990	0	0	3	6	6	6	10	9	4	7	
	Кількість курсових робіт					2																	
	Кількість заліків				24																		
	Кількість екзаменів			40																			
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)														30	30	28	28	26	26	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	3480	116	74
2. Вибіркові компоненти ОПП	1860	62	26
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1620	54	23
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	-	-	-	16	52
2	30	6	-	-	-	16	52
3	30	6	3	-	-	13	52
4	27	4	5	-	1	5	42
Разом за ОПП	147	22	3	-	1	50	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна перекладацька ознайомча практика	6	90	3	3
2	Виробнича педагогічна практика	8	90	3	3
3	Виробнича перекладацька практика	8	60	2	2

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Вступ до перекладознавства	3	30	1	1	
2	Порівняльна лексикологія основної іноземної української мови	6	30	1	1	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Державний іспит	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Економічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	05 Соціальні та поведінкові науки
Спеціальність	051 Економіка
Освітньо-професійна програма	Економіка підприємства
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС) На основі	3 роки 10 місяців (240) повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь Кваліфікація	«Бакалавр» бакалавр з економіки

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності «Економіка»,
освітньо-професійної програми Економіка підприємства

Рік навчання	2021 рік												2022 рік											
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень				
I	1 6 13 20	27	4 11 18 25	1 8 15 22	XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24			
II	4 11 18 25	2	9 16 23 30	6 13 20 27 XII 11 18 25	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24	1 8 15 22 XI 6 13 20 XII 3 10 17 24			
III	1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52																					
IV																								

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
//	-	Атестаційний екзамен

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	лекції	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс		
									лабораторні	практичні					1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.
		Кількість тижнів у семестрі											Семестри								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

1	Політична економія	120	4	1			60	30		30	60			4								
2	Економікс	150	5	4	3		120	60		60	30				4	4						
3	Математика для економістів	120	4	2	1		90	45		45	30			6								
4	Економіко-математичні методи і моделі	120	4	6			60	15		45	60							4				
5	Економетрика	120	4	5			60	30		30	60							4				
6	Менеджмент	120	4	6			60	30		30	60								4			
7	Маркетинг	120	4	8			45	15		30	75										3	
8	Статистика	180	6	3	2	3	150	75		75	30				6	4						
9	Правознавство	120	4	1			60	30		30	60				4							
10	Лідерство та управління кар'єрою	120	4	2			75	30		45	45				5							
11	Вступ до фаху та соціальні комунікації	120	4	1	1		60	30		30	60			4								
Всього		1410	47	11	4	1	840	390		450	570	2	0	14	15	8	4	4	4	8	0	3

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

6	Інформаційні системи та технології в економіці	150	5	1			60	15		45	90		2	4							
2	Філософія	120	4	2			60	30		30	60				4						
3	Іноземна мова	240	8			1,2,5,6	195			195	45			4	5				2	2	

4	Технологія виробництва продукції рослинництва та тваринництва	150	5	1		90	45		45	60	2								
6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	2		60	30		60	60				4					
7	Фізичне виховання	120	4		1,2,3,4	120			120					2	2	2	2		
Всього		900	30	4	8	0	585	120	465	315	2	0	16	15	2	2	2	2	0
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
1	Оцінка та розвиток підприємства	150	5	8		60	30		30	90									4
2	Планування, стратегія та контроль на підприємстві	300	10	7	6	7	120	60	60	180						4			4
3	Організація виробництва	150	5	5		60	30		30	90					4				
4	Економічний аналіз	150	5	6		60	30		30	90						4			
5	Економіка підприємства	300	10	5	3,4	5	210	105	105	90	4	6		5	5	4			
6	Економіка праці і соціально-трудові відносини	150	5	4	3	4	135	75	60	15	4					5	4		
7	Обґрунтування господарських рішень і оцінювання ризиків	150	5	4		75	30		45	75						5			
8	Управління витратами	150	5	6		60	30		30	90									4
9	Економіка природокористування	150	5	8		60	30		30	90									4
10	Розміщення продуктивних сил	150	5	5		60	30		30	90									4
11	Фінанси	150	5	3		60	30		30	90				4					
12	Бухгалтерський облік	150	5	4	3	120	60		60	30				4	4				
13	Міжнародна економіка	150	5	5		60	30		30	90									4
14	Проектний аналіз	150	5	7		60	30		30	90									4
15	Соціальна відповідальність бізнесу	150	5	4		60	30		30	90							4		
17	<i>Практична підготовка</i>	450	15	6	1,2,4,5						9	6							
18	<i>Атестаційний іспит</i>	90	3	8															
Всього		3090	103	17	9	4	1260	630	0	630	1830	3	1	0	18	22	16	12	8

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 4)												
7	Ціна і ціноутворення	180	6	7	60	30	30	120				4
	Біржова діяльність											
Всього		180	6	1	60	30	30	120				4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 5)												
8	Звітність підприємств											
	Аудит											3
	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях	180	6	8	45	15	30	135				
	Бази даних і СУБД											
Всього		180	6	1	45	15	30	105				3
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 6)												
9	Фінанси аграрних підприємств	180	6	1	60	30	15	135				3
	Інвестування аграрних підприємств											
Всього												3
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 7)												
10	Державне регулювання економіки	180	6	1	60	30	30	120				4
	Національна економіка											
Всього		180	6	1	60	30	30	120				4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 8)												
11	Нормування, організація та оплата праці в аграрних формуваннях	180	6	8	60	30	30	90				4
	Аграрні соціально трудові відносини											
	Інноваційний розвиток аграрних підприємств											
Всього		180	6	1	60	30	30	90				4
Загальний обсяг вибірових компонентів		1440	48	8	0	0	225	0	0	0	0	12
												10

3. ІНШІ ВИДИ НАВЧАННЯ

1	Військова підготовка	690	23																
...																			
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	43	23	3240	1425	1815	3960	0	30	30	26	28	28	26	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	360	12	5,0
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	1440	48	20,0
3. Інші види навчання			
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзам. сесія	Практична підготовка	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4		12	52
2	30	6	1		15	52
3	30	6	4		8	48
4	28	6	6	1	4	45
Разом	118	24	15	1	39	197

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Навчальна практика з інформаційних систем та технологій в економіці	2	30	1	1
2.	Навчальна практика з технології виробництва продукції рослинництва та тваринництва	2	60	2	2
3.	Навч. прак. соціальних комунікацій	2	30	1	1
4.	Навчальна практика з статистики	4	30	1	1
5.	Навч. прак. з банківської системи	5	60	2	2
6.	Навчальна практика з інвестування	6	60	2	2
7.	Виробнича практика з фінансів підприємств	6	180	6	6
	Всього		450	15	15

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Статистика	3	30	1	x	
2	Економіка праці і соціально-трудова відносини	4	30	1	x	
3	Економіка підприємства	5	30	1	x	
4	Економічний аналіз	6	30	1	x	
5	Планування, стратегія та контроль на підприємстві	7	30	1	x	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	90	3	1

Факультет Економічний

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	05 Соціальні та поведінкові науки
Спеціальність	051 Економіка
Освітньо-професійна програма	Економіка підприємства
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	2 роки (180)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	ОС «Молодший спеціаліст»
На основі	
Ступінь вищої освіти	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з економіки

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 051 «Економіка»
освітньо-професійної програми «Економіка підприємства»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік													
	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень		
I	1 6 13 20	4 11 18 25	1 8 15 22	XI 6 13 20	3 10 17 24	1 7 14 21	II 7 14 21	III 4 11 18 25	2 9 16 23	V 6 13 20	VI 4 11 18 25	1 8 15 22	1 6 13 20	4 11 18 25	2 9 16 23	V 6 13 20	VI 4 11 18 25	1 8 15 22	1 6 13 20	4 11 18 25	2 9 16 23	V 6 13 20	VI 4 11 18 25	1 8 15 22		
II	4 11 18 25	X 9 16 23	30 6 13 20	XII 11 18 25	1 8 15 22	29 II 12 19 26	III 12 19 26	IV 9 16 23	30 VII 14 21 28	VI 11 18 25	VII 9 16 23	30 6 13 20	1 2 3 4	5 6 7 8	9 10 11 12	13 14 15 16	17 18 19 20	21 22 23 24	25 26 27	28 29 30	31 32 33 34	35 36 37 38	39 40 41 42	43 44 45 46	47 48 49 50	51 52

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
//	- атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамеn)

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами				
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	лекції	лабораторні		у тому числі	Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс	
														15	15	Семестри	
																1с.	2с.
Кількість тижнів у семестрі													15	15	15	13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
1.1. Обов'язкові компоненти ОПП																	
OK 1	Економетрика	120	4	1			45	15		30	75			3			
OK 2	Оптимізаційні методи і моделі	120	4		2		60	30		30	60				4		
OK 3	Іноземна мова	120	4		1,2		90			90	30			2	4		
OK 4	Університетська освіта та соціальні комунікації	120	4		1		30	15		15	90			2			
Всього		480	16	2	3		225	60		165	255			7	8		
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																	
2.1. Обов'язкові компоненти ОПП																	
OK 5	Бухгалтерський облік	180	6	2	1		120	45		75	60			4	4		
OK 6	Потенціал і розвиток підприємства	180	6	2			60	30		30	120				4		
OK 7	Стратегія підприємства	180	6	4			52	26		26	128						4
OK 8	Планування і контроль на підприємстві	180	6	3		3	60	30		30	120					4	
OK 9	Організація виробництва	180	6	3			60	30		30	120					4	
OK 10	Проектний аналіз	180	6	4			52	26		26	128						4
OK 11	Обґрунтування господарських рішень і оцінювання ризиків	180	6	3			60	30		30	120						4
OK 12	Економіка підприємства	300	10	2	1	1	120	60		60	180	1	2	4	4		
OK 13	Економіка праці й соціально-трудові відносини	300	10	2	1	2	120	60		60	180	2		4	4		

OK 14	Управління витратами	180	6	4	4		39	26	13	141				3		
OK 15	Міжнародна економіка	180	6	4	4		52	26	26	128				4		
OK 16	Лідерство та управління кар'єрою	180	6	4	4		52	26	26	128				4		
OK 17	Соціальна відповідальність бізнесу	150	5	4	4		39	26	13	111				3		
OK 18	Економіка природокористування	150	5	2	2		45	30	15	105			3			
OK 19	Економічний аналіз	150	5	3	3		60	30	30	90			4			
OK 20	Практична підготовка	300	10	3	1,2					240	180					
OK 21	Атестаційний екзамен	90	3	1												
Всього		3240	108	17	5	3	991	501	490	1859	2	1	12	19	16	22
Загальний обсяг ОК		3720	124	18	8	3	1216	561	655	2114	2	1	19	27	16	22

ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП

Вибіркові компоненти за удобанням студента (загальної підготовки)

ВК 1.	Вибіркова дисципліна 1	120	4		3		30	15	15	90					2	
ВК 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		3		30	15	15	90					2	
	Іноземна мова															
	Логіка															
ВБ 3	Психологія та педагогіка	120	4		4		39	26	13	81					3	
	Діловий протокол та етика спілкування															
Всього		360	12		3		99	56	43	261	0	0	0	0	4	3

Вибіркові компоненти за удобанням студента (фахової підготовки)

ВБ 4	Економіка сільських громад	120	4	3			60	30	30	60					4
	Основи наукових досліджень в економіці														
ВБ 5	Організація агробізнесу	120	4	1			60	30	30	60			4		
	Започаткування власної справи														
ВБ 6	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях	120	4	2			30		30	90			2		
	Бази даних і СУБД														
ВБ 7	Податкова система	120	4	1			45	30	15	75			3		
	Оподаткування фізичних і юридичних осіб														
ВБ 8	Страшування	120	4	2			45	15	30	75			3		

	Страхові послуги																				
ВБ 9	Основи біржової діяльності	120	4	1					45	15			30	75						3	
	Біржовий фондовий ринок																				
ВБ 10	Ціна і ціноутворення	120	4	4					52	26			26	68							4
	Торгові стратегії підприємств																				
ВБ 11	Фінанси підприємств	120	4	3					60	30			30	60							4
	Інвестування																				
ВБ 12	Аудит	120	4	1					39	13			26	81						3	
	Звітність підприємств																				
ВБ 13	Економіка та організація інноваційної діяльності																				
	Основи аграрного консалтингу	120	4		4				39	26			13	81							3
	Економіка світового сільського господарства																				
	Аграрний менеджмент																				
ВБ 14	Нормування і оплата праці	120	4	3					60	30			30	60							4
	Соціологія праці																				
Всього		1320	44	10	1				535	245			290	785	2	1	13	5	12	7	
Загальний обсяг ВК		1680	56	10	4				634	301			333	1046	2	1	13	5	16	10	
Всього годин навчальних занять		5400	180	28	12				1850	862			988	3160	2	1	32	32	32	32	
	3. ІНШІ ВИДИ НАВЧАННЯ																				
	Військова підготовка	690	23																		
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		5400	180	28	12				1850	862			988	3160	2	1	32	32	32	32	32

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	3720	124	68,8
Вибіркові компоненти ОПП	1680	56	31,2
Вибіркові компоненти за спеціальністю	1320	44	24,5
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів	360	12	6,7
Разом за ОПП	5400	180	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменацій на сесія	Практична підготовк а	Атестація	Канікули	Всього
1	30	4	4		8	46
2	26	5	6	1	5	43
Разом за ОПП	56	9	10	1	13	89

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика з Економіка підприємства	1	60	2	2
2	Навчальна практика з Економіка праці й СТБ	2	60	2	2
3	Виробнича практика з фінансів підприємств	3	180	6	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота
1	Економіка підприємства	1	30	1	X
2	Економіка праці й СТБ	2	30	1	X
3	Планування і контроль на підприємстві	3	30	1	X

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	90	3	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Економічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	05 Соціальні та поведінкові науки
Спеціальність	051 Економіка
Освітньо-професійна програма	Міжнародна економіка
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з міжнародної економіки

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності «Економіка»,
освітньо-професійної програми Міжнародна економіка

Рік навчання	2020 рік												2021 рік											
	Вересень 31 7 14 21	Жовтень 5 12 19 26	Листопад 2 9 16 23	30	Грудень 7 14 21	28	Січень 4 11 18 25	Лютий 1 8 15 22	Березень 1 8 15 22	29	Квітень 5 12 19	26	Травень 3 10 17 24	31	Червень 7 14 21	28	Липень 5 12 19	26	2 9 16	23				
		3		5	2				3		1		5											
I	X	X	X	XII	I	9 16 23	30	6 13 20 27	IV	10 17 24	V	8 15 22 29	XI	12 19 26	VII	10 17 24	31	7 14 21	28					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
II																								
III																								
IV																								

Умовні позначення:

X	-	теоретичне навчання
O	-	екзаменаційна сесія
II	-	канікули
//	-	виробнича практика
	-	навчальна практика
	-	підготовка кваліфікаційної (бакалаврської) роботи
	-	атестація здобувачів вищої освіти (захист бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс			III курс		IV курс	
								лекції	лабораторні	практичні					Семестри						
		1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

1	Політична економія	150	5	1			60	30		30	90			4							
2	Економік	150	5	1	1		120	60		60	30			4	4						
3	Математика для економістів	150	5	1	1		135	60		75	15			5	4						
4	Економіко-математичні методи і моделі	150	5	1	1	1	60	15	45		90								4		
5	Економетрика	150	5	1			60	30		30	90							4			
6	Інформаційні системи та технології в економіці	150	5	1			75	15	60		75	1		5							
7	Менеджмент	150	5	1			45	15		30	105										3
8	Маркетинг	150	5	1			45	15		30	105									3	
9	Статистика	150	5	1	1	1	120	60		60	30	1		4	4						
10	Правознавство	150	5	1			45	30	0	15	105			3							
Всього		1500	50	10	3	2	765	330	105	330	735	2	0	17	8	8	4	4	7	0	3

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

1	Філософія	150	5	1			60	30		30	90			4							
2	Іноземна мова	300	10	1	1		180		180		120			2	2	2	2	2	2	2	
3	Технологія галузі I, II	300	10	1			210	120	90		90	1		7	7						
4	Безпека праці і життєдіяльності	150	5	1			60	30		30	90			4							

5	Фізичне виховання	150	5	1	120						120	30	2	2	2	2					
6	Університетська освіта та соціальні комунікації	60	2	1	30	15					15	30	1								
Всього		1110	37	5	0	660	195	270	195	2	195	450	2	0	13	19	4	4	2	0	
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
1	Оцінка та розвиток підприємства	150	5	1	60	30					30	90								4	
2	Планування, стратегія та контроль на підприємстві	300	10	1	1	120	60				60	180							4	4	
3	Організація виробництва	150	5	1	60	30					30	90	1						4		
4	Економічний аналіз	150	5	1	60	30					30	90							4		
5	Економіка підприємства	300	10	1	1	180	90				90	120		1				4	4	4	
6	Економіка праці і соціально-трудові відносини	150	5	1	1	120	60				60	30	1					4	4		
7	Обґрунтування господарських рішень і оцінювання ризиків	150	5	1		60	30				30	90					4				
8	Управління витратами	150	5	1		60	30				30	90							4		
9	Економіка природокористування	150	5	1		60	30				30	90								4	
10	Лідерство та управління кар'єрою	150	5	1		75	30				45	75							5		
11	Розміщення продуктивних сил	150	5	1		60	30				30	90							4		
12	Фінанси	150	5	1		60	30				30	90					4				
13	Бухгалтерський облік	150	5	1		120	60				60	30					4				
14	Міжнародна економіка	150	5	1		60	30				30	90							4		
15	Проектний аналіз	150	5	1		60	30				30	90								4	
16	Державне регулювання економіки	150	5	1		60	30				30	90							4		
17	Навчальна практика	120	4										5								
18	Виробнича практика	180	6	1										1							
19	Дипломне проектування	30	1	1																	

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 3)																	
1	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях	150	5	1		45	30	15	105			3					
2	Бази даних і СУБД																
Всього		150	5	1		45	30	15	105			3					
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 4)																	
1	Податкова система	150	5	1		60	30	30	90			4					
2	Оподаткування фізичних і юридичних осіб																
Всього		150	5	1		60	30	30	90			4					
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 5)																	
1	Ціна і ціноутворення	150	5	1		60	30	30	90			4					
2	Основи біржової діяльності																
Всього		150	5	1		60	30	30	90			4					
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 6)																	
1	Звітність підприємств	150	5	1		45	15	30	105			3					
2	Аудит																
Всього		150	5	1		45	15	30	105			3					
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 7)																	
1	Фінанси підприємств	150	5	1		45	30	15	105			3					
2	Інвестування																
Всього		150	5	1		45	30	15	105			3					
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 8)																	
1	Нормування і оплата праці	150	5	1		60	30	30	90			4					
2	Соціологія праці																
Всього		150	5	1		60	30	30	90			4					
Загальний обсяг вибіркового компонентів		1200	40	8	0	435	225	0	210	765	0	0	0	4	0	12	13
3. ІНШІ ВИДИ НАВЧАННЯ																	
1	Військова підготовка	690	23														
...																	
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	45	15	6	3240	1440	375	1425	3600	4	0	30	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5670	189	78,8
2. Вибіркові компоненти ОПП	1530	51	21,3
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1350	45	18,7
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	180	6	2,5
3. Інші види навчання			
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	5	5			12	52
2	30	5	4			13	52
3	30	5	2			9	46
4	28	4	6	4	2	5	49
Разом за ОПП	118	19	17	4	2	39	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	90	3	5
2	Навчальна практика	4	40	2	4
3	Навчальна практика	6	30	1	2
4	Виробнича практика	7	240	8	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Статистика	3	30	1	x	
2	Економіка праці і соціально-трудові відносини	4	30	1	x	
3	Економіка підприємства	5	30	1	x	
4	Економічний аналіз	5	30	1	x	
5	Планування, стратегія та контроль на підприємстві	7	30	1	x	
6	Економіко-математичні методи і моделі	6	30	1	x	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Комплексний державний екзамен за фахом	30	1	2
2	Захист бакалаврської роботи	30	1	2

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	05 «Соціальні і поведінкові науки»
Спеціальність	051 «Економіка»
Освітня програма	Економічна кібернетика
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг ЄКТС)	3 роки 10 місяців, 240 кредитів
На основі	повної загальної середньої освіти
Ступінь вищої освіти	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з економіки

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 051 ЕКОНОМІКА
освітньо-професійної програми ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА

Рік навчання	2021 рік												2022 рік											
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень				
I	1 6 13 20	IX 4 11 18 25	1 8 15 22	XI 6 13 20	XII 3 10 17 24	1 7 14 21	II 5 12 19 26	III 2 9 16 23	IV 6 13 20	V 4 11 18 25	VI 2 9 16 23	VII 6 13 20	VIII 4 11 18 25	IX 2 9 16 23	X 6 13 20	XI 4 11 18 25	XII 2 9 16 23	I 6 13 20	II 4 11 18 25	III 1 8 15 22				
II	4 11 18 25	X 9 16 23	XI 6 13 20	XII 11 18 25	I 8 15 22	II 5 12 19 26	III 2 9 16 23	IV 6 13 20	V 4 11 18 25	VI 2 9 16 23	VII 6 13 20	VIII 4 11 18 25	IX 2 9 16 23	X 6 13 20	XI 4 11 18 25	XII 2 9 16 23	I 6 13 20	II 4 11 18 25	III 1 8 15 22	IV 6 13 20	V 4 11 18 25			
III	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52																							
IV																								

Умовні позначення:

- теоретичне навчання
- екзаменаційна сесія
- Канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка до атестаційного екзамену
//	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																					
№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Практична підготовка			Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	Лекції	у тому числі		Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс			III курс			IV курс	
									Лабораторні	практичні				1с	2с	3с	4с	5с	6с		7с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					

Обов'язкові компоненти ОПП																					
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OK1	Сучасна економічна теорія	150	5	1			75	30		45	75										
OK2	Мікроекономіка та макроекономіка	150	5	2			90	30		60	60				6						
OK3	Міжнародна економіка	120	4	5			45	15		30	75						3				
OK4	Математика для економістів	300	10	2	1		180	60		120	120				6	6					
OK5	Інформаційні та комунікаційні технології в економіці	150	5	1			45	15	30		105										
OK6	Філософія	150	5	1			60	30		30	90										
OK7	Діловий протокол та етика спілкування	150	5	1			60	30		30	90										
OK8	Фізичне виховання																				
OK9	Іноземна мова	300	10	4	1,2,3,4		180			180	120										
OK10	Правова культура особистості	150	5	4			60	30		30	90										
Всього		1620	54	9			780	255	60	465	840	0	0	26	15	4	8	3	0	0	0

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK11	Ризикологія	150	5	5			60	30	30										4		
OK12	Теорія ймовірностей і математична статистика	180	6	4	3		120	60	60				4	4							
OK13	Оптимізаційні методи та моделі	150	5	3			60	30	30				4								
OK14	Інформатика	150	5	2	1		120	60	60			4	4								
OK15	Економетрика	150	5	4		4	90	30	60					6							
OK16	Математичні моделі аграрного сектору	120	4	4			60	30	30					4							
OK17	Менеджмент і маркетинг	150	5	3			60	30		30				4							
OK18	Цифрова економіка	150	5	3		3	60	30	30					4							
OK19	Фінанси, гроші та кредит	150	5	2			60	30		30			4								
OK20	Бухгалтерський облік	150	5	3			60	30	30					4							
OK21	Економіка праці та соціально-трудові відносини	150	5	5			60	30		30									4		
OK22	Економіка підприємства	150	5	3			60	30		30				4							
OK23	Статистика	150	5	4			90	30	60					6							
OK24	Економічна кібернетика	150	5	2			60	30	30				6								
OK25	Дослідження операцій	180	6	6	5	5	105	45	60										3	4	
OK26	Моделювання економіки	150	5	7	6	7	90	45	45											3	3
OK27	Прогнозування соціально-економічних процесів	120	4	7			45	15	30												3
OK28	Системний аналіз та інструментальні засоби бізнес-аналітики	150	5	8			96	48	48												8

ОК29	Технологія проектування та адміністрування БД і СД	150	5	6	5	6	105	45	60	45									4	3		
ОК30	Управління проектами	150	5	6			60	90	30											4		
ОК31	Інформаційні системи і технології в управлінні	150	5	7	6		90	60	30	60											4	2
ОК32	Підготовка та атестаційний екзамен	150	5																			
ОК33	Практична підготовка	450	15																			
Всього		3750	125	21	26	25	1626	180	723	723	4	15	24	20	15	18	8					
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5370	179	30	26	25	2406	645	978	783	300	30	30	28	28	18	8					

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за Угодобанням студента																						
ВКУ1	Вибіркова 1	120	4		7		30	15	15													2
ВКУ2	Вибіркова 2	120	4		7		30	15	15													2
	Всього	240	8				60	30	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0

Вибіркові дисципліни за спеціальністю

ВК1	Вибіркові 5 семестр (2 дисципліни з переліку)	300	10	6			120	60	60	180										8		
ВК2	Технологія створення програмних продуктів	150	5	5			60	30	30	90											4	
	Аналітика з R	150	5	5			60	30	30	90											4	
	Об'єктно-орієнтоване програмування	150	5	5			60	30	30	90											4	
	Крос-платформне програмування	150	5	5			60	30	30	90											4	
	Програмування на Java	150	5	5			60	30	30	90											4	

ВК3	Вибіркові 6 семестр (2 дисципліни з переліку)	300	10	6						180					8	
ВК4																
	Фінансові технології та інтернет-торгівля	150	5	6						60	30	30			4	
	Веб-програмування	150	5	6						60	30	30			4	
	Технології виробництва, зберігання та переробки продукції рослинництва та тваринництва	150	5	6						60	30	30			4	
	Організація виробництва	150	5	6						60	30	30			4	
	Основи інтернет речей	150	5	6						60	30	30			4	
	Технології хмарних обчислень	150	5	6						60	30	30			4	
	Ризики інформаційної безпеки	150	5	6						60	30	30			4	
	Управління проектами захисту інформації	150	5	6						60	30	30			4	
ВК5	Вибіркові 7 семестр (3 дисципліни з переліку)	390	13	7						180	90	90			1	
ВК6															2	
ВК7	Імітаційне моделювання	150	5	7						60	30	30			4	
	Інструментальні засоби IBM SPSS	150	5	7						60	30	30			4	
	Комп'ютерні мережі	120	4	7						60	30	30			4	
	Алгоритми і структури даних	120	4	7						60	30	30			4	
	Веб-аналітика	150	5	7						60	30	30			4	
	Аналітика та прогнозування з Python	120	4	7						60	30	30			4	

	Модельовання економічної динаміки	150	5	7		60	30	30		90									4	
ВК8	Вибіркові 8 семестр (4 дисциплін з переліку)	600	20	8		192	96	96		408										16
ВК9	Проектування ІС	150	5	8		48	24	24		102									4	
ВК10	Імітаційне моделювання	120	4	8		48	24	24		102									4	
ВК11	Електронна комерція	150	5	8		48	24	24		102									4	
	Системи підтримки прийняття рішень	150	5	8		48	24	24		102										4
	Моделі економічної динаміки	150	5	8		48	24	24		102										4
	Теорія прийняття рішень	150	5	8		48	24	24		102										4
	Цифрові технології в бізнесі	150	5	8		48	24	24		102										4
	Основи технології блокчейн	150	5	8		48	24	24		102										4
	Прикладна економіка	150	5	8		48	24	24		102										4
	Ризики аграрного бізнесу	150	5	8		48	24	24		102										4
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1830	61	27	0	672	336	336	0	1158	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
	Військова підготовка	870	29	8		436			436	434										
	Кількість курсових робіт			5																
	Кількість заліків			14																
	Кількість екзаменів			42																
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	42	14	5 3078	1314	1119	645	3522	300	150	30	28	26	26	26	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5370	179	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1830	61	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1590	53	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100,0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка до атестаційного екзамену	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	6			10	52
2	30	6	6			10	52
3	30	6	6			10	52
4	27	6		5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	18	5	1	34	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна з інформатики	2	90	3	3
2	Навчальна з Інформаційні та комунікаційні технології в економіці	2	60	2	3
3	Навчальна з оптимізаційних методів і моделей	4	90	3	3
4	Навчальна з економіки	4	60	2	3
5	Виробнича з технологій проектування та адміністрування БД і СД	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Цифрова економіка	3	30	1	+	
2	Економіка	4	30	1	+	
3	Дослідження операцій	5	30	1	+	
4	Технологія проектування та адміністрування БД і СД	6	30	1		+
5	Моделювання економіки	7	30	1		+

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ**

Факультет інформаційних технологій

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	05 «Соціальні і поведінкові науки»
Спеціальність	051 «Економіка»
Освітньо-професійна програма	Цифрова економіка
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг ЄКТС) На основі	3 роки 10 місяців, 240 кредитів Повної загальної середньої освіти
Ступінь вищої освіти	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з економіки

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 051 ЕКОНОМІКА
освітньо-професійної програми Цифрова економіка

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																								
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																	
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22	
II	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	I	8	15	22	29	II	12	19	26	III	5	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
IV																																																					

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	Канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка до атестаційного екзамєну
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамєн)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п.п.	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестрами)			Аудиторні заняття				Практич на під-готовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами											
		Годин	(1 ЕКТС 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього				Навчальна практика	Виробнича практика	Семестри											
							у тому числі						Самостійна робота				I курс		II курс		III курс		IV курс	
							лекції	лабораторні	практичні	Самостійна робота			1	2	3	4	5	6	7	8				
2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																								
Обов'язкові компоненти ОПП																								
OK 1	Сучасна економічна теорія	150	5	1			75	30	45	75				5										
OK 2	Економікс (Мікроекономіка та макроекономіка)	150	5	2			90	30	60	60				6										
OK 3	Міжнародна економіка	120	4	4			90	30	60	30									3					
OK 4	Математика для економістів (Вища математика)	300	10	2	1		210	90	120	90				6	6									
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																								
OKУ 1	Інформаційні та комунікаційні технології в економіці	120	4	1			45	15	30	75				3										
OKУ 2	Філософія	150	5	1			60	30	30	90				4										
OKУ 3	Діловий протокол та етика спілкування	150	5	1			60	30	30	90				4										
OKУ 4	Фізичне виховання				1,2,3,4									2	2	2	2							
OKУ 5	Іноземна мова	300	10	4	1,2,3		180			120				2	2	2	2							
OKУ 6	Правова культура особистості	150	5	4			60	30	30	90				2	2	2	4							
	Всього	1590	53	9			870	285	90	495	720	0	0	26	16	4	8	3	0	0	0			
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																								
Обов'язкові компоненти ОПП																								
OK 5	Теорія ймовірностей і математична статистика	180	6	4	3		120	60	60	60				4	4									
OK 6	Економіко-математичні методи та моделі	150	5	3			60	30	30	90				4										
OK 7	Інформатика	180	6	2	1		120	60	60	60				4										
OK 8	Економіка	180	6	4		4	90	30	60	90									6					
OK 9	Економіка підприємства	150	5	3			60	30	30	90				4										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
OK 10	Аналітика з R	150	5	5			60	30	30	90								4			
OK 11	Математичні моделі зеленої економіки	120	4	4			60	30		30	60				6				4		
OK 12	Фінанси, гроші та кредит	150	5	2			90	30		60	60										
OK 13	Бухгалтерський облік	150	5	3			60	30		30	90					4					
OK 14	Економіка праці та соціально-трудова відносини	120	4	5			45	15		30	75							3			
OK 15	Статистичний аналіз та візуалізація даних	150	5	5			45	15		30	105						6				
OK 16	Цифрова економіка	150	5	3			3	60	30	30	90					4					
OK 17	Економічна кібернетика	150	5	2			60	30		30	90				4						
OK 18	Дослідження операцій в цифровій економіці	180	6	6	5	5	105	45	60		75						4	4			
OK 19	Моделювання економіки	150	5	7	6	7	75	30	45		75								3	2	
OK 20	Електронна комерція	150	5	7			60	30	30		90									4	
OK 21	Системний аналіз та бізнес аналітика	150	5	8			96	48	48		54										8
OK 22	Технологія проектування та адміністрування БД і СД	150	5	6	5	6	105	45	60		45							4	3		
OK 23	Інформаційна безпека економічних систем	120	4	6			60	30	30		60								4		
OK 24	Менеджмент і маркетинг	150	5	3			60	30		30	90					4					
OK 25	Інформаційні системи і технології в управлінні	150	5	7	6		90	30	60		60								4	2	
OK 26	Підготовка та атестаційний екзамен	150	5	5							150										
OK 27	Навчальна практика	450	15								450	450									
	Всього	3780	126	16			1581	708	543	330	2199	450	0	4	14	24	20	15	18	8	8
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5370	179	25			2451	993	633	825	2919	450	0	30	30	28	28	18	18	8	8

ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПІ

Вибіркові дисципліни за спеціальністю

ВК 5. переліку	Вибіркові 5 семестр (2 дисципліни з переліку)	300	10	6																	
ВК 5.1.	Ризикологія	150	5	5			120	60	60	180									8		
ВК 5.2.	Програмування на Java	150	5	5			60	30	30	90									4		
ВК 5.3.	Організація виробництва	150	5	5			60	30	30	90									4		
ВК 5.4.	Технологія створення програмних продуктів	150	5	5			60	30	30	90									4		
ВК 5.5.	Крос-платформне програмування (Python)	150	5	5			60	30	30	90									4		
ВК 6. переліку	Вибіркові 6 семестр (2 дисципліни з переліку)	300	10	6																	
ВК 6.1.	Управління проектами	150	5	6			120	60	60	180									8		
ВК 6.2.	Фінансові технології та інтернет-торгівля	150	5	6			60	30	30	90									4		
ВК 6.3.	Технології виробництва, зберігання та переробки продукції рослинництва та тваринництва	150	5	6			60	30	30	90									4		
ВК 6.4.	Основи інтернет речей	150	5	6			60	30	30	90									4		
ВК 7. переліку	Вибіркові 7 семестр (3 дисципліни з переліку)	450	13	7																	
ВК 7.1.	Прогнозування соціально-економічних процесів	120	4	7			180	90	90	210									12		
ВК 7.2.	Комп'ютерні мережі	120	4	7			60	30	30	60									4		
ВК 7.3.	Веб-програмування	120	4	7			60	30	30	60									4		
ВК 7.4.	Аналітика та прогнозування з Python	150	5	7			60	30	30	90									4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ВК 7.5.	Економіка інформаційних систем	150	5	7			60	30	30		90									4	
ВК 7.6.	Технології хмарних обчислень	120	4	7			60	30	30		60									4	
ВК 8.	Вибіркові 8 семестр (4 дисциплін з переліку)	600	20	8			192	96	96		408										16
ВК 8.1.	Ризики аграрного бізнесу	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.2.	Моделі економічної динаміки	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.3.	Імітаційне моделювання	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.4.	Прикладна економіка	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.5.	Соціальна статистика	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.6.	Системи підтримки прийняття рішень	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.7.	Веб-аналітика	150	5	8			48	24	24		102										4
ВК 8.8.	Основи технології блокчейн	150	5	8			48	24	24		102										4
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																					
ВКУ 1	Вибіркова 1 - 7 семестр	90	4		7		30	15	15		90										2
ВКУ 2	Вибіркова 2 - 7 семестр	90	4		7		30	15	15		90										2
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	4560	61	26	0	0	672	336	336	0	1158	0	0	0	0	0	0	8	8	16	16
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	9930	240	51	0	0	3123	1329	969	825	4077	450	0	30	30	28	28	26	26	24	24
	Військова підготовка	870	29				0	0	0		434										

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5370	179	74,6
2. Вибіркові компоненти ОПП	1830	61	25,4
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1440	55	
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	180	6	
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка до атестаційного екзамену	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	5			11	52
2	30	6	5			11	52
3	30	6	5			11	52
4	27	6		5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	15	5	1	37	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна з інформатики	2	90	3	3
2	Навчальна з економічної кібернетики	2	60	2	3
3	Навчальна з економіки	4	90	3	3
4	Навчальна з економіко-математичних методів	4	60	2	3
5	Виробнича (Технологія проектування та адміністрування БД і СД)	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт	Семестр
1	Цифрова економіка	30	1	кр		3
2	Економіка	30	1	кр		4
3	Дослідження операцій	30	1		кр	5
4	Технологія проектування та адміністрування БД і СД	30	1		кр	6
5	Моделювання економіки	30	1		кр	7

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Гуманітарно-педагогічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	05 «Соціальні та поведінкові науки»
Спеціальність	053 «Психологія»
Освітньо-професійна програма	Психологія
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр психології

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі:				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри			
								лекції	лабораторні	практичні								1с.	2с.	3с.	4с.
		3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK1.1	Іноземна мова	450	15	8	1-7	220	110	110	110	230	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
OK1.2	Друга іноземна мова (польська)	300	10	3	2	150	60	60	90	150	4	6									
OK1.3	Латинська мова	120	4	2		60	30	30	30	60	4										
OK1.4	Логіка	120	4	2		60	30	30	30	60	4										
Всього		990	33	4	8	490	230	260	260	500	2	14	8	2	2	2	2	2	2	2	1

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OK2.1	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	1		60	30	30	30	60	4										
OK2.2	Історія української державності	120	4	2		60	30	30	30	60	4										
OK2.3	Правова культура особистості	120	4	3		60	30	30	30	60	4										
OK2.4	Філософія	120	4	1		60	30	30	30	60	4										
OK2.5	Фізичне виховання	240	8	1-4		120	120	120	120	240	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Всього		720	24	4	4	360	120	240	240	360	10	6	6	2	2	0	0	0	0	0	0

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK3.1	Вступ до спеціальності	120	4	1		60	30	30	30	60	4										
OK3.2	Історія психології	120	4	1		60	30	30	30	60	4										
OK3.3	Загальна психологія	180	6	1		90	30	30	60	90	6										

ОКЗ.4	Вікова психологія	120	4	1			60	30	30	60		4															
ОКЗ.5	Педагогічна психологія	120	4	2			60	30	30	60		4															
ОКЗ.6	Соціальна психологія	180	6	2			90	60	90	90		6															
ОКЗ.7	Експериментальна психологія та основи науково-психологічних досліджень	120	4	3			60	30	30	60			4														
ОКЗ.8	Математичні методи в психології	120	4	3			60	30	30	60			4														
ОКЗ.9	Психодіагностика	180	6	3			90	60	90	90			6														
ОКЗ.10	Психологія спілкування	180	6	4	4		90	60	90	90				6													
ОКЗ.11	Патопсихологія	120	4	4			60	30	60	60				4													
ОКЗ.12	Клінічна психологія	120	4	4			60	30	60	60				4													
ОКЗ.13	Гендерна психологія	120	4	4			60	30	60	60				4													
ОКЗ.14	Психокорекція	180	6	4			90	60	90	90				6													
ОКЗ.15	Психологія особистості	180	6	5	5		60	30	120	120															4		
ОКЗ.16	Основи психологічного консультування	120	4	5			60	30	60	60																4	
ОКЗ.17	Реабілітаційна психологія	120	4	5			60	30	60	60																4	
ОКЗ.18	Психологічна допомога в кризових та екстремальних ситуаціях	120	4	6			60	30	60	60																4	
ОКЗ.19	Основи психотерапії	120	4	6			60	30	60	60																4	
ОКЗ.20	Етика та психологія сімейного життя	120	4		4		60	30	60	60																4	
ОКЗ.21	Соціально-психологічний тренінг	180	6	7	7		90	60	90	90																6	
ОКЗ.22	Психологія управління	120	4	8			56	28	64	64																4	
ОКЗ.23	Методика проведення психологічної експертизи в різних галузях психології	120	4		8		56	28	64	64																4	
ОКЗ.24	Навчальна практика (діагностико-корекційна)	120	4																							120	
ОКЗ.25	Навчальна практика (реабілітаційна)	60	2																							60	
ОКЗ.26	Виробнича практика (консультативна)	60	2																							60	

ВК4.4	Психологічна служба в системі освіти	210	7	7	90	30	60	120									6
Перелік 5 (студент обирає 3 дисципліни)																	
ВК5.1	Арт-терапія	120	4	8	50	18	28	74									5
ВК5.2	Гештальт-терапія	120	4	8	50	18	28	74									5
ВК5.3	Когнітивно-поведінкова психотерапія	120	4	8	50	18	28	74									5
ВК5.4	Позитивна психотерапія	120	4	8	50	18	28	74									5
ВК5.5	Казкотерапія	120	4	8	50	18	28	74									5
ВК5.6	Системна сімейна психотерапія	120	4	8	50	18	28	74									5
Всього		1560	52	11	0	678	294	882	0	0	0	0	0	0	0	12	15
Вибіркові дисципліни вільного вибору за уподобанням студента із переліку дисциплін університету																	
ВКУ1	Дисципліна 1	120	4	7	30	16	14	90									2
ВКУ2	Дисципліна 2	120	4	7	30	16	14	90									2
Всього		240	8	2	0	60	32	180	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1800	60	13	0	738	326	1062	0	0	0	0	0	0	0	12	24
	Всього годин навчальних занять	7200	240	40	3	3140	1012	3700	0	1778	180	28	28	28	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75%
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25%
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1560	52	22%
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	3%
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6				16	52
2	30	6	4			12	52
3	30	6	4			12	52
4	24	5	4	4	1	4	42
Разом за ОПП	114	23	12	4	1	44	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна (діагностико-корекційна) практика	4	120	4	4
2	Навчальна (реабілітаційна) практика	6	60	2	2
3	Виробнича (консультативна) практика	6	60	2	2
4	Виробнича (переддипломна) практика	8	120	4	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Психологія спілкування	4	30	1	+	
2	Психологія особистості	6	30	1	+	
3	Соціально-психологічний тренінг	7	30	1	+	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складава атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист бакалаврської роботи (з підготовкою)	120	4	4
2	Атестаційний екзамен (з підготовкою)	30	1	1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
Гуманітарно-педагогічний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	06 Журналістика
Спеціальність	061 Журналістика
Освітньо-професійна програма	Журналістика
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	Бакалавр
Кваліфікація	Бакалавр журналістики

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами	Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(ECTS 30 год.)		Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього		У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс			
										Лекції	Лабораторні	практичні									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK1	Техніка усного мовлення	120	4	1			45	15		30	75			3									
OK2	Сучасна українська мова ЗМІ	390	13	1,4,6	2,3,5		210	90		120	180			3	2	2	3	2	2				
OK3	Латинська мова	120	4		1		60	30		30	60				4								
OK4	Інформаційне право	120	4	3			45	15		30	75					3							
OK5	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	240	8	8	3,4,5,6,7		176			176	64					2	2	2	2	2	2	2	
OK6	Основи наукових досліджень	120	4	3			60	30		30	60					4							
OK7	Сучасна українська література та літературно-художня критика	180	6	6			90	30		60	90						6						
OK8	Українська та зарубіжна культура	120	4	5			60	30		30	60									4			
OK9	Практична стилістика	180	6	7	6		75	30		45	105											3	2
Всього		1590	53	10	10	0	821	270	0	551	769	0	0	6	6	11	11	8	8	7	4	2	

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OK10	Історія української державності	120	4	1			60	30		30	60			4								
OK11	Іноземна мова	120	4	2	1		60			60	60									2	2	
OK12	Фізичне виховання	240	8		1,2,3,4		120			120	120					2	2	2	2			
OK13	Філософія та логіка	120	4	2			60	30		30	60									4		
OK14	Безпека життєдіяльності	120	4	2			45	15		30	75									3		
Всього		720	24	4	5	0	345	75	0	270	375	0	0	8	11	2	2	2	2	2	2	2

Вибіркові компоненти																
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1) Медіатехнології																
ВК1.1	Журналістика даних	180	6	5				90	30	60	90					
ВК1.2	Вебдизайн та HTML-програмування	180	6	6			60	15	45		120		6	4		
ВК1.3	Мультимедіапродукція	210	7	7	6		90	30		60	120			3		
ВК1.4	Комунікаційні технології	180	6	7			60	30		30	120			4		
ВК1.5	Цифрова гуманітаристика	240	8	8	7		112	56		56	128			4		
ВК1.6	Інтернет-журналістика	180	6	8			78	39		39	102			6		
ВК1.7	Медіаменеджмент	180	6	8			65	26		39	115			5		
ВК1.8	PR-технології в медіа	210	7	8			91	26		65	119			7		
Всього		1560	52	8	2		646	252	45	349	914		0	7	11	22
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2) Медіакомунікації																
ВК2.1	Журналістське розслідування	210	7	5			90	30		60	120					
ВК2.2	Безпека журналістської діяльності	180	6	6			45	15		30	135			3		
ВК2.3	Реклама та зв'язки з громадськістю	210	7	7	6		120	30		90	90			4	4	
ВК2.4	Візуальні комунікації	120	4	8			30	15		15	90			3		
ВК2.5	Медіааналітика та медіапсихологія	240	8	8	7		112	56		56	128			4	4	
ВК2.6	Медіакритика	180	6	8			65	26		39	115				5	
ВК2.7	Іміджологія	210	7	8			78	39		39	132				6	
ВК2.8	Маркетингові та політичні комунікації	210	7	8			91	26		65	119				7	
Всього		1560	52	8	2		646	252		394	914		6	7	11	22
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																
	Дисципліна 1	120	4		7		30	15		15	90				2	
	Дисципліна 2	120	4		7		30	15		15	90				2	
Всього		240	8		2		60	30		30	180			4		
	Загальний обсяг вибірових компонентів	1800	60	8	4		706	282		424	1094		6	7	15	22
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	39	23	2	3192	1197	120	1875	3768	120	28	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	2			14	52
2	30	6	2			14	52
3	30	6	2			14	52
4	28	6	2	2	2	4	44
Разом за ОПП	118	24	8	2	2	46	200

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна (ознайомлювальна) практика	2	60	2	2
2	Навчальна практика	4	60	2	2
3	Виробнича (журналістська) практика	6	60	2	2
4	Виробнича (переддипломна) практика	8	60	2	2

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Аудіовізуальне виробництво	4	30	1	1	
2	Теорія твору і тексту	6	30	1	1	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист кваліфікаційної роботи	60	2	2

Економічний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	071 «Облік і оподаткування»
Освітньо-професійна програма	Аналітичне і обліково-правове забезпечення бізнесу
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр обліку і оподаткування

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу освітньо-професійної програми підготовки Аналітичне і обліково-правове забезпечення бізнесу спеціальності «Облік і оподаткування»

		2021 рік												2022 рік																																															
		Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																										
		27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29																											
Тік навчання	30	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	IV	2	9	16	23	X	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22													
					2					4				1													30				4								2																						
		4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	IV	9	16	23	V	7	14	21	28	XI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52									
I															:	:	:	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
II																:	:	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
III																:	:	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IV																:	:	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули
О	-	навчальна практика

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
//	-	державна атестація

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами																	
		Годин	(1ECTS 30 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі		Навчальна практика		Виробнича практика	Семестри																		
								лекції	лабораторні				практичні	I курс				II курс				III курс				IV курс					
		1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.			7с.		8с.		1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.	1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	13	22			
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																															
OK 1	Політична економія	120	4	1			60	30		30	60			4																	
OK 2	Економікс	180	6	4	3		120	60		60	60			4	4																
OK 3	Математика для економістів	150	5	1			90	45		45	60			6																	
OK 4	Моделювання бізнес-процесів	120	4	5			45	15		30	75																				
OK 5	Економіетрика	120	4	4			60	30		30	60																				
OK 6	Менеджмент	120	4	4			60	30		30	60																				
OK 7	Маркетинг	120	4	5			60	30		30	60																				
OK 8	Статистика	210	7	3	2	3	180	90		90	30			3																	
OK 9	Правознавство	120	4	2			60	30		30	60																				
OK 10	Лідерство та управління кар'єрою	120	4	2			75	30		45	45																				
OK 11	Вступ до фаху та соціальні комунікації	120	4	1			60	30		30	60			2																	
Всього		1500	50	11	2	1	870	420	0	450	630	2	0	14	15	10	12	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																															
OKU 1	Інформаційні системи та технології в економіці	120	4	1			60	15		45	60	2		4																	
OKU 2	Філософія	120	4	2			60	30		30	60																				
OKU 3	Іноземна мова	270	9				195			195	75			4	5																
OKU 4	Технологія виробництва продукції рослинництва та тваринництва	120	4	1			90	45		45	30	2																			
OKU 5	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	2			60	30		30	60																				
OKU 6	Фізичне виховання	120	4				120			120	0			2	2	2	2														
Всього		870	29	4	8	0	585	120	0	465	285	2	0	16	15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 12	Бухгалтерський облік (загальна теорія)	150	5	3		60	30	30	90	3								4			
ОК 13	Міжнародне бізнес-середовище	150	5	6		45	15	30	105											3	
ОК 14	Організація бізнесу	150	5	4		60	30	30	90									4			
ОК 15	Податкова система	150	5	4		60	30	30	90									4			
ОК 16	Економіка підприємства	150	5	3		60	30	30	90									4			
ОК 17	Фінанси	150	5	3		60	30	30	90									4			
ОК 18	Бізнес-аналіз	210	7	7	6	7	135	60	75	6										5	4
ОК 19	Фінансовий облік	210	7	5	4	5	150	60	90	6									6	6	
ОК 20	Управлінська звітність і контроль	150	5	6		60	30	30	90											4	
ОК 21	Проектний аналіз	150	5	6		60	30	30	90											4	
ОК 22	Аудит	150	5	8		52	26	26	98												4
ОК 23	Господарське і податкове право	210	7	6	5	120	60	60	90											4	4
ОК 24	Економіка праці і соціально-трудова відносини	150	5	5		60	30	30	90											4	
ОК 25	Облік і звітність в оподаткуванні	150	5	8		52	26	26	98												4
ОК 26	Аналітичне забезпечення в системі міжнародного агробізнесу	150	5	8		52	26	26	98												4
ОК 27	Практична підготовка	450	15		1																
ОК 28	Кваліфікаційна робота	90	3	1																	
Всього		2970	99	16	3	3	1086	513	0	573	1344	1	1	0	0	12	14	14	20	4	12
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5340	178	31	9	4	2541	1053	0	1488	2259	1	1	30	30	28	24	23	22	4	12

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)

ВБ 1.1	Бухгалтерський облік у прикладних програмних рішеннях	150	5	5		45		45	105	6										3	
--------	---	-----	---	---	--	----	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

ВБ 1.2	Облік і аналіз в банках	150	5	5	45	45	105	6	3			
ВБ 1.3	Облік і аналіз в установах держсектору	150	5	5	45	45	105	6	3			
Всього		150	5	1	45	45	105	1	4			
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)												
ВБ 2.1	Аналіз в прикладних програмних рішеннях в аграрному секторі	150	5	6	60	60	90		4			
ВБ 2.2	Інтелектуальний аналіз даних	150	5	6	60	60	90		4			
Всього		150	5	1	60	60	90		4			
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 3)												
ВБ 3.1	Збалансований розвиток агробізнесу	150	5	8	52	26	26	98				4
ВБ 3.2	Державне регулювання економіки	150	5	8	52	26	26	98				4
Всього		150	5	1	52	26	26	98				4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 4)												
ВБ 4.1	Фінанси підприємств	150	5	8	52	26	26	98				4
ВБ 4.2	Аналіз господарських ризиків агробізнесу	150	5	8	52	26	26	98				4
Всього		150	5	1	52	26	26	98				4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 5)												
ВБ 5.1	Соціальна відповідальність	150	5	7	60	30	30	90				4
ВБ 5.2	Міжнародний ринок праці	150	5	7	60	30	30	90				4
Всього		150	5	1	60	30	30	90				4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 6)												
ВБ 6.1	Корпоративний аналіз	150	5	7	60	30	30	90				4
ВБ 6.2	Аналітична оцінка вартості агробізнесу	150	5	7	60	30	30	90				4
Всього		150	5	1	60	30	30	90				4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 7)												
ВБ 7.1	Біржова діяльність	150	5	7	60	30	30	90				4
ВБ 7.2	Електронна комерція	150	5	7	60	30	30	90				4
ВБ 7.1	Аналітична експертиза злиття і поглинання підприємств	150	5	7	60	30	30	90				4

Всього	150	5	1	60	30	90	4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 8)							
ВБ 8.1 <i>Корпоративне право</i>	150	5	4	60	30	90	4
ВБ 8.2 <i>Трудове право</i>	150	5	4	60	30	90	4
Всього	150	5	1	60	30	90	4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 9)							
ВБ 9.1 <i>Договірне право</i>	150	5	7	60	30	90	4
ВБ 9.2 <i>Контрольно-інспекційна діяльність у сфері бізнесу</i>	150	5	7	60	30	90	4
Всього	150	5	1	60	30	90	4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 10)							
ВБ 10.1 <i>Основи наукових досліджень</i>	150	5	8	26	13	124	2
ВБ 10.2 <i>Методи аналізу та дослідження бізнес-процесів</i>	150	5	8	26	13	124	2
Всього	150	5	1	26	13	124	2
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента							
ВКУ 1 <i>Дисципліна 1 (з загальною університетського списку)</i>	120	4	7	30	15	90	2
ВКУ 2 <i>Дисципліна 2 (з загальною університетського списку)</i>	120	4	7	30	15	90	2
ВКУ 3 <i>Бізнес курс англійської мови</i>	120	4	8	26	13	94	2
<i>Іноземна мова (підготовка до ЄВІ)</i>	120	4	8	26	13	94	2
<i>Діловий протокол та етика спілкування</i>	120	4	8	26	13	94	2
Всього	360	12	3	0	0	43	0
Загальний обсяг вибірових компонентів	1860	62	13	0	0	362	1
3. ІНШІ ВИДИ НАВЧАННЯ							
1 <i>Військова підготовка</i>	690	23					
...							
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	44	9	4	3162	1311
					0	1851	3498
			1	30	28	26	24
			2	28	28	26	24
			1	30	30	26	24
			2	28	28	26	24
			2	28	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5340	178	74,2
2. Вибіркові компоненти ОПП	1860	62	25,8
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1500	50	20,8
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	360	12	5,0
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзам. сесія	Практична підготовка	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4		12	52
2	30	6	4		12	52
3	30	6	2		8	46
4	26	6	6	2	5	45
Разом за ОПП	116	24	16	2	37	195

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика з інформаційних систем та технологій в економіці	2	30	1	1
2	Навчальна практика з технології виробництва продукції рослинництва та тваринництва	2	60	2	2
3	Навчальна практика з соціальних комунікацій	2	30	1	1
4	Навчальна практика з статистики	4	60	2	2
5	Навчальна практика з бухгалтерського обліку (загальна теорія)	4	30	1	1
6	Навчальна практика з бухгалтерського обліку в прикладних програмних рішеннях	6	30	1	1
7	Навчальна практика з вибіркової дисципліни за спеціальністю блоку 2	6	30	1	1
8	Виробнича практика з фінансового обліку та бізнес-аналізу	6	180	6	6
	Всього		450		

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Статистика	3	30	1	X	
2	Фінансовий облік	5	30	1	X	
3	Проектний аналіз	6	30	1	X	
4	Бізнес-аналіз	7	30	1	X	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	90	3	2

Факультет економічний

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	071 «Облік і оподаткування»
Освітньо-професійна програма	Облік і аудит
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр обліку і оподаткування

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами										
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	у тому числі			Навчальна практика		Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри							
							лекції	laboratory	практичні								1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
1	2																							

ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK 1	Політична економія	120	4	1	1		60	30		30				4							
OK 2	Економікс	150	5	1	1		120	60		60					4	4					
OK 3	Математика для економістів	150	5	1	1		135	60		75				5	4						
OK 4	Економіко-математичні методи та моделі	120	4	1	1		45	15	30								3				
OK 5	Економетрика	120	4	1	1		60	30		30						4					
OK 6	Інформаційні системи та технології в економіці	120	4	1	1		75	15	60												
OK 7	Менеджмент	120	4	1	1		60	30		30						4					
OK 8	Маркетинг	120	4	1	1		60	30		30							4				
OK 9	Статистика	150	5	1	1	1	120	60		60					4	4					
OK 10	Правознавство	120	4	1	1		45	30	0	15							3				
OK 11	Лідерство та управління кар'єрою	120	4	1	1		45	15		30								3			
OK 12	Вступ до фаху та соціальні комунікації	120	4		1		45	15		30											
Всього		1530	51	11	4	1	870	390	90	390	0	0	20	11	8	12	7	0	0	0	0

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKУ 1	Діловий протокол та етика спілкування	120	4	1			30	15		15								2			
OKУ 2	Філософія	120	4	1			60	30		30						4					
OKУ 3	Іноземна мова	300	10	1	1		240		240									2	2	2	2
OKУ 4	Технологія рослинництва	120	4	1			60	30		30											
OKУ 5	Технологія	120	4	1			60	30		30						4					

	тваринництва																																																			
ОКУ 6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	1				60	30										30	60																																
ОКУ 7	Фізичне виховання	120	4		1			120											120	0																																
Всього		1020	34	6	2			630	135	300									195	390																																
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																																																				
Обов'язкові компоненти ОПП																																																				
ОК 13	Бухгалтерський облік (загальна теорія)	150	5	1	1			120	60										60	30		x																														
ОК 14	Міжнародна економіка	120	4	1				60	30										30	60																																
ОК 15	Організація і планування виробництва в аграрних формуваннях	120	4	1				60	30										30	60				4																												
ОК 16	Податкова система	120	4	1				60	30										30	60																																
ОК 17	Економіка підприємства	120	4	1				60	30										30	60																																
ОК 18	Фінанси	120	4	1				60	30										30	60				4																												
ОК 19	Аналіз господарської діяльності	150	5	1				120	60										60	30																																
ОК 20	Фінансовий облік	270	9	1	1			150	75										75	120		x																														
ОК 21	Управлінський облік	150	5	1				60	30										30	90																																
ОК 22	Звітність підприємств	150	5	1				60	30										30	90																																
ОК 23	Облік у банках	120	4	1				60	30										30	60																																
ОК 24	Облік в установах державного сектору	120	4	1				60	30										30	60																																
ОК 25	Аудит	150	5	1				90	45										45	60																																
ОК 26	Внутрішній, зовнішній контроль та управління ризиками	150	5	1				52	26										26	98																																
ОК 27	Корпоративне та підприємницьке право	120	4	1				52	26										26	68																																
ОК 28	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях	150	5	1				60											60	90		x																														
ОК 29	Облік і звітність в оподаткуванні	150	5	1				78	39										39	72																																
ОК 30	Навчальна практика	120	4		1																																															
ОК 31	Виробнича практика	180	6	1																																																
ОК 32	Кваліфікаційна робота	120	4	1																																																
Всього		2850	95	19	3	2		1262	601	60									601	1168		1																														
Затальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	36	9	3		2762	1126	450									1186	2218		1																														

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни (блок 1)-вибіркові компоненти загальної підготовки

ВК 1.1	Історія Української державності	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.2	Етнокультурологія	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.3	Політологія	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.4	Соціологія	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.5	Релігієзнавство	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.6	Логіка	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.7	Основи риторики	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.8	Етика та естетика	150	5	1		45	30	15	105				3			
ВК 1.9	Психологія та педагогіка	150	5	1		45	30	15	105				3			
Всього		150	5	1		45	30	15	105				3			

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2)

ВК 2.1	Економіка праці і соціально-трудові відносини	180	6	1		60	30	30	120							4
ВК 2.2	Нормування, організація і оплата праці	180	6	1		60	30	30	120	1						4
Всього		180	6	1		60	30	30	120	1						4

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 3)

ВК 3.1	Сталий розвиток	180	6	1		45	15	30	135							3
ВК 3.2	Економіка природокористування	180	6	1		45	15	30	135							3
ВК 3.3	Державне регулювання економіки	180	6	1		45	15	30	135							3
ВК 3.4	Національна економіка	180	6	1		45	15	30	135							3
Всього		180	6	1		45	15	30	135							3

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 4)												
ВК 4.1	Страховання	180	6	1		52	26	26	128			4
ВК 4.2	Іпотечне кредитування	180	6	1		52	26	26	128			4
ВК 4.3	Банківська система	180	6	1		52	26	26	128			4
ВК 4.4	Фінансовий ринок	180	6	1		52	26	26	128			4
ВК 4.5	Фінанси підприємств	180	6	1		52	26	26	128			4
ВК 4.6	Інвестування	180	6	1		52	26	26	128			4
Всього		180	6	1		52	26	26	128			4
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 5)												
ВК 5.1	Бухгалтерський облік в галузях економіки	180	6	1		45	30	15	135			3
ВК 5.2.	Облік і звітність суб'єктів малого бізнесу	180	6	1		45	30	15	135			3
Всього		180	6	1		45	30	15	135			3
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 6)												
ВК 6.1	Комп'ютерні методи аудиту	180	6	1		52	26	26	128			4
ВК 6.2	Діджитал-аналіз	180	6	1		52	26	26	128			4
Всього		180	6	1		52	26	26	128			4
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 7)												
ВК 7.1	Соціальна відповідальність	180	6	1		60	30	30	120		4	
ВК 7.2	Соціальна звітність	180	6	1		60	30	30	120		4	
Всього		180	6	1		60	30	30	120		4	
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 8)												
ВК 8.1	Господарське законодавство	180	6	1		45	30	15	135			3
ВК 8.2	Фінансове законодавство	180	5	1		45	30	15	135			3
Всього		180	6	1		45	30	15	135			3
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 9)												
ВК 9.1	Основи наукових досліджень	150	5	1		26	13	13	124			2
ВК 9.2	Методи аналізу та дослідження	150	5	1		26	13	13	124			2
Всього		150	5	1		26	13	13	124			2

Вибіркові компоненти за уподобанням студента														
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	1	30	15	15	90						2
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	1	30	15	15	90						2
Всього		240	8	2	60	30	30	180	0	0	0	0	0	4
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	11	0	475	260	0	215	1325	1	0	3	4
Кількість курсових робіт														
Кількість заліків				5										
Кількість екзаменів				48										
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	47	9	3	3237	1386	450	1401	3543	2	1	30
														28
														26
														24
														24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1560	52	22
Вибіркові дисципліни за улюбленим студента	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської кваліфікаційної роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	5	5			12	52
2	30	5	5			12	52
3	30	5	2			9	46
4	27	4	6	5	2	5	49
Разом за ОПП	117	19	18	5	2	38	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	75	2,5	5
2	Навчальна практика	4	75	2,5	5
3	Навчальна практика	6	30	1	2
4	Виробнича практика	7	240	8	6
5	Переддипломна практика	8	60	2	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Статистика	3	30	1	X	
2	Фінансовий облік	6	30	1	X	
3	Аудит	7	30	1	X	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
2	Підготовка і захист кваліфікаційної роботи	120	4	7

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	072 «Фінанси, банківська справа та страхування»
Освітньо-професійна програма	«Корпоративні фінанси»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з фінансів, банківської справи і страхування

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності «Фінанси, банківська справа та страхування»,
освітньо-професійної програми «Корпоративні фінанси»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																										
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																			
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22			
II	4	11	18	25	X	2	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	4	11	18	25	I	8	15	22	29	II	5	12	19	26	III	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VIII	9	16	23	30	6	13	20	27
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
IV																																																							

Умовні позначення:

□	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
//	-	Атестація

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами										
		Годин	(ECTS 30 год.)	Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
									лекції	лабораторні	практичні			1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.		7с.	8с.
		9	10	11	12	13	14	15				16	17							18		
1	2	3	4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
Обов'язкові компоненти ОПП																						
OK 1	Політична економія	120	4	1	1		60	30	30	30	60				4							
OK 2	Економікс	150	5	4	3		120	60	60	30	30					4	4					
OK 3	Математика для економістів	120	4	1			90	45	45	30	30				6							
OK 4	Економіко-математичні методи і моделі	120	4	6			45	15	30	75										3		
OK 5	Економетрика	120	4	4			60	30	30	60							4					
OK 6	Менеджмент	120	4	6			45	15	30	75										3		
OK 7	Маркетинг	120	4	6			45	15	30	75										3		
OK 8	Статистика	150	5	3	2	3	120	75	75	30	60					6	4					
OK 9	Правознавство	120	4	1			60	30	30	60						4						
OK 10	Лідерство та управління кар'єрою	120	4	2			75	30	45	45												
OK 11	Вступ до фаху та соціальні комунікації	120	4	1			60	30	30	60					4							
Всього		1410	47	11	2	1	810	375	435	600	2	0	14	15	8	8	0	9	0	0	0	

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

ОКУ 1	Інформаційні системи та технології в економіці	150	5	1		60	15	45	90	2	4							
ОКУ 2	Філософія	120	4	2		60	30	30	60		4							
ОКУ 3	Іноземна мова	240	8		1, 2, 5, 6	195		195	45		4	5	2	2				
ОКУ 4	Технологія виробництва продукції рослинництва та тваринництва	180	6	1		90	45	45	90	2	6							
ОКУ 5	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	2		60	30	30	60		4							
ОКУ 6	Фізичне виховання	120	4		1, 2, 3, 4	120		120			2	2	2	2				
Всього		930	31	4	8	0	585	120	345	2	0	16	15	2	2	2	2	0

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 13	Міжнародна економіка	120	4	3		60	30	30	60					4				
ОК 14	Економіка підприємства	120	4	3		60	30	30	60					4				
ОК 15	Фінансовий контролінг	150	5	6		60	30	30	90	6								4
ОК 16	Фінанси	150	5	4	3	150	75	75	0					6	4			
ОК 17	Міжнародні фінанси	120	4	4		60	15	15	60						2			
ОК 18	Бухгалтерський облік	120	4	6	5	90	30	60	30									4
ОК 19	Гроші і кредит	120	4	4	3	60	30	30	60					4	4			
ОК 20	Податкова система	150	5	5		60	30	30	90									4
ОК 21	Фінанси підприємств	120	4	4	4	60	30	30	60		4				4			
ОК 22	Страховання	120	4	5		60	30	30	60									4
ОК 23	Публічні фінанси	120	4	5		60	30	30	60									4
ОК 24	Інвестування	120	4	5		60	30	30	60		5							4
ОК 25	Банківська система	120	4	4		60	30	30	60									4
ОК 26	Фінансовий ринок	120	4	7		60	30	30	60									4
ОК 27	Корпоративні фінанси	300	10	6	5	6	120	60	180		6							4

ОК 28	Корпоративне бюджетування	300	10	8	7	7	120	60	60	180										4	4
ОК 29	Фінансові ризики корпорації	150	5	8			60	30	30	90											4
	Практична підготовка	450	15	6	2,3,5																
	Атестаційний екзамен	90	3	8																	
Всього		3060	102	19	8	4	1260	600	0	630	1260	2	1	0	18	24	12	8	8	8	8
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	34	18	5	2715	1140		1575	2145	6	1	30	28	26	23	8	8	8	8
Вибіркові компоненти ОПП																					
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)</i>																					
ВК 1	Фінансовий облік																				
	Міжнародні стандарти фінансової звітності	180	6	7			60	30		30	120									4	
	Прикладні програмні рішення в обліку та фінансах																				
Всього		180	6	1			60	30		30	120									4	
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)</i>																					
ВК 2	Інфраструктура аграрного ринку та агротрейдери	180	6	8			60	30		30	120										4
	Аграрний ринок																				
Всього		180	6	1			60	30		30	120									4	
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 3)</i>																					
ВК 3	Біржовий фондовий ринок																				
	Організація і планування виробничої діяльності в аграрному секторі	180	6	7			60	30		30	120										4
Всього		180	6	1			60	30		30	120									4	

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 4)													
ВК 4	Аудит фінансової звітності	180	6	8	30	15	15	150					
	Інвестиційний аналіз											2	
	Фінансові технології												
Всього		180	6	1	30	15	15	150				2	
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 5)													
ВК 5	Фінансовий моніторинг	180	6	8	60	30	30	120				4	
	Міжнародне оподаткування												
Всього		180	6	1	60	30	30	120				4	
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 6)													
ВК 6	Корпоративна соціальна відповідальність в агробізнесі	180	6	6	45	15	30	135				3	
	Економіка праці і соціально-трудові відносини												
Всього		180	6	1	60	30	30	120				3	
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 7)													
ВК 7	Трансферне ціноутворення	180	6	7	60	30	30	120				4	
	Біжевюристичні фінанси												
Всього		180	6	1	60	30	30	120				4	
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 8)													
ВК 8	Митна справа	180	6	8	60	30	30	120				4	
	Фінансова діяльність суб'єктів господарювання												
Всього		180	6	1	60	30	30	120				4	
		1440	48	8	0	225	0	1095	0	0	0	12	14

Вибіркові компоненти за удобобанням студентів

ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7		30	15	15	90										2
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	7		30	15	15	90										2
	Бізнес курс англійської мови	120	4	8		30	15	15	90										2
ВКУ 3	Іноземна мова (підготовка до ЄВІ)																		
	Діловий протокол та етика спілкування																		
Всього		360	12	3	0	90	45	0	45	270								4	2
	Загальний обсяг вибірових компонентів	1800	60	11	0	525	240	0	285	1275	0	0	0	4	0	4	3	4	16
	Кількість курсових робіт					5													
	Кількість заліків				19														
	Кількість екзаменів			43															
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	45	18	5	3210	1365	0	1815	3570	6	1	30	30	28	26	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	360	12	5,0
<i>Вибіркові дисципліни за удобанням студента</i>	1440	48	20,0
3. Інші види навчання			
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзам. сесія	Практична підготовка	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4		12	52
2	30	6	1		15	52
3	30	6	4		8	48
4	28	6	6	1	4	45
Разом	118	24	15	1	39	197

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Навчальна практика з інформаційних систем та технологій в економіці	2	30	1	1
2.	Навчальна практика з технології виробництва продукції рослинництва та тваринництва	2	60	2	2
3.	Навч. прак. соціальних комунікацій	2	30	1	1
4.	Навчальна практика з статистики	4	30	1	1
5.	Навч. прак. з банківської системи	5	60	2	2
6.	Навч. прак. з фінансового контролю	6	60	2	2
7.	Виробнича практика з фінансів підприємств	6	180	6	6
	Всього		450	15	15

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Статистика	3	30	1	X	
2	Фінанси підприємств	4	30	1	X	
3	Інвестування	5	30	1	X	
4	Корпоративні фінанси	6	30	1	X	
5	Корпоративне бюджетування	7	30	1	X	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	90	3	1

Економічний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти

Галузь знань

Спеціальність

Освітньо-професійна програма

Орієнтація освітньої програми

Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

На основі

Перший (бакалаврський)

07 «Управління та адміністрування»

072 «Фінанси, банківська справа та страхування»

«Фінанси і кредит»

освітньо-професійна програма

денна

3 роки 10 місяців (240)

повної загальної середньої освіти

Освітній ступінь

Кваліфікація

«Бакалавр»

Бакалавр з фінансів, банківської справи і
страхування

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності «Фінанси, банківська справа та страхування»,
освітньо-професійної програми Фінанси і кредит

Рік навчання	2021 рік												2022 рік											
	Вересень 1 6 13 20 2 4 11 18 25 3 9 16 23 30 4 11 18 25 X 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Жовтень 1 8 15 22 2 9 16 23 30 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 33	Листопад 1 8 15 22 XI 2 9 16 23 XII 3 10 17 24 4 11 18 25 I 5 12 19 26 II	Грудень 1 8 15 22 XI 2 9 16 23 XII 3 10 17 24 4 11 18 25 I 5 12 19 26 II	Січень 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 33	Лютий 7 14 21 II 8 15 22 29 9 16 23 30 7 10 17 24 31	Березень 7 14 21 II 8 15 22 III 9 16 23 IV	Квітень 4 11 18 25 5 12 19 26 III 6 13 20 IV	Травень 9 16 23 V 10 17 24 VI 11 18 25 VII 12 19 26 VIII	Червень 6 13 20 VI 7 14 21 VII 8 15 22 VIII 9 16 23 IX 10 17 24 X 11 18 25 XI 12 19 26 XII	Липень 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 7 14 21 28 VI 8 15 22 VII 9 16 23 VIII 10 17 24 IX 11 18 25 X 12 19 26 XI	Серпень 1 8 15 22 2 9 16 23 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 7 14 21 28 8 15 22 29 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31												
I																								
II																								
III																								
IV																								

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
//	-	підготовка кваліфікаційної (бакалаврської) роботи

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(ECTS 30 год.) Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс				
								лекції	лабораторні					практичні	1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
Обов'язкові компоненти ОПП																						
OK 1	Політична економія	120	4	1		60	30	30	30	30	60			4								
OK 2	Економікс	150	5	4	3	120	60	60	60	60	30				4	4						
OK 3	Математика для економістів	120	4	1		90	45	45	45	45	30			6								
OK 4	Економіко-математичні методи і моделі	120	4	6		45	15	30	30	30	75								3			
OK 5	Економетрика	120	4	4		60	30	30	30	30	60					4						
OK 6	Менеджмент	120	4	6		45	15	30	30	30	75								3			
OK 7	Маркетинг	120	4	6		45	15	30	30	30	75								3			
OK 8	Статистика	180	6	3	2	150	75	75	75	75	30	3			6	4						
OK 9	Правознавство	120	4	1		60	30	30	30	30	60				4							
OK 10	Лідерство та управління кар'єрою	120	4	2		75	30	30	45	45	45				5							
OK 11	Вступ до фаху та соціальні комунікації	120	4	1		45	30	30	30	30	75	2			4							
Всього		1410	47	11	2	810	375	435	435	600	2	0	14	15	8	8	0	9	0	0	0	
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																						
OKU 1	Інформаційні системи та технології в економіці	150	5	1		60	15	45	45	45	90	2		4								
OKU 2	Філософія	120	4	2		60	30	30	30	60	60				4							
OKU 3	Іноземна мова	240	8		1, 2, 5, 6	195		195	195	45	45			4	5			2	2			
OKU 4	Технологія виробництва продукції рослинництва та тваринництва	180	6	1		90	45	45	45	90	2			6								

ОКУ 5	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	2			60	30	60									4								
ОКУ 6	Фізичне виховання	120	4		1, 2, 3, 4		120		120				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0
Всього		930	31	4	8	0	585	120	345	2	0	16	15	2	2	2	2	15	2	2	2	2	2	2	0	
ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																										
Обов'язкові компоненти ОПП																										
ОК 12	Гроші і кредит	240	8	4	3	4	150	75	90				5	5												
ОК 13	Фінанси	240	8	4	3		150	75	90				5	5												
ОК 14	Податкова система	150	5	7	6		120	60	30																	4
ОК 15	Фінанси підприємств	150	5	5	4	5	60	30	90		6															4
ОК 16	Страховання	240	8	5	4		120	60	120																	4
ОК 17	Публічні фінанси	240	8	4	3		120	60	120				4	4												4
ОК 18	Інвестування	150	5	6		6	60	30	90		6															4
ОК 19	Банківська система	150	5	5			60	30	90																	4
ОК 20	Фінансовий ринок	150	5	7			60	30	90																	4
ОК 21	Казначейська справа	150	5	7			60	30	90																	4
ОК 22	Економіка підприємства	120	4	5			60	30	60																	4
ОК 23	Фіскальне регулювання ЗЕД	120	4	8			60	30	60																	4
ОК 24	Бухгалтерський облік	150	5	6	5		120	45	75																	4
ОК 25	Міжнародна економіка	120	4	8			60	30	60																	4
ОК 26	Фінансова діяльність суб'єктів господарювання	150	5	7		7	60	30	90																	4
ОК 27	Практична підготовка	450	15	6	2,3,5																					
ОК 28	Атестаційний екзамен	90	3	8																						
Всього		3060	102	17	9	4	1320	645	675	1200	2	1	0	14	18	20	12	16	8							
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	32	19	5	2715	1140	1575	2145	6	1	30	24	28	22	23	16	8							
Вибіркові компоненти ОПП																										
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)																										
ВК 1.1	Фінансові ризики в аграрній сфері	180	6	7			60	30	120																	4
ВК 1.2	Фінансовий контролінг																									
Всього		180	6	1			60	30	120																	4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)																										
ВК 2.1	Міжнародні фінанси	180	6	8			45	15	135																	3
ВК 2.2	Фінансово-кредитні системи зарубіжних країн																									
Всього		180	6	1			45	15	135																	3

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 3)											
ВК 3.1	Операції з цінними паперами на фондовому ринку	180	6	8	60	30	30	120			4
ВК 3.2	Валютно-кредитні та розрахункові банківські операції										
Всього		180	6	1	60	30	30	120			4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 4)											
ВК 4.1	Державне регулювання економіки	180	6	8	45	15	30	135			3
ВК 4.2	Національна економіка										
Всього		180	6	1	45	15	30	135			3
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 5)											
ВК 5.1	Звітність підприємств	180	6	8	60	30	30	120			4
ВК 5.2	Аудит										
ВК 5.3	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях										
Всього		180	6	1	60	30	30	120			4
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 6)											
ВК 6.1	Аналіз господарської діяльності	180	6	5	60	30	30	120		4	
ВК 6.2	Фінансовий аналіз										
Всього		180	6	1	60	30	30	120		4	
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 7)											
ВК 7.1	Ціна і ціноутворення	180	6	6	45	15	30	135			3
ВК 7.2	Біржова діяльність										
ВК 7.3	Організація і планування підприємницькою діяльністю										
Всього		180	6	1	45	15	30	135			3
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 8)											
ВК 8.1	Соціальна відповідальність бізнесу	180	6	3	60	30	30	120		4	
ВК 8.2	Економіка праці і соціально-трудові відносини										
Всього		180	6	1	60	30	30	120		4	

Вибіркові компоненти за удодобанням студентів

ВКУ 1	Дисципліна 1 (з загальноуніверситетського списку)	120	4	7			30	15	15	90													2	
ВКУ 2	Дисципліна 2 (з загальноуніверситетського списку)	120	4	7			30	15	15	90													2	
ВКУ 3	Бізнес курс англійської мови	120	4	8			30	15	15	90													2	
	Іноземна мова (підготовка до ЄВІ)																							
	Діловий протокол та етика спілкування																							
Всього		360	12	3	0	0	90	45	0	45	270											4	2	
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1800	60	11	0	0	525	240	0	285	1275	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	3	8	16
	Кількість курсових робіт					5																		
	Кількість заліків				19																			
	Кількість екзаменів			43																				
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	43	19	5	3240	1380	0	1860	3420	6	1	28	26	28	26	0	28	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	360	12	5,0
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	1440	48	20,0
3. Інші види навчання			
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзам. сесія	Практична підготовка	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4		12	52
2	30	6	1		15	52
3	30	6	4		8	48
4	28	6	6	1	4	45
Разом	118	24	15	1	39	197

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Навчальна практика з інформаційних систем та технологій в економіці	2	30	1	1
2.	Навчальна практика з технології виробництва та продукції рослинництва та тваринництва	2	60	2	2
3.	Навч. прак. соціальних комунікацій	2	30	1	1
4.	Навчальна практика з статистики	4	30	1	1
5.	Навч. прак. з банківської системи	5	60	2	2
6.	Навчальна практика з інвестування	6	60	2	2
7.	Виробнича практика з фінансів підприємств	6	180	6	6
	Всього		450	15	15

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Статистика	3	30	1	x	
2	Гроші і кредит	4	30	1	x	
3	Фінанси підприємства	5	30	1	x	
4	Інвестування	6	30	1	x	
5	Фінансова діяльність суб'єктів господарювання	7	30	1	x	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	2

Факультет аграрного менеджменту

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	073 „Менеджмент”
Освітньо-професійна програма	Менеджмент
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	1 рік 10 місяців (120)
На основі	ОКР «Молодший спеціаліст»
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з менеджменту, менеджер-адміністратор

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття			Самостійна робота		Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами						
		Годин	Кредитів (1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	Семестри		Кількість тижнів у семестрі		
								лекції	лабораторні	практичні					1с.	2с.		3с.	4с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	12	18
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
ОК 1	Економіко-математичне моделювання	120	4	1			30	15	15						2				
ОК 2	Бухгалтерський облік	120	4	1			60	30	30						4				
ОК 3	Організація підприємницької діяльності	120	4	1			45	15	30						3				
ОК 4	Фінансово-економічна безпека	120	4	4			36	12	24										3
ОК 5	Бізнес-англійська	120	4	4			66		66										2
Всього		600	20	5	0	0	237	72	135	30	363	0	0	9	0	2	2	6	6
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																			
ОКУ 1	Діловий протокол і ведення переговорів	120	4	4			48	24	24										4
Всього		120	4	1	0	0	48	24	0	24	72	0	0	0	0	0	0	0	4
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
ОК 6	Операційний менеджмент	120	4	1		1	60	30	30						4				
ОК 7	Бізнес-аналіз	120	4	1			45	15	30						3				
ОК 8	Лідерство, управління комунікаціями та командною взаємодією	240	8	4	1,3		138	54	84						3				3

ОК 9	Економіка світового сільського господарства	120	4	1		45	15		30	75			3				
ОК 10	Управління персоналом	120	4	2		60	30		30	60				4			
ОК 11	Контролінг	120	4	2		60	30		30	60				4			
ОК 12	Зовнішньоекономічна діяльність підприємства	150	5	2		75	30		45	75				5			
ОК 13	Ризик-менеджмент	150	5	4	3	81	27	0	54	69					3	3	3
ОК 14	Стратегічне управління	120	4	3		60	30		30	60						4	
ОК 15	Проектний менеджмент	120	4	3		45	15		30	75						3	
ОК 16	Управління інноваціями	120	4	4		36	12		24	84							3
ОК 17	Виробнича практика з фаху	120	4		2						150						
ОК 18	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	180	6							180							
Всього		1800	60	11	3	705	288	30	387	1005	0	150	13	13	13	15	10
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		2520	84	24	3	990	384	165	441	1440	0	150	22	13	15	15	20

Вибіркові компоненти ОПП

<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 1. «Управління інвестиційною діяльністю та міжнародними проектами»</i>																	
ВК 1.1	Інвестиційний аналіз	120	4	1		60	30		30	60				4			
ВК 1.2	Міжнародна економічна статистика	120	4	2		60	30		30	60					4		
ВК 1.3	Управління виробничими системами	120	4	2		75	30		45	45						5	
ВК 1.4	Антикризовий менеджмент	120	4	3		30	15		15	90						2	
ВК 1.5	Соціальний менеджмент	120	4	3		45	15		30	75						3	
ВК 1.6	Управління активами і інвестиційним портфелем	120	4	4		48	24		24	72							4
Всього		720	24	6	0	318	144	0	174	402	0	0	4	9	5	5	4

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 2 «Менеджмент організації і адміністрування»

ВК 2.1	Основи кооперації	120	4	1		60	30		30	90				4			
ВК 2.2	Маркетинговий менеджмент	120	4	2		60	30		30	60					4		
ВК 2.3	Менеджмент підприємств агропромислового виробництва	120	4	2		75	30		45	75					5		
ВК 2.4	Господарське право	120	4	3		30	15		15	75						2	

ВК 2.5	Облікове забезпечення управління в прикладних програмних рішеннях	120	4	3		45	15	30	75								3
ВК 2.6	Мотиваційний менеджмент	120	4	4		48	24	24	72								4
Всього		720	24	6	0	318	144	174	447	0	0	4	9	4	0	5	4
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 3 «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності»</i>																	
ВК 3.1	Міжнародні організації	120	4	1		60	30	30	90			4					
ВК 3.2	Маркетинг ЗЕД	120	4	2		60	30	30	60				4				
ВК 3.3	Міжнародні перевезення	120	4	2		75	30	45	75				5				
ВК 3.4	Митне регулювання зовнішньоекономічних операцій	120	4	3		30	15	15	75							2	
ВК 3.5	Зовнішньоекономічна комерційна діяльність	120	4	3		45	15	30	75							3	
ВК 3.6	Управління операціями з експорту-імпорту	120	4	4		48	24	24	72								4
Всього		720	24	6	0	318	144	174	447	0	0	4	9	4	0	5	4
<i>Вибірковий блок 2.5 «Управління бізнесом»</i>																	
ВК 4.1	Реалізація бізнес-ідеї (Управління Start-up)	120	4	1		60	30	30	90			4					
ВК 4.2	Управління малими підприємствами	120	4	2		60	30	30	60				4				
ВК 4.3	Державні та міжнародні програми та гранти підтримки малого бізнесу	120	4	2		75	30	45	75				5				
ВК 4.4	Правове регулювання підприємницької діяльності	120	4	3		30	15	15	75							2	
ВК 4.5	Особливості обліку ФОП	120	4	3		45	15	30	75							3	
ВК 4.6	Консалтингові послуги	120	4	4		48	24	24	72								4
Всього		720	24	6	0	318	144	174	447	0	0	4	9	4	0	5	4
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 4 «Логістичний менеджмент»</i>																	
ВК 5.1	Логістична інфраструктура	120	4	1		60	30	30	90			4					
ВК 5.2	Інформаційні системи в логістиці	120	4	2		60	30	30	60				4				
ВК 5.3	Міжнародні транспортні перевезення	120	4	2		75	30	45	75				5				

ВК 5.4	Функціональна логістика	120	4	3								15	75					2		
ВК 5.5	Електронна комерція	120	4	3								30	75					3		
ВК 5.6	Складська логістика	120	4	4								24	72						4	
Всього		720	24	6	0	0	318	144	0	174	447	0	0	4	9	4	0	5	4	
Вибіркові дисципліни за удобобанням студента																				
ВКУ 1	Дисципліна за вибором	120	4		3			15				15	90						2	
ВКУ 2	Дисципліна за вибором	120	4		3			15				15	90						2	
ВКУ 3	Міжнародна економічна інтеграція. Європейська інтеграція	120	4	2			60	30				30	60						4	
	Державне управління та місцеве самоврядування	120	4	2			60	30				30	60						4	
Всього	Організація і планування виробництва в аграрних формуваннях	120	4	2			60	30				30	60						4	
	Загальний обсяг вибірових компонентів	360	12	1	2	0	120	60	0	60	240	0	0	4	4	0	0	4	0	
	Кількість курсових робіт																			
	Кількість заліків																			
	Кількість екзаменів																			
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	3600	120	31	5	3	1428	588	165	675	2127	0	150	26	26	0	150	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	2520	84	70,0
Вибіркові компоненти ОПП	1080	36	30,0
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	720	24	20,0
<i>Вибіркові компоненти за умодобанням студентів</i>	360	12	10,0
Разом за ОПП	3600	120	100,0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	5	-	-	12	53
2	27	4	-	5	1	5	42
Разом за ОПП	57	10	5	5	1	17	95

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Виробнича практика	2	120	4	5

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1.	Операційний менеджмент	1	30	1		+
2.	Зовнішньоекономічна комерційна діяльність	2	30	1		+
3.	Стратегічне управління	3	30	1		+

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	30	1	1

Факультет аграрного менеджменту

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	073 «Менеджмент»
Освітньо-професійна програма	Менеджмент
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з менеджменту, менеджер-адміністратор

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	Кредитів (1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс		
								лекції	лабораторні	практичні					Семестри		Семестри				
															1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.
Кількість тижнів у семестрі																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Вища математика	120	4	1			60	15		45	60			4							
OK 2	Теорія ймовірностей та статистика	150	5	2			90	45	15	30	60				6						
OK 3	Правове забезпечення управлінської діяльності	120	4	6			30	15		30	90									3	
OK 4	Маркетинг	120	4	3			75	30		45	45				5						
OK 5	Прикладне моделювання	180	6	4			90	30	60		90									6	
OK 6	Економіка підприємства	120	4	2			60	30		30	60				4						
OK 7	Бухгалтерський облік	120	4	4			45	30	15		75									3	
OK 8	Економічна інформатика	120	4	1			60	15	45		60									4	
OK 9	ЕКОНОМІКС						0				0										
	Мікроекономіка	180	6	2	1		90	45		45	90				2						
	Макроекономіка	180	6	2			90	45		45	90				6						
OK 10	Фінанси, гроші і кредит	120	4	2			30	15		15	90				2						
	Всього	1590	53	11	1	0	720	315	135	270	870	0	0	12	20	5	9	0	2	0	0
Обов'язкові компоненти ОПП за рішенням вченої ради університету																					
OKU 1	Вступ до фаху	150	5	1	2		75	15		60	75			4	1						
OKU 2	Діловий протокол і ведення переговорів	150	5	3			60	30		30	90									4	
OKU 3	Заснування власної справи	150	5	6			75	30		30	75										4
OKU 4	Системи технологій																				
	Системи технологій: рослинництво	120	4	1			60	30	30		60			4							

	Системи технологій: тваринництво	120	4	1												4									
ОКУ 5	Іноземна мова	300	10	4	1,2,3						195	105				4	3	3	3						
ОКУ 6	Фізичне виховання	120	4		1,2,3,4						120	0				2	2	2	2						
ОКУ 7	Філософія	120	4	3							30	15	90					2							
Всього		1230	41	9	8						675	150	60	465	555	0	18	6	11	5	0	5	0	0	
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																									
Обов'язкові компоненти ОПП																									
ОК 11	Теорія організації	120	4	2							60	30	60												
ОК 12	Менеджмент	180	6	4	3		4				90	45	90					4							
ОК 13	Самоменеджмент	120	4	4							60	30	60												
ОК 14	Міжнародні економічні відносини	120	4	3				3			60	30	60												
ОК 15	Економіка світового сільського господарства	120	4	4							60	30	60												
ОК 16	Операційний менеджмент	150	5	6				6			60	30	90												
ОК 17	Бізнес-аналіз	120	4	3							60	30	60												
ОК 18	Лідерство, управління комунікаціями та командною взаємодією	210	7	8	5, 7						126	57	84												
ОК 19	Управління персоналом	120	4	6							60	30	60												
ОК 20	Зовнішньоекономічна діяльність підприємства	180	6	5				5			90	45	90											6	
ОК 21	Ризик-менеджмент	150	5	7							75	45	75												5
ОК 22	Проектний менеджмент	150	5	7				7			90	45	60												6
ОК 23	Управління інноваційно-інвестиційною діяльністю	180	6	6	5						120	60	60												
ОК 24	Управління якістю	150	5	6							60	30	90												
ОК 25	Навчальна практика з фаху	240	8		2, 4, 8																		240		
ОК 26	Виробнича практика з фаху	120	4		6																		120		
ОК 27	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	180	6										180												
Всього		2610	87	14	5						1071	522	0	549	1179	240	120	0	4	12	10	20	12	11	3
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5370	179	34	14		5				2466	987	195	1284	2544	240	120	30	30	28	24	20	19	11	3

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 1. «Управління інвестиційною діяльністю та міжнародними проектами»														
ВК 1.1	Інформаційні системи в менеджменті	120	4	4	4	60	45	60						4
ВК 1.2	Бізнес-англійська	120	4	8	7	81		81	39					3
ВК 1.3	Стратегічне управління	150	5	8		72	36	36	78					6
ВК 1.4	Логістика	120	4	8		48	24	24	72					4
ВК 1.5	Контролінг	120	4	6		60	30	30	60				4	
ВК 1.6	Інвестиційний аналіз	150	5	6		45	15	30	105				3	
ВК 1.7	Міжнародна економічна статистика	150	5	5		45	15	30	105				3	
ВК 1.8	Управління виробничими системами	150	5	5		45	15	30	105				3	
ВК 1.9	Антикризовий менеджмент	210	7	7		90	45	45	120				6	
ВК 1.10	Соціальний менеджмент	150	5	8		48	24	24	102					4
ВК 1.11	Управління активами і інвестиційним портфелем	150	5	8		48	24	24	102					4
Всього		1590	53	11	1	642	243	45	354	948	0	0	0	4

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 2. «Менеджмент організації і адміністрування»

ВК 2.1	Інформаційні системи в менеджменті	120	4	4		60	15	45						4
ВК 2.2	Бізнес-англійська	120	4	8	7	81			81	39				3
ВК 2.3	Стратегічне управління	150	5	8		72	36	36	78					6
ВК 2.4	Логістика	120	4	8		48	24	24	72					4
ВК 2.5	Контролінг	120	4	6		60	30	30	60				4	
ВК 2.6	Основи кооперації	150	5	6		45	15	30	105				3	
ВК 2.7	Маркетинговий менеджмент	150	5	5		45	15	30	105				3	
ВК 2.8	Менеджмент підприємств агропромислового виробництва	210	7	7		90	45	45	120				6	
ВК 2.9	Господарське право	150	5	8		48	24	24	102					4
ВК 2.10	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях	150	5	5		45	15	30	105				3	
ВК 2.11	Мотиваційний менеджмент	150	5	8		48	24	24	102					4
Всього		1590	53	11	1	642	243	45	354	948	0	0	0	4

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 3. «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності»

ВК 3.1	Інформаційні системи в менеджменті	120	4	4		60	15	45						4
ВК 3.2	Бізнес-англійська	120	4	8	7	81			81	39				3

ВК 3.3	Стратегічне управління	150	5	8									36	78							6		
ВК 3.4	Логістика	120	4	8									24	72							4		
ВК 3.5	Контролінг	120	4	6									30	60					4				
ВК 3.6	Міжнародні організації	150	5	8									24	111							4		
ВК 3.7	Маркетинг ЗЕД	150	5	5									30	105						3			
ВК 3.8	Міжнародні перевезення	150	5	5									30	105						3			
ВК 3.9	Митне регулювання зовнішньоекономічних операцій	210	7	7									45	120							6		
ВК 3.10	Зовнішньоекономічна комерційна діяльність	150	5	8									24	102							4		
ВК 3.11	Міжнародна економічна інтеграція. Європейська інтеграція	150	5	6									15	105						3			
Всього		1590	53	11	1	0	642	243	45	354	948	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	9	21

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 4. «Управління бізнесом»

ВК 4.1	Інформаційні системи в менеджменті	120	4	4									15	45											
ВК 4.2	Бізнес-англійська	120	4	8	7									81	39								3	3	
ВК 4.3	Стратегічне управління	150	5	8									36	78									6	6	
ВК 4.4	Логістика	120	4	8									24	72									4	4	
ВК 4.5	Контролінг	120	4	6									30	60											
ВК 4.6	Реалізація бізнес-ідеї	210	7	7									45	120										6	
ВК 4.7	Управління малими підприємствами	150	5	5									15	105											
ВК 4.8	Державні та міжнародні програми та гранти підтримки малого бізнесу	150	5	8									24	102										4	
ВК 4.9	Правове регулювання підприємницької діяльності	150	5	8									24	102										4	
ВК 4.10	Особливості обліку ФОП	150	5	6									15	105											
ВК 4.11	Консалтингові послуги	150	5	5									15	105											
Всього		1590	53	11	1	0	642	243	45	354	948	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	9	21

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 5. «Логістичний менеджмент»

ВК 5.1	Інформаційні системи в менеджменті	120	4	4									15	45											
ВК 5.2	Бізнес-англійська	120	4	8	7									81	39									3	3
ВК 5.3	Стратегічне управління	150	5	8									36	78										6	6
ВК 5.4	Логістика	120	4	8									24	72										4	4
ВК 5.5	Контролінг	120	4	6									30	60											

ВК 5.6	Логістична інфраструктура	150	5	5	45	15	30	105										3				
ВК 5.7	Інформаційні системи в логістиці	150	5	8	48	24	24	102														4
ВК 5.8	Міжнародні транспортні перевезення	150	5	5	45	15	30	105										3				
ВК 5.9	Функціональна логістика	210	7	7	90	45	45	120													6	
ВК 5.10	Електронна комерція	150	5	8	48	24	24	102														4
ВК 5.11	Складська логістика	150	5	6	45	15	30	105													3	
Всього		1590	53	11	642	243	45	948	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	7	9	21
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студентів</i>																						
ВКУ 1	Дисципліна за вибором	120	4		30	15	15	90														2
ВКУ 2	Дисципліна за вибором	120	4		30	15	15	90														2
Всього		240	8	0	60	30	0	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1830	61	11	702	273	45	1128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	7	13	21
Кількість курсових робіт		5																				
Кількість заліків		17																				
Кількість екзаменів		45																				
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	45	5	3168	240	1668	240	1260	120	30	30	30	30	28	28	28	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	5370	179	74,6
Вибіркові компоненти ОПП	1830	61	25,4
Вибіркові компоненти за спеціальністю	1590	53	22,1
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів	240	8	3,33
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	4	-	-	12	52
3	30	6	5	-	-	11	52
4	27	5	2	4	1	2	41
Разом за ОПП	117	23	15	4	1	37	197

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика з фаху	2	90	3	4
2	Навчальна практика з фаху	4	90	3	4
3	Виробнича практика з фаху	6	120	4	5
4	Навчальна практика з фаху	8	60	2	2

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Менеджмент	4	30	1	1	
2	Міжнародні економічні відносини	3	30	1	1	
3	Операційний менеджмент	6	30	1		1
4	ЗЕД підприємства	5	30	1		1
5	Проектний менеджмент	7	30	1		1

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Факультет аграрного менеджменту

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	075 «Маркетинг»
Освітньо-професійна програма	Маркетинг
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС) На основі	3 роки 10 місяців (240 кредитів ЄКТС) повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з маркетингу

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(ТЕСТС 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
								лекції	лабораторні	практичні			1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.	
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	12	
Самостійна робота																					
Кількість тижнів у семестрі																					
15 12																					

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																							
OK	Назва	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
OK 1	Вища математика	120	4	1		60	15		45	60													
OK 2	Теорія ймовірностей та статистика	150	5	2		90	45		15	30													
OK 3	Менеджмент	120	4	3		60	30		30	60													
OK 4	Прикладне моделювання	150	5	4		90	30		60	60													
OK 5	Економіка підприємства	120	4	2		60	30		30	60													
OK 6	Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях	120	4	4		45	15		30	75													
OK 7	Економічна інформатика	120	4	1		60	15		45	60													
OK 8	Економікс	360	12	2	1	180	90		90	180													
OK 9	Фінанси підприємства	120	4	2		30	15		15	90													
OK 10	Психологія успіху	120	4	5		60	30		30	60													
OK 11	Техніка презентацій та спічрайтинг з основами веб дизайну	180	6	3	2	120	45		15	60													
Всього		1680	56	11	2	855	360	135	360	825	0	0	12	24	9	9	4	0	0	0	0	0	0

Обов'язкові компоненти ОПП за рішенням вченої ради університету																				
ОКУ1	Іноземна мова	300	10	4	1,2,3,8	231		231	60	60	231	69	4	3	3	3	3			
ОКУ2	Системи технологій	210	7	1		120	60	60	90		8									
ОКУ3	Фізичне виховання	120	4		1,2,3,4	120		120	0		2	2	2	2	2					
ОКУ4	Заснування власної справи	120	4	6		60	30	30	60			4								
ОКУ5	Вступ до фаху	150	5	1	2	75	15	60	75		4	1								
ОКУ6	Правове забезпечення управлінської діяльності	120	4	4		45	15	30	75			3								
	Всього	1020	34	5	10	651	120	60	471	369	0	18	6	5	8	0	4	0	3	
2.ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																				
Обов'язкові компоненти ОПП																				
ОК12	Маркетинг	120	4	3		3	90	45	45	30					6					
ОК13	Маркетинг за видами діяльності: аграрний, послуг, промисловий	300	10	4	5,6	4	165	75	90	135					4	4	3			
ОК14	Інфраструктура товарного ринку	120	4	4		60	30	30	60						4					
ОК15	Стандартизація та управління якістю	120	4	8		48	24	24	60											4
ОК16	Управління персоналом	120	4	8		36	12	24	72											3
ОК17	Світова економіка і торгівля	150	5	5	4	90	30	60	60						3	3				
ОК18	Маркетингова товарна політика з основами товарознавства	180	6	5	4	5	120	60	60	60					4	4				
ОК19	Основи цифрового маркетингу	120	4	4		75	30	45	45						4					
ОК20	Маркетингові дослідження	120	4	6		6	60	30	60											4
ОК21	Поведінка споживачів	120	4	6		60	30	30	60											4
ОК22	Маркетингова цінова політика (модуль 1, 2)	180	6	7	6	7	120	60	60	60										4
ОК23	Маркетингові комунікації (модуль 1,2)	180	6	8	7	93	39	54	87											3
ОК24	Маркетингова політика розподілу	120	4	5		45	15	30	75											3

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за спеціальністю блок 1 «Маркетинг товарів і послуг»

ВК 1.1	Маркетинг у digital середовищі	180	6	5		60	30	30	30	120								4		
ВК 1.2	Основи рекламної діяльності	180	6	6		45	15	30	30	135									3	
ВК 1.3	Оmnіканальний маркетинг	180	6	6		60	30	30	30	120									4	
ВК 1.4	Управління продажами	180	6	6		60	30	30	30	120									4	
ВК 1.5	Інформаційні технології в маркетингу	180	6	7		60	30	30	30	120										4
ВК 1.6	Комерційно-посередницька діяльність	180	6	7		45	15	30	30	135										3
ВК 1.7	Логістика	180	6	7		45	15	30	30	135										3
ВК 1.8	Маркетинговий аналіз	180	6	8		36	12	24	24	144										3
Всього		1440	48	8		411	177	0	234	1029	0	0	0	0	0	0	0	4	11	10

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 1.2. «Інтернет маркетинг»

ВК 2.1	Інтернет-комунікації	180	6	5		60	30	30	30	120									4	
ВК 2.2	Контент маркетинг	180	6	6		45	15	30	30	135										3
ВК 2.3	Маркетинг соціальних мереж	180	6	6		60	30	30	30	120										4
ВК 2.4	Інтернет-аналітика	180	6	6		60	30	30	30	120										4
ВК 2.5	Електронна комерція	180	6	7		60	30	30	30	120										4
ВК 2.6	Логістика	180	6	7		45	15	30	30	135										3
ВК 2.7	Маркетинговий аудит	180	6	7		45	15	30	30	135										3
ВК 2.8	Маркетинг некомерційних організацій	180	6	8		36	12	24	24	144										3
Всього		1440	48	8	0	411	177	0	234	1029	0	0	0	0	0	0	0	4	11	10

Вибіркові дисципліни за удобанням студентів

ВКУ 1	Дисципліна за вибором 1	120	4	7		30	16	14	14	42										2
ВКУ 2	Дисципліна за вибором 2	120	4	7		30	16	14	14	42										2

ВКУ 3	Проектний аналіз Управління інвестиційними проектами	120	4	8				36	12																	3
		120	4	8				36	12																	
	Всього	360	12	1	2		96	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3
	Загальний обсяг вибірових компонент	1800	60	9	2	0	507	221	0	286	1197	0	0	0	0	4	11	14	6							
	Кількість курсових робіт					5																				
	Кількість заліків				22																					
	Кількість екзаменів			48																						
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	48	22	5	3168	1220	195	1753	3612	180	120	30	30	28	28	26	26	24	24	24	24	24	24	24

I. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25,0
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1440	48	20,0
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	360	12	5,0
Разом за ОПП	7200	240	100,0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзамене на-ційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	4	-	-	12	52
3	30	6	5	-	-	11	52
4	27	5	2	4	1	2	41
Разом за ОПП	117	23	15	4	1	37	197

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика з фаху	2, 4, 8	240	8	10
2	Виробнича практика з фаху	6	120	4	5

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Маркетинг	3	30	1	1	
2	Маркетинг за видами підприємницької діяльності (Аграрний маркетинг)	4	30	1	1	
3	Маркетингова товарна політика	5	30	1		1
4	Маркетингові дослідження	6	30	1		1
5	Маркетингова цінова політика	7	30	1		1

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складає атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	30	1	1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет аграрного менеджменту

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	075 «Маркетинг»
Освітньо-професійна програма	Маркетинг
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	1 рік 10 місяців (120 ЄКТС)
На основі	ОКР «Молодший спеціаліст»
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з маркетингу

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
зі скороченим терміном навчання освітньо-професійної програми підготовки
спеціальності 075 «Маркетинг»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік														
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень							
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22	
	4	11	18	25	X	2	9	16	23	30	6	13	20	III	2	9	16	23	VI	4	11	18	25	1	8	15	22
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
II																											

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули
O	навчальна практика

X	- виробнича практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний экзамен чи/та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами						
		Годин	Кредитів (1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс					
								лекції	лабораторні	практичні				1с.	2с.	3с.	4с.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	12	18	
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
OK 1	Економіко-математичне моделювання	120	4	1			30	15	15		90			2					
OK 2	Бухгалтерський облік	120	4	1			60	30		30	60			4					
OK 3	Організація підприємницької діяльності	120	4	1			36	12		24	84			3					
OK 4	Бізнес-англійська	120	4	4			66			66	54						2	3	
Всього		480	16	5	0	0	192	57	15	120	288	0	0	9	0	2	3		
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
OK 5	Маркетингове ціноутворення (модуль 1, модуль 2)	150	5	1,3		3	120	60	0	60	30			4			4		
OK 6	Управління персоналом	120	4	3			45	15		30	75						3		
OK 7	Світова економіка і торгівля	120	4	1			45	15		30	75						3		
OK 8	Маркетингова товарна політика	120	4	1		1	60	30		30	60						4		
OK 9	Маркетинг за видами діяльності: маркетинг послуг, промисловий маркетинг	150	5	2,4			81	27		54	69						3		3
OK 10	Маркетингові дослідження	120	4	2		2	60	30		30	60						4		
OK 11	Товарознавство	120	4	1			45	15		30	75						3		

ОК 12	Поведінка споживачів	120	4	2			60	30	30	60								4		
ОК 13	Маркетингові комунікації (модуль 1, модуль 2)	150	5	2,4		108	54	54	54	42								4		4
ОК 14	Ризик-менеджмент	120	4	3		45	15	30	30	75										3
ОК 15	Маркетинговий аналіз	120	4	3		45	15	30	30	75										3
ОК 16	Маркетингова політика розподілу	120	4	4		48	24	24	24	72										4
ОК 17	Міжнародний маркетинг	120	4	4		48	24	24	24	72										4
ОК 18	Стандартизація та управління якістю	120	4	4		36	12	24	24	84										3
ОК 19	Виробнича практика з фаху	120	4	2							120									
ОК 20	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5							150										
Всього		2040	68	17	0	846	366	480	480	1074	0	120	14	15	13	18				
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		2520	84	22	0	1038	423	600	600	1362	0	120	23	15	15	21				

Вибіркові компоненти ОПП

<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 3 «Маркетинг товарів і послуг»</i>																				
ВК 1.1	Маркетинг у digital середовищі	120	4	5		45	15	30	30	75										3
ВК 1.2	Управління продажами	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК 1.3	Електронна торгівля	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК 1.4	Основи рекламної діяльності	120	4	7		30	15	15	15	90										2
ВК 1.5	Комерційно-посередницька діяльність	120	4	7		45	15	30	30	75										3
ВК 1.6	Маркетинг некомерційних організацій	120	4	8		36	12	24	24	84										3
Всього		720	24	6	0	276	117	0	159	444	0	0	3	8	5	3				

Вибіркові дисципліни за спеціальністю Блок 2 «Інтернет маркетинг»

ВК 1	Інтернет-комунікації	120	4	5		45	15	30	30	75										3
ВК 2	Інтернет-аналітика	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК 3	Маркетинг соціальних мереж	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК 4	Контент маркетинг	120	4	7		30	15	15	15	90										2
ВК 5	Електронна комерція	120	4	7		45	15	30	30	75										3
ВК 6	Сплічрайтинг	120	4	8		36	12	24	24	84										3

Всього		720	24	6	0	0	0	276	117	0	159	444	0	0	3	8	5	3	
Вибіркові дисципліни за улюбленим студентів																			
ВКУ 1	Дисципліна за вибором	120	4		7			30	15		15	90					2		
ВКУ 2	Дисципліна за вибором	120	4		7			30	15		15	90					2		
ВКУ 3	Економіка світового сільського господарства	120	4	6				45	15		30	75				3			
	Проектний аналіз	120	4	6				45	15		30	75				3			
Всього		360	12	1	2	0	0	105	45	0	60	255	0	0	0	3	4	0	0
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1080	36	7	2	0	0	381	162	0	219	699	0	0	3	11	9	3	3
	Кількість курсових робіт					3													
	Кількість заліків				2														
	Кількість екзаменів			29															
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	3600	120	29	2	3	1419	585	15	819	2061	0	120	26	26	24	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	2520	84	70,0
Вибіркові компоненти ОПП	1080	36	30,0
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	720	24	20,0
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студентів</i>	360	12	10,0
Разом за ОПП	3600	120	100,0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	5	-	-	12	53
2	27	4	-	6	1	5	43
Разом за ОПП	57	10	5	6	1	17	96

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Виробнича практика	2	120	4	5

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1.	Маркетингова товарна політика	1	30	1		+
2.	Маркетингові дослідження	2	30	1		+
3.	Маркетингова цінова політика	3	30	1		+

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	30	1	1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Економічний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)
Галузь знань
Спеціальність

Освітня програма

Орієнтація освітньої програми
Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

На основі

Ступінь вищої освіти

Кваліфікація

Перший (бакалаврський)
07 «Управління та адміністрування»
076 «Підприємництво, торгівля та
біржова діяльність»
Підприємництво, торгівля та
біржова діяльність
освітньо-професійна
денна
3 роки 10 місяців
Повної загальної середньої освіти
Бакалавр
бакалавр підприємництва, торгівлі
та біржової діяльності

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу освітньо-професійної програми
підготовки спеціальності 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік											
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень				
I	1 6 13 20	IX 2	4 11 18 25	1 8 15 22	XI 4	6 13 20 XII 1	3 10 17 24	I 5	7 14 21	II 5	7 14 21 III 2	11 18 25	IV 9	16 23 30	V 4	6 13 20 VI 2	4 11 18 25	1 8 15 22	27	4 11 18 25	1 8 15 22			
II	4 11 18 25	X	9 16 23 30	6 13 20 27 XII 1	18 25	I 18 25	8 15 22 29	II 5	12 19 26	III 5	12 19 26 III 2	19 26	IV 9	16 23 30	VI 4	11 18 25 VII 2	9 16 23 30	6 13 20 27		9 16 23 30	6 13 20 27			
III	1 2 3 4	5	6 7 8 9	10 11 12 13 14 15	16 17 18 19 20 21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52																	
IV																								

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
//	- атестаційний экзамен

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за сем-ми)			Аудиторні заняття (години)				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		годин	кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	лекції	лабораторні	практичні		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
OK1	Політична економія	120	4	1			60	30		30	60			4								
OK2	Економіка для економістів	120	4	1			90	45		45	30			6								
OK3	Економікс (Мікро+Макро)	150	5	4	3		120	60		60	30				4	4						
OK4	Економетрика	120	4	5			60	30		30	60						4					
OK5	Економіко-математичні методи і моделі	120	4	6			60	15		45	60									4		
OK6	Менеджмент	120	4	6			60	30		30	60									4		
OK7	Маркетинг	120	4	8			45	15		30	75										3	
OK8	Статистика	210	7	3	2	3	150	75		75	60		2	6	4							
OK9	Вступ до фаху та соціальні комунікації	120	4	1			60	30		30	60		2	4								
OK10	Лідерство та управління кар'єрою	120	4	2			75	30		45	45											
	Всього	1320	44				780	360	0	420	540			14	11	8	4	4	4	8	0	3
Обов'язкові компоненти ОП за рекомендацією вченої ради університету																						
OK11	Філософія	120	4	2			60	30		30	60											
OK12	Іноземна мова	240	8	6	1,2	1,5	195			195	45			4	5					2	2	

ОК13	Безпека праці та життєдіяльності	120	4	2				60	30	60					4					
ОК14	Інформаційні системи та технології в економіці	150	5	1			60	90	45	90				4						
ОК15	Технології виробництва продукції рослинництва та тваринництва	180	6	1			90	90	45	90	2			6						
ОК16	Правознавство	120	4	2			60	60	30	60				4						
ОК17	Фізичне виховання	120	4	1-4			120		120				2	2	2	2	2	2	2	2
Всього		1050	35				645	405	495	405			16	19	2	2	2	2	2	0

1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ФАХОВОЇ ПІДГОТОВКИ

ОК18	Економіка підприємства	150	5	3			60	90	30	90					4					
ОК19	Підприємницька діяльність	210	7	4	3	4	135	75	60	75	4				4	5				
ОК20	Бухгалтерський облік і оподаткування	150	5	3			90	60	45	60					6					
ОК21	Фінанси	120	4	3			60	60	30	60					4					
ОК22	Економіка природо-користування	120	4	4			60	60	30	60						4				
ОК23	Ціна і ціноутворення	120	4	4			60	60	30	60					4					
ОК24	Біржова діяльність	210	7	5	4	5	135	75	60	75	4				5	4				
ОК25	Товарознавство	120	4	4			60	60	30	60					4					
ОК26	Організація торгівлі	120	4	5			60	60	30	60						4				
ОК27	Організація агробізнесу	120	4	5			60	60	30	60	6				4					
ОК28	Економічний аналіз	120	4	5			60	60	30	60					4					
ОК29	Міжнародна комерція	120	4	6			60	60	30	60									4	

ОК30	Торговельна логістика	150	5	6		6	60	30	30	90										4		
ОК31	Економіка і організація аграрного виробництва	120	4	6			60	30	30	60										4		
ОК32	Управління витратами	120	4	7			60	30	30	60											4	
ОК33	Планування бізнесу	150	5	7		7	60	30	30	90											4	
ОК34	Оцінка бізнесу	120	4	8			60	30	30	60												4
ОК35	Інноваційне підприємництво	120	4	8			60	30	30	60												4
ОК36	Практична підготовка	480	16	6		2,4 ,6																
ОК37	Атестаційний екзамен	90	3	8																		
Всього		3030	101				1260	645	0	615	1200	0	0	0	18	22	16	22	28	22	12	8
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180				2685	1155	0	1530	2145	0	30	30	28	22	22	28	28	22	8	11

2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ

Вибіркові компоненти загальної підготовки

ВБ1	Вибіркова дисципліна 1 (з загально університетського списку)	120	4	7			30	15	15	90												2
ВБ2	Вибіркова дисципліна 2 (з загально університетського списку)	120	4	7			30	15	15	90												2
ВБ3.1	Бізнес курс англійської мови	120	4	8			45	30		15	75											3
ВБ3.2	Іноземна мова (підготовка до ЄВІ)																					

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОП	1800	60	25
Вибіркові дисципліни загальної підготовки	360	12	5
Вибіркові дисципліни фахової підготовки	1440	48	20
Разом за ОП	7200	240	100

IV. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика з вступу до фаху та соціальних комунікацій	2	30	1	1
2	Навчальна практика з статистики	2	30	1	1
3	Навчальна практика з технологій виробництва продукції рослинництва і тваринництва	2	60	2	2
4	Навчальна практика з підприємництва	4	60	2	2
5	Навчальна практика з біржової діяльності	4	60	2	2
	Навчальна практика з організації агробізнесу	6	60	2	2
6	Виробнича практика з фаху	6	180	6	6

V. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Статистика	30	1	X	
2	Підприємницька діяльність	30	1	X	
3	Біржова діяльність	30	1	X	
4	Торговельна логістика	30	1	X	
5	Планування бізнесу	30	1	X	

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4		12	52
2	30	6	4		12	52
3	30	6	8		8	52
4	30	6		2	4	42
Разом за ОП	120	24	16	2	36	198

VII. АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	120	3	2

Юридичний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	08 «Право»
Спеціальність	081 «Право»
Освітньо-професійна програма	Право
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр права

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 081 «Право»
освітньо-професійної програми ПРАВО

	2021 рік												2022 рік																																														
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень	22																																							
Р і к н а в ч а н н я	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15												
	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XI	11	18	25	1	8	15	22	29	II	12	19	26	III	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
I																																																											
II																																																											
III																																																											
IV																																																											

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(1 ЕCTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс						
							лекції	лабораторні								практичні					
		8	9	10	11	12				13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

		Обов'язкові компоненти ОПП																			
ОК 1	Історія держави і права України	180	6	1			90	45		45				6							
ОК 2	Історія держави і права зарубіжних країн	180	6	2			90	45		45				6							
ОК 3	Логіка	120	4	1			60	30		30				4							
ОК 4	Міжнародні стандарти прав людини	150	5	2			90	45		45				6							
Всього		630	21	4			330	165		165				10	12						

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

ОКУ 1	Філософія	120	4	4			60	30		30											4	
ОКУ 2	Діловий протокол та етика спілкування	120	4	1			30	15		15				2								
ОКУ 3	Іноземна мова	180	6	2	1		120	60		60				4								
ОКУ 4	Інформаційні технології в галузі	120	4	2			60	30		30				4								
ОКУ 5	Фізичне виховання	120	4		1,2,3,4		30	15		15				2							2	
ОКУ 6	Іноземна мова. Підготовка до ЄВІ	120	4		8		60	30		30												4
Всього		780	26	4	6		360	180		180				8	10	2	6					2

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові компоненти за спеціальністю

(здобувач обирає зі списку вибіркових компонентів в 5 семестрі 24 кредити (4 компоненти), 6-18 (3), 8-18 (3))

ВК 1	Компонента 1	180	6	5		60	30	30	120							4			
ВК 2	Компонента 2	180	6	5		60	30	30	120							4			
ВК 3	Компонента 3	180	6	5		60	30	30	120							4			
ВК 4	Компонента 4	180	6	5		60	30	30	120							4			
ВК 5	Компонента 5	180	6	6		60	30	30	120								4		
ВК 6	Компонента 6	180	6	6		60	30	30	120								4		
ВК 7	Компонента 7	180	6	6		60	30	30	120								4		
ВК 8	Компонента 8	180	6	8		40	20	20	140									4	
ВК 9	Компонента 9	180	6	8		40	20	20	140									4	
ВК 10	Компонента 10	180	6	8		40	20	20	140									4	
Всього		1800	60	10	0	540	270	270	1260	0	0	0	0	0	0	16	12	0	12
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів																			
ВКУ 1	Компонента ЗУ1	120	4	7		30	15	15	90										2
ВКУ 2	Компонента ЗУ2	120	4	7		30	15	15	90										2
Всього		240	8	2	0	60	30	30	180										4
Загальний обсяг вибіркових компонентів		2040	68	12	0	600	300	300	1440	0	0	0	0	0	0	16	12	4	12
Кількість курсових робіт					5														
Кількість заліків					14														
Кількість екзаменів				39															
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240			3050	1510		3790	150	180	30	30	28	28	26	26	24	24

Список вибіркових компонентів за спеціальністю

ВК 1. Сімейне право	ВК 19. Спортивне право	ВК 37. Туристичне право
ВК 2. Право інтелектуальної власності	ВК 20. Право соціального захисту	ВК 38. Процедури примирення в професійній діяльності юриста
ВК 3. Нотаріат в Україні	ВК 21. Пенсійне право	ВК 39. Корпоративне право
ВК 4. Основи законодавства про охорону здоров'я	ВК 22. Спадкове право	ВК 40. Практика цивільного судочинства
ВК 5. Конституційне право зарубіжних країн	ВК 23. Торгове право	ВК 41. Навчальні судові процеси (поглиблений практичний курс)
ВК 6. Конституційний процес	ВК 24. Фармацевтичне законодавство	ВК 42. Права людини і біомедицина
ВК 7. Міжнародний захист прав людини	ВК 25. Міжнародне приватне право	ВК 43. Порівняльне правознавство
ВК 8. Муніципальне право	ВК 26. Захист гендерних прав і прав дітей	ВК 44. Гендерний принцип у праві
ВК 9. Політико-правові вчення	ВК 27. Організація правової допомоги	ВК 45. Конфлікт у праві
ВК 10. Правова соціологія	ВК 28. Нормотворча техніка	ВК 46. Людиноцентризм у праві
ВК 11. Правове письмо та документування	ВК 29. Правова думка України	ВК 47. Основи правового дискурсу
ВК 12. Правові традиції та новації	ВК 30. Правове мислення	ВК 48. Сучасні аспекти кримінального права (ЄФВВ)
ВК 13. Ювенальне право	ВК 31. Прокуратура України	ВК 49. Кримінологія
ВК 14. Інформаційне право	ВК 32. Судова медицина та психіатрія	ВК 50. Банківське право
ВК 15. Службове право	ВК 33. Податкове право	ВК 51. Екологічне судочинство
ВК 16. Адміністративна відповідальність	ВК 34. Адміністративно-правовий захист комп'ютерних програм	ВК 52. Трудові спори
ВК 17. Адвокатура України	ВК 35. Містобудівне право	ВК 53. Кліматичне право
ВК 18. Правове регулювання охорони праці	ВК 36. Біотехнологічне право	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	5160	172	72
Вибіркові компоненти ОПП	2040	68	28
Вибіркові компоненти за спеціальністю	1800	60	25
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	6	-	-	10	52
3	30	6	6	-	-	10	52
4	25	6	6	-	1	4	42
Разом за ОПП	115	24	22	-	1	36	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	60	2	4
2	Навчальна практика	4	90	3	6
3	Навчальна практика	6	90	3	6
4	Виробнича практика	8	90	3	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Теорія держави і права	2	30	1	+	-
2	Цивільне право	4	30	1	+	-
3	Кримінальне право	3	30	1	+	-
4	Міжнародне право	6	30	1	+	-

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1
2	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	-	-	-

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Факультет захисту рослин, біотехнологій та екології

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОС)	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	10 Природничі науки
Спеціальність	101 Екологія
Освітньо-професійна програма	Екологія
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з екології

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 101 «Екологія»
освітньо-професійної програми Екологія

Рік навчання	2021 рік												2022 рік														
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень							
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22	
II	4	11	18	25	X	2	9	16	23	30	6	13	20	XII	1	8	15	22	IX	4	11	18	25	1	8	15	22
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
IV	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
I																											
II																											
III																											
IV																											

Умовні позначення:

- теоретичне навчання
 : - екзаменаційна сесія
 - - канікули

X - виробнича практика
 O - навчальна практика
 II - підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
 // атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен чи/та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

X	
O	
II	
//	

X - виробнича практика
 O - навчальна практика
 II - підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
 атестація здобувачів вищої освіти
 (атестаційний екзамен чи/та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття					Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами										
		Годин	(1ECTS 30 год.) кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі:			13		14	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри							
								лекції	лабораторні	практичні								1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				

ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK 1	Математика і фізика	150	5	e		150	60	90						10							
OK 2	Хімія (загальна, неорганічна та біонеорганічна)	150	5	e		150	60	90						10							
OK 3	Хімія (органічна, біорганічна, фізична і колоїдна)	120	4	e		45	15	30		75				3							
OK 4	Хімія (аналітична)	120	4	e		60	30	30		60						4					
OK 5	Біологія (ботаніка, зоологія)	120	4	e		120	60	60						8							
OK 6	Фізіологія рослин	120	4	e		60	30	30		60				4							
OK 7	Інформатика і системологія	120	4	e		45	15	30		75					3						
OK 8	Вступ до фаху	120	4	e		60	30	30		60											4
OK 9	Основи екологічної освіти і культури	120	4	e		75	30	45		45											5
Всього		1140	38	9		765	330	240	195	375				20	20	3	4	4	4	4	4

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKU 1	Історія української державності	120	4	e		30	15	15		90				2							
OKU 2	Етнокультурологія	120	4	e		30	15	15		90				2							
OKU 3	Філософія	120	4	e		45	15	30		75						3					
OKU 4	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	e		30	15	15		90				2							
OKU 5	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	5e		180		180						2	4	2		2	2		

ОКУ 6	Фізична культура	120	4		43	120	60	30	120					2	2	2	2			
ОКУ 7	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	e		60	30	30	60							4				
ОКУ 8	Природоохоронне законодавство та екологічне право	120	4	e		60	30	30	60										4	
Всього		1020	34	11	4	555	120	180	255	465				10	6	8	5	6	2	2

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 10	Загальна екологія	180	6	e		к.р	135	60	75	45										
ОК 11	Моніторинг довкілля	180	6	e		к.р	60	30	30	120										4
ОК 12	Екологічна токсикологія	150	5	e			75	30	45	75										5
ОК 13	Екологія біологічних систем (екологія рослин, екологія тварин)	120	4	e			60	30		60										4
ОК 14	Ландшафтна екологія	120	4	e			45	15		75										3
ОК 15	Соціальна екологія	120	4	e			60	30		60										4
ОК 16	Нормування антропогенного впливу на довкілля	120	4	e			60	30		60										4
ОК 17	Охорона ґрунтів з основами ґрунтознавства	120	4	e			60	30	30	60										4
ОК 18	Модельовання та прогнозування стану довкілля	120	4	e			52	26	26	68										3
ОК 19	Оцінка впливу на довкілля і стратегічна екологічна оцінка	150	5	e			60	30		90										4
ОК 20	Екологічний аудит та інспектування	150	5	e		к.р	60	30		90										4
ОК 21	Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища	150	5	e			60	30	30	90										4
ОК 22	Міжнародна екологічна політика	120	4	e			39	26		81										3
ОК 23	Організація та управління в природоохоронній діяльності	150	5	e			39	26		111										3
ОК 24	Техноекологія	150	5	e			60	30	30	90										4
ОК 25	Екологічна безпека	150	5	e			60	30	30	90										4

ОК 26	Екологічна стандартизація і сертифікація	150	5	e			39	13		26	111								3		
ОК 27	Картографічні методи в екології	120	4	e			60	30		30	60									4	
ОК 28	Основи ГС технологій	120	4	e			39	13	26		81									3	
ОК 29	Біобезпека	150	5	e			60	30		30	90									4	
ОК 30	Заповідна справа	120	4	e			45	15		30	75		3								
ОК 31	Біорізноманіття і його збереження	120	4	e			60	30	30		60					4					
	Практична підготовка	150	5																		
	Підготовка і захист кваліфікаційної роботи	60	2																		
Всього		3240	108	22	3	1288	614	614	322	352	1742		17	19	16	16	22	22	4	15	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	41	4	2608	1064	1064	742	802	2582	30	26	28	28	22	22	4	4	15	
Вибіркові компоненти ОПП																					
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 1 «Охорона наєкологічного середовища»)																					
ВК 1.1	Агроекологія	150	5	e			60	30		30	90									4	
ВК 1.2	Урбоекологія	150	5	e			45	15		30	105									3	
ВК 1.3	Радіобіологія та радіоекологія	150	5	e			60	30	30		90				4						
ВК 1.4	Геохімія	120	4	e			45	15	30		75									3	
ВК 1.5	Основи наукової діяльності	150	5	e			60	30		30	90									4	
ВК 1.6	Кліматична політика з основами метеорології і кліматології	120	4	e			60	30	30		60				4						
ВК 1.7	Економіка природокористування	120	4	e			45	15		30	75									3	
ВК 1.8	Екологічна паспортизація територій	150	5	e			52	26		26	98									3	
ВК 1.9	Екологічна мережа	150	5	e			39	26		13	111									3	
ВК 1.10	Екологічно безпечні технології в агросфері	150	5	e			39	26		13	111									3	
ВК 1.11	Збалансований розвиток сільських територій	150	5	e			45	30		15	105									3	
Всього		1560	52	11		550	273	273	90	187	1010	4	4	4	4	16	16	22	4	9	
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2 «Радіоекологія»)																					
ВК 2.1	Агроекологія	150	5	e			60	30		30	90									4	
ВК 2.2	Урбоекологія	150	5	e			45	15		30	105									3	

ВК 2.3	Радіобіологія та радіоекологія	150	5	e					90									4					
ВК 2.4	Геохімія	120	4	e					75														3
ВК 2.5	Основи наукової діяльності	150	5	e				30	90														4
ВК 2.6	Кліматична політика з основами метеорології і кліматології	120	4	e				30	60				4										
ВК 2.7	Економіка природокористування	120	4	e				15	45	30													3
ВК 2.8	Радіаційна безпека	150	5	e				26	52	26													3
ВК 2.9	Дозиметрія та радіаційний контроль	150	5	e				26	39	26													3
ВК 2.10	Поводження з радіоактивними відходами	150	5	e				26	39	26													3
ВК 2.11	С.г. виробництво в умовах радіоактивного забруднення	150	5	e				30	45	30													3
Всього		1560	52	11				273	550	90	90	187	1010	4	4	4	4	4	4	4	4	16	9
Вибіркові компоненти за удобобанням студентів																							
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	e				15	30	15													2
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 1	120	4	e				15	30	15													2
Всього		240	8	2				30	60	30			180										4
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	13				303	610	90	217	1190	4										9
	Кількість курсових робіт			3																			
	Кількість заліків			4																			
	Кількість екзаменів			49																			
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240										30	30	28	28	26	26	26	24	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові компоненти за спеціальністю	1560	52	21,6
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів	240	8	3,4
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6		-	-	12	52
2	28	6		-	-	12	52
3	26	6		-	-	12	52
4	24	5		1	-	14	52
Разом за ОПП	108	23	5	1	-	50	208

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	120	4	4
2	Навчальна практика	4	120	4	4
3	Навчальна практика	6	60	2	2
4	Виробнича практика	6,8	120	4	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Загальна екологія	3	90	3	к.р	
2	Моніторинг довкілля	5	90	3	к.р	
3	Екологічний аудит та інспектування	6	90	3	к.р	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної роботи	60	2	1

Факультет інформаційних технологій

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	12 Інформаційні технології
Спеціальність	121 Інженерія програмного забезпечення
Освітня програма	Інженерія програмного забезпечення
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг ЄКТС)	3 роки 10 місяців, 240 кредитів
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з інженерії програмного забезпечення

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п.п.	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестрами)			Аудиторні заняття			Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота (проект)	У тому числі		Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
							Всього	лекції			лабораторні	практичні	Семестри		Семестри		Семестри		Семестри
		1	2	3	4	5			6	7			8	15	15	15	15	15	15
1 ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
OK1	Вища математика	300	10	2	1	150	60	90	150	4	6								
OK2	Фізичні основи комп'ютерної електроніки	150	5	1		60	30	30	90	4									
OK3	Лінійна алгебра та аналітична геометрія	120	4	2		90	30	60	30		6								
OK4	Теорія ймовірностей та математична статистика	120	4	3		60	30	30	60			4							
OK5	Комп'ютерна дискретна математика	120	4	3		60	30	30	60			4							
OK6	Дискретні структури	120	4	4		90	30	60	30				6						
	Всього	930	31			510	210	30	270	420	0	8	12	8	6	0	0	0	
Обов'язкові компоненти за рекомендацією вченої ради університету																			
OKУ1	Діловий протокол та етика спілкування	120	4	1		60	30	30	60			4							
OKУ2	Іноземна мова	300	10	4	1-3	120	0	120	180			2	2	2	2				
OKУ3	Філософія	120	4	1		60	30	30	60			4							
OKУ4	Правова культура особистості	120	4	2		60	30	30	60				4						
OKУ5	Економіка та бізнес	120	4	7		30	15	15	90									2	
	Фізичне виховання (за рахунок вільного часу студента)	240	8			120			120										
	Всього	780	26			330	105	0	225	450		10	6	2	2	0	0	2	
2 ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
OK7	Основи програмної інженерії	120	4	1		60	30	30	60			4							
OK8	Програмування	150	5	2	1	120	60	60	30			4	4						
OK9	Інформаційні технології	150	5	2	1	120	60	60	30			4	4						
OK10	Групова динаміка і комунікації	120	4	2		60	30	30	60									4	
OK11	Алгоритми і структури даних	120	4	3		60	30	30	60									4	
OK12	Аналіз вимог до програмного забезпечення	120	4	3		60	30	30	60									4	
OK13	Організація баз даних	180	6	4	3	4	120	60	60									4	
OK14	Об'єктно-орієнтоване програмування	180	6	4	3	3	120	60	60									4	

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестрами)			Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами												
		Годин	Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота (проект)	у тому числі		лекції		лабораторні	практичні	Навчальна практика	Виробнича практика	Кількість тижнів у семестрі										
							Всього	лекції		лабораторні					практичні	1	2	3	4	5	6	7	8		
		15	15	15	15	15			15		15	15	15	15										15	12
OK15	Технології WEB-програмування	180	6	4	3			90	45	45				2	4										
OK16	Комп'ютерні мережі	120	4	4				60	30	30					4										
OK17	Модельовання та аналіз предметної області	150	5	4				60	30	30					4										
OK18	Операційні системи	120	4	5				60	30	30						4									
OK19	Конструювання програмного забезпечення	120	4	5		5		60	30	30						4									
OK20	Інтелектуальний аналіз даних	120	4	5				45	15	30							3								
OK21	Комп'ютерна графіка	120	4	5				45	15	30							3								
OK22	Програмування для мобільних платформ	120	4	5				60	30	30							4								
OK23	Методи об'єктно-орієнтованого програмування програмних систем	120	4	6				60	30	30														4	
OK24	Технології програмування баз даних	120	4	6				60	30	30														4	
OK25	Програмна технологія .NET	120	4	6		6		60	30	30														4	
OK26	Емпіричні методи програмної інженерії	120	4	6				48	24	24														4	
OK27	Професійна практика програмної інженерії		4	6																				2	
OK28	Якість програмного забезпечення та тестування	120	4	7				45	15	30														4	
OK29	Архітектура та програмування програмного забезпечення	120	4	7		7		60	30	30														5	
OK30	Проектний практикум	120	4	8				48	24	24														4	
OK31	Людино-машинна взаємодія	120	4	8				48	24	24														4	
OK32	Навчальна технологічна практика	240	5	2,4																					
OK33	Виробнича практика	60	4	6																					
OK34	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	90	4			8																			
Всього		3540	122					1629	792	837				1521	300	150	12	12	18	20	18	18	18	9	8
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5250	179					2469	1107	867			2391	300	150	30	30	28	28	18	18	18	11	8	

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестрами)			Аудиторні заняття			Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	Кредитів	Екзамени	Залік	Курсова робота (проект)	Всього	лекції	лабораторні	практичні	Самостійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс		
												1	2	3	4	5	6	7	8	
		Вибіркові компоненти за спеціальністю											Кількість тижнів у семестрі							
											15	15	15	15	15	15	15	15	15	12
		300	10	5		120	60	60	60	180										8
Вибіркові дві дисципліни (5-й семестр)																				
ВК1	Теорія інформації	150	5	5		60	30	30	30	90										4
ВК2	Статистичні методи, теорія потоків, подій	150	5	5		60	30	30	30	90										4
ВК3	Технічні засоби передачі інформації	150	5	5		60	30	30	30	90										4
ВК4	Основи екологічного моніторингу	150	5	5		60	30	30	30	90										4
ВК5	Менеджмент	150	5	5		60	30	30	30	90										4
ВК6	Етнологічна політика	150	5	5		60	30	30	30	90										4
ВК7	Історія української державності	150	5	5		60	30	30	30	90										4
		240	8	6		120	60	60	60	120										8
Вибіркові дві дисципліни (6-й семестр)																				
ВК8	Техніка і технології в АПК	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК9	Типові технологічні об'єкти с.-г. виробництва	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК10	Архітектура комп'ютера	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК11	Технічні засоби передачі інформації	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК12	Теорія розпізнавання образів	120	4	6		60	30	30	30	60										4
ВК13	Програмування мікропроцесорів та вбудованих систем	120	4	6		60	30	30	30	60										4
		450	15	7		90	45	45	45	360										9
Вибіркові три дисципліни (7-й семестр)																				
ВК14	Кросплатформне програмування (Java)	150	5	7		30	15	15	15	120										3
ВК15	Кросплатформне програмування (Python)	150	5	7		30	15	15	15	120										3
ВК16	3D-модельювання та друк	150	5	7		30	15	15	15	120										3
ВК17	Теорія нечітких множин	150	5	7		30	15	15	15	120										3
ВК18	Автоматизовані системи управління технологічними процесами	150	5	7		30	15	15	15	120										3
ВК19	Менеджмент проєктів програмного забезпечення	150	5	7		30	15	15	15	120										3

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																							
№	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестрами)			Всього	Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
				Кредитів	Екзамен	Залік		Курсова робота (проект)	лекції	лабораторні				практичні	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри				
		Годин	Кредитів				1				2	3	4						5	6	7	8	
		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
ВК20	Операційна система LINUX	150	5	7			30	15	15		120										3		
	Вибіркові чотири дисципліни (8-й семестр)	600	20	8			192	96	48	48	408										16		
ВК21	Технології розподіленого програмування	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК22	Операційні системи реального часу	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК23	Засоби мультимедіа в інформаційних технологіях	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК24	Адміністрування комп'ютерних мереж	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК25	Економіка програмного забезпечення	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК26	Підприємництво в ІТ-сфері	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК27	Безпека праці та життєдіяльності	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК28	Безпека програм та даних	150	5	8			48	24	24		102										4		
ВК29	Інформаційні технології моніторингу довкілля	150	5	8			48	24	24		102										4		
Всього		1650	55				522	261	141	120	1128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	16
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів																							
ВКУ 1		120	4	7			30	15		15	90											2	
ВКУ 2		120	4	7			30	15		15	90											2	
Всього		240	8				60	30		30	180										4		
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1830	61				582	291	93	198	1248									8	8	13	16
Кількість курсових робіт/проєктів		5																					
Кількість заліків		19																					
Кількість екзаменів		41																					
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240				3051	1398	960	198	3639	300	150	30	30	28	28	28	28	26	26	24	28

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5370	179	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1830	61	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1590	53	22
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100,0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	6			10	52
2	30	6	6			10	52
3	30	6	6			10	52
4	27	6		5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	18	5	1	34	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна технологічна практика	2, 4	300	10	12
2	Виробнича практика	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЄКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт	семестр
1	Об'єктно-орієнтоване програмування	30	1	кр		3
2	Організація баз даних	30	1		кп	4
3	Конструювання програмного забезпечення	30	1		кп	5
4	Програмна технологія .net	30	1		кп	6
5	Архітектура та проектування програмного забезпечення	30	1	кр		7

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
2	Підготовка та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5	6

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет інформаційних технологій

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
Підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	12 Інформаційні технології
Спеціальність	122 Комп'ютерні науки
Освітньо-професійна програма	Комп'ютерні науки
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг ЕКТС)	3 роки, 10 місяців (240 кредитів)
На основі	Повної загальної середньої освіти
Ступінь вищої освіти	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з комп'ютерних наук

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності «Комп'ютерні науки»,
освітньо-професійної програми «Комп'ютерні науки»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік											
	Вересень 1 6 13 20 2	Жовтень 4 11 18 25	Листопад 8 15 22	29 4	Грудень 6 13 20 1	Січень 3 10 17 24	31 5	Лютий 7 14 21 5	28 11	Березень 7 14 21 5	28 4	Квітень 4 11 18 25	Травень 9 16 23	30 4	Червень 6 13 20 4	27 2	Липень 4 11 18 25	Серпень 1 8 15 22						
I																								
II																								
III																								
IV																								

Умовні позначення:

:
-

- теоретичне навчання
- екзаменаційна сесія
- Канікули

X
O
II
//

- виробнича практика
- навчальна практика
- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
- атестація здобувачів вищої освіти
(захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами										
		Годин	(ECTS 30 год.)	Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі		Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс			
									лекції				лабораторні		Семестри		Семестри		Семестри		Семестри	
									8	9			10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3		4		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																						
OK1	Вища математика	300	10	2	1		150	75	0	75	150				5	5						
OK2	Фізика	180	5	2	1		105	45	60		75				4	3						
OK3	Чисельні методи	120	4	3			45	15		30	105						3					
OK4	Дискретна математика	120	4	3			60	30	0	30	90						4					
OK5	Теорія ймовірностей, імовірнісні процеси і математична статистика	150	5	4			60	30	0	30	90						4					
OK6	Математичні методи дослідження операцій	150	5	6	5		120	60		60	30							4	4			
Всього		990	33				540	255	90	195	540				9	8	7	4	4	4	0	0

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKУ1	Діловий протокол та етика спілкування	120	4	1			45	15		30	75				3							
OKУ2	Іноземна мова	300	10	4	1-3		120	0		120	180				2	2	2	2				
OKУ3	Філософія	150	5	2			60	30		30	90						4					
OKУ4	Правова культура особистості	120	4	1			45	15		30	75				3							
OKУ5	Економіка та бізнес	120	4	7			60	30		30	60											4

	Фізичне виховання (за рахунок вільного часу студента)	120	4			1-4		120	0	0	120	0					2	2	2	2	2	2	4	0	4	4	0
Всього		810	27					165	75	0	90	225				10	8	4	4	4	8	4	0	4	4	4	0
Всього для обов'язкових освітніх компонентів циклу загальної підготовки		1800	62					840	315	30	495	870	0			19	16	11	8	4	4	4	4	4	4	4	0

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																												
OK7	Програмування	150	5	2	1			120	60	60	0	30				4	4											
OK8	Інформаційні технології	150	5	2	1			120	60	60	0	30				4	4											
OK9	Комп'ютерна схемотехніка та архітектура комп'ютерів	150	5	2	1			90	30	60		60				3	3											
OK10	Комп'ютерна графіка	150	5	2				45	15	30		105				3												
OK11	Теорія алгоритмів	150	5	3				45	15	0	30	105									3							
OK12	Управління ІТ-проектами	150	5	3				48	24	24		102									3							
OK13	Організація баз даних	150	5	4	3		4,КП	120	60	60	0	30									4	4						
OK14	Об'єктно-орієнтоване програмування	150	5	4	3		3, КР	120	60	60		30									4	4						
OK15	WEB-технології та WEB-дизайн	150	5	4	3			105	45	60		45									3	4						
OK16	Моделювання систем	150	5	4				60	30	30	0	90										4						
OK17	Технології розподільних систем та паралельних обчислень	150	5	4				60	30	30	0	90									4							
OK18	Операційні системи	150	5	5				60	30	30		90											4					
OK19	Системний аналіз	150	5	5				60	30	30		90											4					
OK20	Комп'ютерні мережі	150	5	5			5,КП	60	30	30		90											4					
OK21	Технологія створення програмних продуктів	150	5	6	5		6,КР	120	60	60		30											4	4				
OK22	Теорія розпізнавання образів та класифікації в системах штучного інтелекту	150	5	6				75	30	45		75														5		
OK23	Методи та системи штучного інтелекту	150	5	6				75	30	45		30														5		
OK24	Проектування інформаційних систем	150	5	7			7,КП	60	30	30		90														4		
OK25	Технології розробки ІУС	150	5	8				48	24	24	0	102																

OK26	Навчальна технологічна практика	360	12	2, 4																					
OK27	Виробнича практика	150	5	6						150															
OK28	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5	8																					4
Всього для обов'язкових освітніх компонентів фахового циклу		3510	117								1491	693	768	30	1314	300	150	11	14	17	20	16	14	4	8
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5310	177								2331	1008	798	525	2184	300	150	30	28	28	20	18	8	8	
Вибіркові компоненти за спеціальністю																									
Вибіркові дві дисципліни (5-й семестр)		300	10	5							180	90		90	120						6				
ВК1	Теорія інформації																								
ВК2	Статистичні методи, теорія потоків, подій																								
ВК3	Технічні засоби передачі інформації																								
ВК4	Основи екологічного моніторингу																								
ВК5	Менеджмент																								
ВК6	Етнокультурологія																								
ВК7	Історія української державності																								
Вибіркові дві дисципліни (6-й семестр)		300	10	6							120	60	0	60	180							8			
ВК8	Техніка і технології в АПК																								
ВК9	Типові технологічні об'єкти с.-г. виробництва																								
ВК10	Безпека праці і життєдіяльності																								
ВК11	Технічні засоби передачі інформації																								
ВК12	Програмна технологія.NET																								
ВК13	Програмування мікропроцесорів та вбудованих систем																								

Вибіркові три дисципліни (7-й семестр)		450	15	7															12		
ВК14	Кросплатформне програмування (Java)																				
ВК15	Кросплатформне програмування (Python)																				
ВК16	3D-моделювання та друк																				
ВК17	Теорія нечітких множин																				
ВК18	Менеджмент проектів програмного забезпечення																				
ВК19	Операційна система LINUX																				
ВК20	Автоматизовані системи управління технологічними процесами																				
Вибіркові чотири дисципліни (8-й семестр)		600	20	8					192	96	96	45	45			360					16
ВК21	Інтелектуальний аналіз даних																				
ВК22	Засоби мультимедіа в інформаційних технологіях																				
ВК23	Програмування мобільних додатків																				
ВК24	Технології комп'ютерного проектування																				
ВК25	Сучасна теорія управління																				
ВК26	Системи комп'ютерного еколого-економічного моніторингу																				
ВК27	Програмне забезпечення комп'ютерно-інтегрованих технологій																				
ВК28	Інформаційні технології моніторингу довкілля																				
Всього за вибірковими компонентами ОПП за спеціальністю		1650	55					582	291	141	150	1068		0	0	0	0	0	0	0	16

Вибіркові компоненти за уподобанням студентів															
	120	4	7	30	15	15	60	15	60						
ВКУ 1	120	4	7	30	15	15	60	15	60						2
ВКУ 2	120	4	7	30	15	15	60	15	60						2
Всього	240	8		60	30	30	120	30	120						4
Всього за вибірковими компонентами ОПП	1890	63		642	321	141	1188	180	1188	0	0	0	0	0	16
Кількість курсових робіт/проєктів	5														16
Кількість заліків	19														
Кількість екзаменів	41														
Всього годин навчальних занять	7200	240		2838	1344	969	525	300	3267	150	30	28	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5310	177	74,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1890	63	26,0
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1650	55	
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	180	8	
Разом за ОПП	7200	240	100,0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	6			10	52
2	30	6	6			10	52
3	30	6	6			10	52
4	27	6		5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	18	5	1	34	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Проектно-технологічна	2,4	360	12	12
2	Виробнича практика	6	150	5	5
3	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	8	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт	Семестр
1	Об'єктно-орієнтоване програмування	30	1	+		3
2	Організація баз даних	30	1		+	4
3	Комп'ютерні мережі	30	1		+	5
4	Технологія створення програмних продуктів	30	1	+		6
5	Проектування інформаційних систем	30	1		+	7

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів	
				Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5		6

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет інформаційних технологій

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	12 Інформаційні технології
Спеціальність	123 Комп'ютерна інженерія
Освітня програма	Комп'ютерна інженерія
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з комп'ютерної інженерії

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 123 - Комп'ютерна інженерія
освітньо-професійної програми «Комп'ютерна інженерія»

		2021 рік												2022 рік																																											
		Вересень	27	Жовтень	1	8	15	22	29	Грудень	27	Січень	3	10	17	24	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	28	Травень	30	Червень	27	Липень	1	8	15	22																									
Рік навчання	I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	27	1	8	15	22	29	I	6	13	20	VI	27	4	11	18	25																						
	II	2					2				1						5	12	19	26	III	2	9	16	23	30	4	11	18	25	2	9	16	23	30																						
	III	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	I	8	15	22	29	II	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	1	8	15	22																				
IV	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
	II																																																								
	III																																																								

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	Канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	- атестація здобувачів вищої освіти (захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

- виробнича практика
- навчальна практика
- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
- атестація здобувачів вищої освіти (захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1ECTS 30 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	лекції	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс		
									лекції	практичні					1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.
		3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK1.1	Вища математика - частина 1	150	5		1		75	30		45	75			5							
OK1.2	Вища математика - частина 2	120	4	2			75	30		45	45			5							
OK2	Фізичні основи комп'ютерної електроніки	120	4	1			60	30	30		60			4							
OK3.01	Програмування - частина 1	150	5	1			75	30	45		75			5							
OK3.02	Програмування - частина 2	120	4				75	30	45		45			5							
OK4	Теорія ймовірностей та математична статистика	120	4	3			60	30		30	60					4					
OK5	Теорія електричних та магнітних кіл	150	5	1			60	30	30		90			4							
	Всього	930	31	5	2		480	210	150	120	450			18	10	4					

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKУ 1	Діловий протокол та етика спілкування	120	4	1			60	30		30	90			4							
OKУ 2.1	Іноземна мова - частина 1	60	2		1		30			30	30			2							
OKУ 2.2	Іноземна мова - частина 2	60	2	2			30			30	30			2							
OKУ 2.3	Іноземна мова - частина 3	60	2		3		30			30	30					2					
OKУ 2.4	Іноземна мова - частина 4	60	2	4			30			30	30					2					
OKУ 3	Філософія	120	4	5			60	30		30	60						4				
OKУ 4	Економіка та бізнес	120	4	3			30	15		15	90					2					
OKУ 5.1	Інформаційні технології - частина 1	150	5	1			60	30	30		90			4							
OKУ 5.2	Інформаційні технології - частина 2	90	3	2			60	30	30		30					4					

ОКУ 6.1	Фізичне виховання - частина 1(за рахунок вільного часу студента)	30	1		1	30							2							
ОКУ 6.2	Фізичне виховання - частина 2(за рахунок вільного часу студента)	30	1		2	30							2							
ОКУ 6.3	Фізичне виховання - частина 3(за рахунок вільного часу студента)	30	1		3	30								2						
ОКУ 6.4	Фізичне виховання - частина 4(за рахунок вільного часу студента)	30	1		4	30									2					
	Всього	840	28	5	8	510	135	60	315	450			12	8	6	4	4	4	4	4

Вибіркові компоненти ОПП

	Військова підготовка	870	29																		
	Вибіркова 1 дисципліна (5 семестр)	150	5	5		60	30		30												4
ВК1.1	Менеджмент																				
ВК1.2	Техніка і технології в АПК																				
ВК1.3	Типові технологічні об'єкти с.-г.виробництва																				
	Вибіркова 1 дисципліна (6 семестр)	150	5	6		60	30		30												4
ВК2.1	Безпека життєдіяльності та основи охорони праці																				
ВК2.2	Сучасні засоби менеджменту програмних проєктів																				
	Всього	480	16	4	7	180	90	30	60	300											4

Вибіркові дисципліни за уподобанням студента

ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		7	30	15	15		60											2
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		7	30	15	15		60											2
	Всього	480	16	4	7	180	90	30	60	300											4

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 7	Теорія інформації та кодування	120	4	2		60	30	30		60											4
ОК 6.1	Комп'ютерна логіка - частина 1	120	4		2	60	30	30		60											4

OK25	Навчальна практика з проектування ЦДП	150	5	5	4											150							
OK26	Виробнича практика	150	5	6												150							
OK27	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5													150							
	Всього	3540	118	16	10	5	1446	648	798	1479	450	150	12	18	24	14	18	4	8				

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові компоненти за спеціальністю

	Вибіркова 1 дисципліна (5 семестр)	150	5	5		60	30	30		90													4	
BK4.1	Інженерія програмного забезпечення																							
BK4.2	Комп'ютерна графіка																							
BK4.3	Засоби мультимедіа в інформаційних технологіях																							
BK4.4	Інтерфейси взаємодії з людиною																							
	Вибіркова 1 дисципліна (6 семестр)	150	5	6		60	30	30		90													4	
BK5.1	Крос-платформне програмування																							
BK5.2	Спеціалізовані комп'ютери																							
BK5.3	WEB-технології та WEB-дизайн																							
	Вибіркові 3 дисципліни (7 семестр)	450	15	7		180	90	90		270													12	
BK6.1	Теорія розпізнавання образів																							
BK6.2	Сучасні засоби реалізації багатопоточності																							
BK6.3	Основи WEB-програмування																							
BK6.4	Сучасні серверні системи																							
BK6.5	Пристрої зв'язку з об'єктом																							
BK6.6	Інтелектуальні системи																							
BK6.7	Мікропроцесорні системи управління																							
	Вибіркові 4 дисципліни (8 семестр)	600	20	8		192	96	96		408														16

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	5310	177	73,8
Вибіркові компоненти ОПП	1890	63	26,3
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	1650	55	22,9
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студентів</i>	240	8	3,3
Разом за ОПП	7200	240	100.0

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	6			10	52
2	30	6	6			10	52
3	30	6	6			10	52
4	27	6	0	5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	18	4	1	34	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна з програмування та інформаційних технологій	2	150	5	6
2	Навчальна з проектування цифрових пристроїв	4	150	5	6
3	Виробнича	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1.	Комп'ютерна логіка	3	30	1		+
2.	Комп'ютерна схемотехніка	4	30	1		+
3.	Архітектура комп'ютерів	5	30	1		+
4.	Системне програмування	6	15	1	+	
5.	Комп'ютерні мережі	7	60	2		+

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5	6

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ 2021 року вступу

Факультет інформаційних технологій

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	12 «Інформаційні технології»
Спеціальність	125 «Кібербезпека»
Освітньо-професійна програма	Кібербезпека
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з кібербезпеки 3439 - Фахівець із організації інформаційної безпеки

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п.п.	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань (за семестрами)			Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(180 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навч. практика	Виробн.	I курс	II курс	III курс	IV курс					
								лекції	лабораторії								практичні	1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
1.1 Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK1.1	Вища математика – частина 1	210	7		1		90	30		60	120			6							
OK1.2	Вища математика - частина 2	120	4	2			60	30		30	60				4						
OK2	Фізичні основи комп'ютерної електроніки	180	6	1			120	60		60	60				8						
OK3.1	Програмування - частина 1	180	6		1		60	30	30		120				4						
OK3.2	Програмування - частина 2	120	4	2			75	30	45		45				5						
OK4	Ризики інформаційної безпеки	120	4	4			60	30		30	60						4				
OK5.1	Інформаційна безпека держави	120	4		2		75	30	45		45				5						
OK6	Теорія інформації та кодування	120	4	2			60	30	30		60				4						
OK7	Теорія ймовірностей, імовірнісні процеси і математична статистика	120	4	3			45	15		30	75						3				
Всього		1290	43	6	3		645	285	210	150	645			18	18	3	4				

1.2 Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

ОКУ1	Правова культура особистості	120	4	3		30	15	15	90				2			
ОКУ2	Діловий протокол та етика спілкування	150	5	1		60	30	30	90	4						
ОКУ3.1	Іноземна мова - частина 1	60	2	1		30		30	30	2						
ОКУ3.2	Іноземна мова - частина 2	60	2	2		30		30	30		2					
ОКУ3.3	Іноземна мова - частина 3	60	2	3		30		30	30				2			
ОКУ3.4	Іноземна мова - частина 4	60	2	4		30		30	30					2		
ОКУ4	Філософія	120	4	5		60	30	30	60						4	
ОКУ5	Економіка та бізнес	120	4	7		30	15	15	90							2
ОКУ6.1	Інформаційні технології - частина 1	120	4	1		60	30	30	60		4					
ОКУ6.2	Інформаційні технології - частина 2	120	4	2		60	30	30	60		4					
ОКУ7.1	Фізичне виховання - частина 1 (за рахунок вільного часу студента)	30	1	1		30		30			2					
ОКУ7.2	Фізичне виховання - частина 2 (за рахунок вільного часу студента)	30	1	2		30		30				2				
ОКУ7.3	Фізичне виховання - частина 3 (за рахунок вільного часу студента)	30	1	3		30		30					2			
ОКУ7.4	Фізичне виховання - частина 4 (за рахунок вільного часу студента)	30	1	4		30		30						2		
Всього		990	33	7	7	420	150	60	210	570	12	8	6	4	4	2

1.3 Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркова 1 дисципліна за спеціальністю (5 семестр)

ВК1.1	Менеджмент	150	5	5		60	30	30	90						4	
ВК1.2	Техніка і технології в АПК	150	5	5		60	30	30	90						4	
ВК1.3	Типові технологічні об'єкти с.-г. виробництва	150	5	5		60	30	30	90						4	
ВК1.4	Безпека життєдіяльності та основи охорони праці	150	5	5		60	30	30	90						4	
Всього		150	5	1	1	60	30	30	90	30	30	90	30	30	4	4

Вибіркова 1 дисципліна за спеціальністю за (6 семестр)													
ВК2.1	Основи інтернету речей	150	5	5	60	30	30	30	90				4
ВК2.2	Дискретна математика	150	5	5	60	30	30	30	90				4
ВК2.3	Стандарти інформаційної та кібернетичної безпеки	150	5	5	60	30	30	30	90				4
ВК2.4	Основи прогнозування та моделювання у соціальній сфері	150	5	5	60	30	30	30	90				4
Всього		150	5	1	60	30	30	30	90				4
Вибіркові дисципліни за удобобанням студента (7 семестр)													
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7	30	15	15	15	90				2
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	7	30	15	15	15	90				2
Всього		240	8	2	60	30	30	30	180				4
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ													
2.1 Обов'язкові компоненти ОПП													
ОК8.1	Комп'ютерна логіка - частина 1	90	3	2	60	30	30	30	30			4	
ОК8.2	Комп'ютерна логіка - частина 2	150	5	3	3,КП	75	30	45	75			5	
ОК9	Методи та засоби захисту інформації	150	5	3	90	45	45	45	60			6	
ОК10	Комплексні системи захисту інформації	120	4	4	60	30	30	30	60			4	
ОК11	Організаційне забезпечення захисту інформації	150	5	3	60	30	30	30	90			4	
ОК12.1	Компонентна база та схемотехніка в системах захисту інформації - частина 1	150	5	3	60	30	30	30	90			4	
ОК12.2	Компонентна база та схемотехніка в системах захисту інформації - частина 2	120	4	4	4,КП	60	30	30	60			4	
ОК13.1	Комп'ютерні системи - частина 1	90	3	4	60	30	30	30	30			4	
ОК13.2	Комп'ютерні системи - частина 2	120	4	5	45	15	30	30	75				3

OK14	Безпека інформації в інформаційно-комунікаційних системах	120	4	6			60	30	30	30	60									4				
OK15	Основи криптографічного та стеганографічного захисту інформації	120	4	5			60	30	30	30	60										4			
OK16.1	Системне програмування - частина 1	120	4		5		45	15	30	30	75										3			
OK16.2	Системне програмування - частина 2	90	3	6		6,КП	60	30	30	30	30											4		
OK17.1	Комп'ютерні мережі - частина 1	90	3		6		60	30	30	30	30											4		
OK17.2	Комп'ютерні мережі - частина 2	180	6	7		7,КП	90	45	45	45	90												6	
OK18	Безпека безпроводних, мобільних та хмарних технологій	120	4	4			60	30	30	30	60											4		
OK19	Захист інформації в комп'ютерних системах	150	5	8			96	48	48	48	54													8
OK20	Основи криптоаналізу	150	5	6			90	45	45	45	60												6	
OK21	Основи технічного захисту інформації	120	4	4			60	30	30	30	60											4		
OK22	Технології безпечного програмування	120	4	5		5,КП	60	30	30	30	60												4	
OK23	Навчальна практика з програмування та інформаційних технологій	150	5		2						150													
OK24	Навчальна практика з проектування систем кібербезпеки	150	5		4						150													
OK25	Виробнича практика	150	5		6						150													
OK26	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5								150													
Всього		3120	104	15	8	5	1311	633	678	678	1209	600	30	30	4	19	20	14	18	18	18	6	8	8
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	28	18	5	2376	1068	948	360	2424	600	30	30	4	28	28	18	18	18	8	8	8	8

2.3 Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркова 1 дисципліна за спеціальністю за уподобанням студента (5 семестр)

ВК3.1	Прикладні аспекти побудови систем захисту інформації	150	5	5	60	30	30	90	4			
ВК3.2	Безпека та аудит безпроводових та рухомих мереж	150	5	5	60	30	30	90	4			
ВК3.3	Паралельні та розподілені обчислення	150	5	5	60	30	30	90	4			
Всього		150	5	1	60	30	30	90	4			

Вибіркова 1 дисципліна за спеціальністю за уподобанням студента (6 семестр)

ВК4.1	Управління доступом	150	5	6	60	30	30	90				4
ВК4.2	Системний аналіз	150	5	6	60	30	30	90				4

ВК4.3 Комп'ютерна електроніка

ВК4.4	Управління проектами розробки систем захисту інформації	150	5	6	60	30	30	90				4
Всього		150	5	1	60	30	30	90				4

Вибіркові 2 дисципліни за спеціальністю за уподобанням студента (7 семестр)

ВК5.1	Ліцензування і сертифікація засобів захисту інформації	120	4	7	60	30	30	60				4
ВК5.2	Безпека при експлуатації і обслуговуванні ІТ систем	120	4	7	60	30	30	60				4
ВК5.3	Системне програмне забезпечення	120	4	7	60	30	30	60				4
ВК5.4	Основи аудиту інформаційної безпеки	120	4	7	60	30	30	60				4
Всього		240	8	2	120	60	60	120				8

Вибіркова 1 дисципліна за спеціальністю за уподобанням студента (7 семестр)

ВК6.1	Системи моніторингу загроз та атак	120	4	7	60	30	30	60				4
ВК6.2	Крос-платформне програмування	120	4	7	60	30	30	60				4
ВК6.3	Інформаційно-психологічне протиборство	120	4	7	60	30	30	60				4
Всього		120	4	1	60	30	30	60				4

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1560	52	21,7
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	3,3
3. Інші види навчання			

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1.	30	6	6			10	52
2.	30	6	6			10	52
3.	30	6	6			10	52
4.	27	6	0	5	1	4	43
Разом за ОПП	117	24	18	5	1	34	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Навчальна практика з програмування та інформаційних технологій	2	150	5	6
2.	Навчальна практика з проектування систем кібербезпеки	4	150	5	6
3.	Виробнича практика	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект	Семестр
1.	Комп'ютерна логіка	30	1		+	3
2.	Компонентна база та схемотехніка в системах захисту інформації	30	1		+	4
3.	Технології безпечного програмування	30	1		+	5
4.	Системне програмування	30	1		+	6
5.	Комп'ютерні мережі	30	1		+	7

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Підготовка і захист кваліфікаційної (бакалаврської) роботи	150	5	6

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет конструювання та дизайну

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	13 «Механічна інженерія»
Спеціальність	133 «Галузеве машинобудування»
Освітня програма	«Галузеве машинобудування»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з галузевого машинобудування

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс				
								лекції	лабораторні	практичні										
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Семестри						
		кредитів	Залік	Курсова робота	Всього	лекції	лабораторні	практичні	Самостійна робота	Навчальна практика	Виробнича практика	1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8 с	
1	2																			
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
Обов'язкові компоненти ОП																				
ОК 1	Вища та прикладна математика	300	10	3	1,2,4		255	135		120	45			6	5	4	2			
ОК 2	Хімія	120	4	1			60	30		30	60			4						
ОК 3	Інформатика і комп'ютерна техніка	120	4	2			60	30		30	60				4					
ОК 4	Нарисна геометрія	120	4	1			60	30		30	60			4						
ОК 5	Фізика	150	5	2	1		105	60	45		45			3	4					
ОК 6	Філософія	120	4	4			30	15		15	90					2				
ОК 7	Іноземна мова	120	4	2	1		75		75		45			3	2					
ОК 8	Історія української державності	120	4	1			45	15		30	75			3						
ОК 9	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1			30				90			2						
ОК 10	Фізичне виховання		0		1-4		120			120	150			2	2	2	2			
	Всього	1290	43	9	9		720	315	210	195	570			27	17	6	6			
Вибіркові компоненти ОП																				
Вільного вибору за уподобанням студентів із переліку дисциплін																				
ВВ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		7		30	15	15		90									2
ВВ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		7		30	15	15		90									2
	Всього	240	8		2		60	30	30		180									4

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОП

ОК 11	Теоретична механіка	180	6	3	2		120	60	60	60				4	4				
ОК 12	Матеріалознавство	150	5	4	3		90	45	45	60					4	2			
ОК 13	Технологія конструкційних матеріалів	120	4	3	2		75	45	30	45	120				3	2			
ОК 14	Механіка матеріалів і конструкцій	210	7	4	3		150	75	45	30	60					5	5		
ОК 15	Взаємозамінність, стандартизація і технічні виміри	150	5	5	4	30	90	60	30	30							3	3	
ОК 16	Теорія механізмів і машин	210	7	5	4	30	120	60	30	30							4	4	
ОК 17	Інженерна і комп'ютерна графіка	180	6	3	1,2		105	30	75					1	4	2			
ОК 18	Динаміка і міцність та механіко-технологічні властивості с.-г. матеріалів	150	5	5			75	30	45	75								5	
ОК 19	Деталі машин та ПТМ	240	8	6,7	5	30	165	75	90	45							4	4	3
ОК 20	Машина та обладнання для рослинництва	150	5	6	5		105	15	90	45								2	5
ОК 21	Машина та обладнання для тваринництва	150	5	7	6		90	45	45	60									2 4
ОК 22	Машина та обладнання для біоенергетики	120	4	6			30	15	15	90									2
ОК 23	Гідропривод	120	4	6			60	30	30	60									4
ОК 24	Професійна орієнтація	120	4		1		30	30		90				2					
ОК 25	Технологія машинобудування	210	7	5	4,6	30	120	60	60	60	180						2	4	2
ОК 26	Основи конструкцій мобільних енергетичних засобів	180	6	7	6	30	105	30	75	45									3 4
ОК 27	Системи точного землеробства, патентознавство і авторське право	120	4	7	6		60	30	30	60									2 2
ОК 28	Основи менеджменту, маркетингу та підприємництва	120	4	8			26	13		13	94								2
ОК 29	Електротехніка, гідравліка та теплотехніка	120	5	6	2,4		90	45	45	60					2				2
ОК 30	Безпека життєдіяльності	120	4	8			39	13	26	81									3

ОК 31	Економічна ефективність конструкторських рішень	120	4	8				26	13	13														2
ОК 32	Основи керування технікою	120	4	4				30	15	15													2	
ОК 33	Практична підготовка	540	18																			180		
ОК 34	Підготовка і захист бакалаврської роботи	180	6																					
Всього		4080	137	22	18	150	1801	834	834	834	133	1409	360	180	3	13	17	20	22	26	13	7		

Вибіркові компоненти ОП

Вибірковий блок за вибором за спеціальністю

Вибірковий блок ОП „Машини та обладнання с.-г. виробництва”

ВБ1.1	Технологія виробництва с.г. продукції (рослинництва, тваринництва)	150	5	5				60	30	30															
ВБ1.2	Дизайн і ергономіка с.-г. техніки	210	7	8				65	26	39															5
ВБ1.3	Моделювання машин і агрегатів	210	7	8				78	26	52															6
ВБ1.4	Паливномастильні та інші витратні матеріали	150	5	3				45	15	30												3			
ВБ1.5	Теорія різання, металообробні верстати та інструмент	150	5	4				30	15	15													2		
ВБ1.6	Біоенергетичні системи в аграрному виробництві	120	4	3				30	15	15												2			
ВБ1.7	Надійність с.-г. техніки	210	7	8				71	43	28														3	2
ВБ1.8	Основи конструювання машин	360	12	8				112	56	56														4	4
Всього		1560	52	8	2	30	491	226	265	265	0	1039	0	0	0	0	5	2	4	0	7	17			

Вибірковий блок ОП „Обладнання лісового комплексу”

ВБ2.1	Стандартизація і сертифікація ОЛК	180	6	5				60	30	30															
ВБ2.2	Лісогосподарські машини та знаряддя	240	8	8				69	28	41														2	3
ВБ2.3	Теорія різання, деревообробні верстати та інструмент	180	6	4				30	15	15													2		
ВБ2.4	Паливномастильні та інші витратні матеріали	120	4	3				45	15	30															

ВБ2.5	Лісозаготівля і транспорт лісу	120	4	3				30	15	15		90	60			2									
ВБ2.6	Технологія деревообробки та дизайн л.-г. машин	180	6	8			78	39	39	39		102												6	
ВБ2.7	Основи конструювання л.-г. машин	270	9	8	7	30	82	41	41	41		158											2	4	
ВБ2.8	Надійність ОПК	270	9	8	7		97	41	56	56		173											3	4	
	Всього	1560	52	8	3	30	491	224	267	0	1039	0	0	0	0	5	2	4	0	7	17	0	7	17	
<i>Вибірковий блок ОП «Робототехніка і робототехнічні системи та комплекси»</i>																									
ВБ3.1	Сенсорні пристрої та системи керування роботами та БПЛА	180	6	5			60	30	30	30		120	60												4
ВБ3.2	Оптимізація режимів руху роботів і БПЛА	240	8	8			65	26	39	39		175													5
ВБ3.3	Операційні системи та мови програмування роботів і БПЛА	150	5	8			52	13	39	39		98													4
ВБ3.4	Паливомастильні та інші витратні матеріали	120	4	3			45	15	30	30		75				3									
ВБ3.5	Мехатронні системи роботів і БПЛА	120	4	8			26	13	13	13		94													2
ВБ3.6	Мобільні платформи та приводи роботів	150	5	4			30	15	15	15		120	120												
ВБ3.7	Динаміка роботів, маніпуляторів та БПЛА	120	4	3			30	15	15	15		90				2									
ВБ3.8	Надійність робототехнічних систем	180	6	8	7		71	43	28	28		109													3 2
ВБ3.9	Розрахунок і конструювання роботів і маніпуляторів	300	10	8	7	30	112	56	56	56		158													4 4
	Всього	1560	52	9	2	30	491	226	265	0	1039	0	0	0	5	2	4	0	7	17	0	7	17	17	
	Військова підготовка	870					436	146	290	434															
	Культурно-просвітницька діяльність	245					245	125	120																
	Кількість курсових робіт (проектів)					6																			
	Всього годин навчальних занять (МОБ)	7200	240	39	31	180	3072	1405	1339	328	3198	180	360	26	26	28	26	26	24	24	24	24	24	24	24
	Всього годин навчальних занять (ОПК)	7200	240	39	32	180	3072	1403	1341	328	3198	180	360	26	26	28	26	26	24	24	24	24	24	24	24
	Всього годин навчальних занять (РТСК)	7200	240	40	31	180	3072	1405	1339	328	3198	180	360	26	26	28	26	26	24	24	24	24	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОП	1800	60	25
<i>вільного вибору за уподобанням студентів</i>	240	8	3
<i>за вибором за спеціальністю</i>	1560	52	22
Разом за ОП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	5	6	-	-	11	52
2	30	5	6	-	-	11	52
3	30	5	6	-	-	11	52
4	28	4		5	1	5	43
Разом за ОКР	118	19	18	5	1	38	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика із рослинництва і тваринництва, деревинознавства, керування роботами та БПЛА	2	60	2	2
2	Навчальна практика з технології конструкторських матеріалів	2	120	4	4
3	Навчальна практика по керуванню технікою	4	60	2	2
4	Навчальна механіко-технологічна, робототехніки та БЛА	4	120	4	4
5	Виробнича заводська практика (з технології дерево-обробки, 3 технології лісогосподарських і лісозаготівельних робіт, мобільні платформи та приводи роботів)	6	180	6	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Взаємозамінність, стандартизація і технічні виміри	3	30	1		кп
2	Теорія механізмів і машин	4	30	1		кп
3	Технологія машинобудування	5	30	1		кп
4	Деталі машин	6	30	1		кп
5	Основи конструювання мобільних енергетичних засобів	7	30	1		кп
6	Основи конструювання (сільськогосподарських машин, лісогосподарських машин, роботів)	8	30	1		кп

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист бакалаврської роботи	30	1	1

ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	14 Електрична інженерія
Спеціальність	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Освітньо-професійна програма	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
	Кваліфікація бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
								лекції	лабораторні				1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.	
								Кількість тижнів у семестрі													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK1	Вища математика	450	15,0	4	1,2,3		360	170		190	90,0			6	6	7	5				
OK2	Фізика	240	8,0	2	1		180	60	60	60	60,0			6	6						
OK3	Теоретична механіка	120	4,0	2			45	15		30	75,0										
OK4	Безпека праці і життєдіяльності	120	4,0	5			30	15		15	90,0									2	
Всього		930	31	4	4		615	260	60	295	315			12	15	7	5	2			

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKУ1	Історія української державності	120	4,0	1			30	15		15	90,0			2							
OKУ2	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	1			30	15		15	90,0			2							
OKУ3	Фізична культура	120	4,0		1-4		120			120	0,0			2	2	2	2				
OKУ4	Іноземна мова	240	8,0	2,8	1		118			118	122,0			3	3						2
OKУ5	Філософія	120	4,0	3			30	15		15	90,0					2					
Всього		720	24	5	5		328	45		283	392			9	5	4	2				2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK5	Інженерна та комп'ютерна графіка	120	4,0	1			90	30	60		30,0			6							
OK6	Програмне забезпечення інженерно-технічних розрахунків	120	4,0	1			45	15	30		75,0									3	
OK7	Комп'ютерні технології та програмування	120	4,0	2			75	30		45	45,0										5

Вибіркові компоненти

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1 «Електротехніка та електромеханіка»)

ВК1.1	Електромагнітні та електромеханічні системи спеціальних застосувань	120	4,0		6		45	15	30	75,0								3	
ВК1.2	Основи теплотехніки і гідравліки	180	6,0		2, 3		90	45	45	90,0			2	4					
ВК1.3	Електротехнічні матеріали	120	4,0		2		45	15	30	75,0			3						
ВК1.4	Монтаж електрообладнання і систем керування	120	4,0		3		45	30	15	75,0				3					
ВК1.5	Силові перетворювачі енергії	120	4,0		3		60	30	30	60,0					4				
ВК1.6	Діагностування електрообладнання	120	4,0		7		45	20	25	75,0								3	
ВК1.7	Технічна експлуатація електрообладнання	240	8,0		6,7		105	50	55	135,0								3	4
ВК1.8	Програмно-технічні засоби управління енергоспоживанням	120	4,0		6		45	15	30	75,0								3	
ВК1.9	Перехідні процеси в електромеханічних системах	120	4,0		6		45	15	30	75,0								3	
ВК1.10	Електромеханотроніка	150	5,0		8		42	14	28	108,0									3
ВК1.11	Основи енергетичного менеджменту	150	5,0		8		56	28	28	94,0									4
Всього		1560	52		13		623	277	346	937			5	7	4	12	7	7	7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2 «Електричні мережі і системи»)																					
ВК2.1	Основи теплотехніки і гідравліки	180	6,0		2,3		90	45	45		90,0				2	4					
ВК2.2	Електротехнічні матеріали	120	4,0		2		45	15	30		75,0				3						
ВК2.3	Монтаж електрообладнання і систем керування	120	4,0		3		45	30	15		75,0				3						
ВК2.4	Математичні задачі в електроенергетиці	120	4,0		5		60	30	30		60,0						4				
ВК2.5	Діагностування та обслуговування електроенергетичного обладнання	150	5,0		7		45	20	25		105,0									3	
ВК2.6	Цифрові інформаційні технології в електроенергетичних системах	150	5,0		6		60	30	30		90,0								4		
ВК2.7	АСУ ТП виробництва, транспортування та розподілу електроенергії	150	5,0		6		60	30	30		90,0								4		
ВК2.8	Автономні електростанції	150	5,0		6		60	30	30		90,0								4		
ВК2.9	Перехідні процеси в системах електропостачання	150	5,0		7		60	30	30		90,0									4	
ВК2.10	Експертні системи прийняття рішень в енергетиці	120	4,0		8		42	14	28		78,0										3
ВК2.11	Основи енергетичного менеджменту	150	5,0		8		56	28	28		94,0										4
Всього		1560	52		12		623	302	321		937				5	7	4	4	12	7	7

Вибіркові компоненти

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 3 «Електроенергетика»)

ВК3.1	Основи теплотехніки і гідравліки	180	6,0		2,3	90	45	45	90,0						2	4				
ВК3.2	Електротехнічні матеріали	120	4,0		2	45	30	30	75,0						3					
ВК3.3	Монтаж електрообладнання і систем керування	120	4,0		3	45	30	15	75,0							3				
ВК3.4	Математичні задачі в електроенергетиці	120	4,0		6	60	30	30	60,0								4			
ВК3.5	Діагностування електрообладнання	120	4,0		6	60	30	30	60,0									4		
ВК3.6	Технічна експлуатація електрообладнання	150	5,0		6	60	30	30	90,0									4		
ВК3.7	Цифрові інформаційні технології в електроенергетичних системах	150	5,0		6	60	30	30	90,0									4		
ВК3.8	Автономні електростанції	150	5,0		7	45	30	15	105,0										3	
ВК3.9	Перехідні процеси в системах електропостачання	150	5,0		7	60	30	30	90,0										4	
ВК3.10	Електроелектроніка	150	5,0		8	42	14	28	108,0										3	
ВК3.11	Основи енергетичного менеджменту	150	5,0		8	56	28	28	94,0										4	
Всього		1560	52		12	623	312	311	937						5	7	4	12	7	7

Вибіркові дисципліни за уподобанням студента

ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4			30	15	15	90,0											2	
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4			28	14	14	92,0											2	
Всього		240	8																	2	2
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1800	60		12	681	341	340	1119						5	7	7	10	9	9	
Кількість курсових робіт						5															
Кількість заліків						27															
Кількість екзаменів					29																
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240			105	3216	1116	780	300	150	30	28	28	30	28	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1560	52	22
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	3
3. Інші види навчання			
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзамена -ційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	6			10	52
2	30	6	6			10	52
3	30	6	6			10	52
4	29	5		3	1	4	42
Разом за ОС	119	23	18	3	1	34	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна електрослосарна	2	150	5	6
2	Навчальна електромонтажна	4	150	5	6
3	Виробнича експлуатаційна	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Електричні апарати	3	15	0,5	КР	
2	Основи електротехнологій	4	15	0,5	КР	
3	Основи електроніки і мікропроцесорної техніки; Основи автоматики; Метрологія і електричні вимірювання	5	30	1		КП
4	Основи електропостачання	6	15	0,5	КР	
5	Проектування автоматизованого електропривода; Основи проектування електротехнічних та електроенергетичних об'єктів	7	30	1		КП

VII. АТЕСТАЦІЯ ДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист дипломного проєкту	270	9	4

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	14 «Електроінженерія»
Спеціальність	144 «Теплоенергетика»
Освітньо-професійна програма	Теплоенергетика
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Ступінь вищої освіти	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з теплоенергетики

II. План навчального процесу

№ п.п.	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю занять за семестрами		Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих за курсами та семестрами									
		Годин	Кредитів	Екзамен	Залік	Всього:	В тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	Семестр									
							Лекції	Лабораторії				Практичні	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
		3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
I. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Вища математика	420	14,0	3	1,2		240	90	150	180,0				6	5	5					
OK 2	Фізика	300	10,0	2	1		180	60	60	120,0				6	6						
OK 3	Теоретична механіка	120	4,0	3			60	30	30	60,0					4						
	Всього:	840	28,0				480	180	90	210	360	0	0	12	15	5	0	0	0	0	0
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OK 1	Філософія	120	4,0	3			60	30	30	60,0						4					
OK 2	Історія української державності	120	4,0	1			60	30	30	60,0				4							
OK 3	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	1			60	30	30	60,0				4							
OK 4	Фізичне виховання	120	4,0		1,2		60		60	60,0				2	2						
OK 5	Іноземна мова	240	8,0	1,8			120		120	120,0				4							4
	Всього:	720	24,0				360	90	0	270	360	0	0	14	2	4	0	0	0	0	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 4	Інженерна та комп'ютерна графіка	120	4,0	2			60	30		30	60,0				4						
OK 5	Комп'ютерні технології та програмування	120	4,0	1			60	30	30		60,0		4								
OK 6	Технічна термодинаміка	240	8,0	4	3	15	180	60	60	60	45,0					4	4				
OK 7	Основи автоматики	120	4,0	3			60	30		30	60,0					4					
OK 8	Основи електротехніки та електромеханіки	120	4,0	3			60	30		30	60,0					4					
OK 9	Гідрогазодинаміка	240	8,0	4	3	15	120	60	30	30	105,0					4	4				
OK10	Основи тепло і масообмінних процесів	240	8,0	5	4	15	180	60	60	60	45,0						4	4			
OK11	Теплоенергетичні установки і системи	240	8,0	6	5	15	120	60	30	30	120,0							4	4		
OK12	Теплові електростанції	120	4,0	5			60	30	30		60,0							4			
OK13	Теплотехнологічні процеси при пере-робці та зберіганні сільськогосподарської продукції	120	4,0	5			60	30	30		45,0								4		
OK14	Вступ до спеціальності	120	4,0	2			60	30		30	60,0				4						
OK15	Системи теплоспостачання, опалення та вентиляції	120	4,0	7		15	60	30	15	15	45,0									4	
OK16	Газопостачання	120	4,0	5			60	30	30		60,0							4			
OK17	Водопостачання та водовідведення	120	4,0	5			60	30	30	30	60,0									4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
OK18	Альтернативні джерела теплової енергії	120	4,0	7			60	30	30		60,0									4	
OK19	Електроніка і мікросхеми техніка	120	4,0	4			60	30	30		60,0						4				
OK20	Теплові мережі	120	4,0	4			45	30	15		75,0						4				
OK21	Сучасні системи акумулювання теплової енергії	120	4,0	6			60	30	30		60,0								4		
OK22	Діагностування та обслуговування енергетичного обладнання	120	4,0	7			56	28		28	64,0									4	
OK23	Моделювання процесів переносу і гідродинаміки	120	4,0	8			56	28		28	64,0										4
OK24	Енергоощадні технології використання енергетичних ресурсів	120	4,0	8			56	28	14	14	64,0										4
OK25	Безпека праці та життєдіяльності	120	4,0	5			60	30		30	60,0							4			
OK26	Проектування систем тепlopостачання об'єктів АПК	120	4,0	8			45	15	30		75,0										4
10	Навчальна практика	300	5,0								300,0										
11	Виробнича практика	150	5,0								150,0										
12	Підготовка і захист дипломного проєкта	150	10,0								150,0										
	Всього:	3840	128,0				75	1698	789	464	2067	0	0	4	8	16	20	24	12	12	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів:	5400	180,0			75	2538	1059	554	925	2787	0	0	30	25	25	20	24	12	12	16
Вибіркові компоненти ОПП																					
Варіант 1																					
Вибіркові компоненти за спеціальністю																					
ВК 1.1	Хімія	120	4,0	3			60	30	30		60,0					4					
ВК 1.2	Основи наукових досліджень	120	4,0	8			60	30		30	60,0										4
ВК 1.3	Основи електропостачання об'єктів АПК	120	4,0	6			60	30		30	60,0							4			
ВК 1.4	Матеріалознавство та технологія матеріалів	120	4,0	5			60	30	30		60,0						4				
ВК 1.5	Основи електропривода	120	4,0	6			60	30		30	60,0								4		
ВК 1.6	Основи експлуатації і ремонту енергообладнання	120	4,0	7			60	30		30	60,0									4	
ВК 1.7	Основи екології виробництва і використання теплової енергії	120	4,0	7			60	30		30	60,0									4	
ВК 1.8	Гідравліка	120	4,0	4			60	30	30		60,0						4				
ВК 1.9	Економіка і організація енергетичної служби	120	4,0	7			60	30		30	60,0									4	
ВК1.10	Енергоаудит та енергоменеджмент об'єктів енергопостачання	120	4,0	7			60	30		30	60,0										4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Програмне забезпечення інженерно-технічних розрахунків	120	4,0	2			60	30		30	60,0				4						
ВК1.12		120	4,0	7			60	30		30	60,0								4		
ВК1.13	Воднева енергетика	120	4,0	6			60	30		30	60,0								4		
	Всього:	1560	52,0				780	390	90	300	780	0	0	0	4	4	4	4	12	16	8

Варіант 2

Вибіркові компоненти за спеціальністю

ВК 2.1	Хімія	120	4,0	3			60	30	30		60,0					4					
ВК 2.2	Основи наукових досліджень	120	4,0	8			60	30		30	60,0										4
ВК 2.3	Основи підприємництва, менеджменту та маркетингу	120	4,0	6			60	30		30	60,0								4		
ВК 2.4	Матеріалознавство та технологія матеріалів	120	4,0	5			60	30	30		60,0							4			
ВК 2.5	Основи електропривода	120	4,0	6			60	30		30	60,0								4		
ВК 2.6	Smart-управління використанням енергетичних ресурсів	120	4,0	7			60	30		30	60,0									4	
ВК 2.7	Контрольно-вимірвальні прилади та апаратура	120	4,0	7			60	30		30	60,0									4	
ВК 2.8	Гідравліка	120	4,0	4			60	30		30	60,0						4				
ВК 2.9	Економіка і організація енергетичної служби	120	4,0	7			60	30		30	60,0										4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ВК2.10	Енергоаудит та енергоменеджмент об'єктів енергоспоживання	120	4,0	8			60	30	30		60,0										4
ВК2.11	Програмне забезпечення інженерно-технічних розрахунків	120	4,0	2			60	30		30	60,0			4							
ВК2.12	Системи та пристрої очистки шкідливих викидів теплових електростанцій	120	4,0	7			60	30		30	60,0								4		
ВК2.13	Біотехнології в системах енергопостачання об'єктів АПК	120	4,0	6			60	30		30	60,0								4		
	Всього:	1560	52,0				780	390	90	300	780	0	0	0	4	4	4	4	12	16	8

Вибіркові компоненти за уподобанням студентів

ВКУ1		120	4,0		4		60	30		30	60						4				
ВКУ2		120	4,0		6		60	30		30	60								4		
	Загальний обсяг вибірових компонентів:	1800,0	60,0				900,0	450,0	90,0	360,0	900,0			0,0	4,0	4,0	8,0	4,0	16,0	16,0	8,0
	Всього:	7200,0	240,0			75	3438	1509	644	1285	3687			30,0	29,0	29,0	28,0	28,0	28,0	28,0	24,0
	Кількість курсових робіт					5									1	1	1	1	1	1	
	Кількість заліків													3	1	1	1	1			
	Кількість екзаменів													4	6	6	5	6	6	7	6
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки):	7200,0	240,0			75	3378	1209	689	909	3747	0	0	30	29	29	28	28	28	28	24

III. Структура навчального плану

Цикл дисциплін	Години	Кредитів	%
1. Обов'язкові навчальні дисципліни	5400	180	75
2. Вибіркові навчальні дисципліни	1800	60	25
2.1 Дисципліни за вибором університету	1560	52	65
2.2 Дисципліни за вибором студента	240	8	35
Разом	7200	240	100

VI. Зведені дані про бюджет часу, в тижнях

Курс	Теор. навч.	Екз. сес.	Прак-тика	Дипл. проєк	Держ. Атеста	Кані-кули	Всього
I	30	6	6			10	52
II	30	6	6			10	52
III	30	6	6			10	52
IV	29	5		3	1	4	42
Разом	119	23	18	3	1	34	198

V. Практична підготовка

Вид практики	Семестр	Тижнів
Навчальна практика	1	
Навчальна практика	2	6
Навчальна практика	3	
Навчальна практика	4	6
Навчальна практика	5	
Виробнича практика	6	6
Виробнича практика	7	
Виробнича практика	8	

VI. Курсові роботи і проєкти

Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
Технічна термодинаміка	15	0,5	3	
Гідрогазодинаміка	15	0,5	4	
Основи тепло і масообмінних процесів	15	0,5	5	
Теплоенергетичні установки і системи	15	0,5	6	
Системи теплоснабження, опалення та вентиляції	15	0,5	7	

VII. Атестація здобувачів вищої освіти

Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
Захист дипломного проєкту	150	5	4

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ННІ Енергетики, автоматики і енергозбереження

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОС)

Галузь знань

Спеціальність

Освітньо-професійна програма

Орієнтація освітньої програми

Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

На основі

Освітній ступінь

Кваліфікація

Перший (бакалаврський)

15 Автоматизація та приладобудування

151 Автоматизація та комп'ютерно-

інтегровані технології

Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

освітньо-професійна програма

Денна

3 роки 10 місяців (240)

Повної загальної середньої освіти

«Бакалавр»

Бакалавр з автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу освітньо-професійної програми «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» спеціальності 151 - Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

		2021 рік												2022 рік																																								
		Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																			
		1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	1	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22
Рік навчання	I																																																					
	II																																																					
III																																																						
IV																																																						

Умовні позначення:

- теоретичне навчання
- екзаменаційна сесія
- канікули
- навчальна практика

- X - виробнича практика
- A - проміжна атестація
- II - підготовка дипломного проекту
- // - державна атестація (захист дипломного проекту)

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п.п.	Дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття (години)			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих за курсами та семестрами								
		Годин	Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота (проект)	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	Семестри								
							Всього	Лекції	Лабораторні				Практичні	I курс	II курс	III курс	IV курс	1	2	3	4
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK1	Основи екології	90	4,0		7	30	15	15	15	60											2
OK2	Вища математика	540	17	4	1,2,3	240	90	150	300					5	5	3	3				
OK3	Числові методи	150	5,0	3		60	30	30	90							4					
OK4	Фізика	300	9,0	2,3		120	60	45	15	180					5	3					
OK5	Хімія	90	4,0	1		60	30	30	30	30				4							
	Всього	1170	39			510	225	75	210	660	0	0	0	9	10	10	3	0	0	2	0
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
ОКУ1	Історія української державності	120	4,0	1		75	30	45	45	45				5							
ОКУ2	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	1		45	15	30	75						3						
ОКУ3	Філософія	120	4,0	3		30	15	15	90							2					
ОКУ4	Іноземна мова	240	8,0	2	1	105		133	45	45				4	3						2
ОКУ5	Фізичне виховання	120	4,0	1-4		120		120	180					2	2	2	2				
	Всього	720	24			375	60	0	315	435	0	0	0	14	5	4	2	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПГ																					
OK6	Комп'ютерна графіка	120	4,0	3		15	45	15	30		45					3					
OK7.	Комп'ютерні технології та програмування	270	9,0	3	1,2		180	75	60	45	120			4	3	5					
OK8.	Електротехніка і електромеханіка	270	9,0	4	3	15	150	75	60	15	135					6	4				
OK9.	Електроніка та мікропроцесорна техніка	240	8,0	5	4	15	165	60	60	45	120						7	4			
OK10.	Проектування систем автоматики	240	8,0	8	7	15	102	44		58	123									4	3
OK11.	Теорія автоматичного керування	300	10	6	5	15	165	75	60	30	125						5	6			
OK12.	Технічні засоби автоматизації	240	8,0	7	6	15	90	45	30	15	155								4	3	
OK13.	Метрологія, технологічні вимірювання і прилади	240	8,0	5	4	15	90	30	30	30	195						3	3			
OK14.	Ідентифікація та моделювання технологічних об'єктів	240	8,0	5			120	45	30	45	120							8			
OK15.	Автоматизація типових технологічних процесів та виробництв	150	5,0	7	6	15	90	45	45		150								4	3	
OK16.	Мікропроцесорні пристрої керування	120	4,0	7		15	60	30	15	15	60									4	
OK17.	Комп'ютерно-інтегровані технології	240	8,0	8	6,7		147	59	45	43	63								3	4	3
OK18.	Інформаційно-вимірювальні комплекси	120	4,0	8			70	42	28		50										5
OK19.	Моделювання і оптимізація систем керування	120	4,0	8			56	28	28		34										4
OK20.	Навчальна практика	300	10									360									
OK21.	Виробнича практика	150	5,0										180								
OK22.	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	150	5,0																		
	Всього	3510	121				1545	653	476	416	1540	360	180	4	8	11	14	20	14	4	3
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5400	180				2430	938	551	941	2635	360	180	13	18	21	17	20	14	6	3

Вибіркові компоненти ОПП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	Вибіркові дисципліни за спеціальністю																					
ВК 1.	Безпека праці і життєдіяльності	120	4,0		8		60	30		30	60							4				
ВК 2.	Правова культура особистості	120	4,0		7		30	15		15	60								2			
ВК 3.	Системи та мережі передачі даних	120	4,0		2		60	30	30		30			4								
ВК 4.	Інженерна графіка	120	4,0		2		75	15		60	45			5								
ВК 5.	Основи системного аналізу	120	4,0		7		30	15	15		60									2		
ВК 6.	Теорія інформації	120	4,0		6		45	15	15	15	45								3			
ВК 7.	Особливості біотехнічних об'єктів аграрного виробництва	120	4,0	2	1		90	30	30	30	30			3	3							
ВК 8.	Теоретична і прикладна механіка	120	4,0		4		45	15		30	45						3					
ВК 9.	Електротехнології в аграрному виробництві	120	4,0	6	5		60	15	15		60							2				
ВК 10.	Теплотехніка і гідравліка	120	4,0		4		60	30	15	15	30						4					
ВК 11.	Основи технічної експлуатації систем автоматизації	120	4,0		8		42	14	14	14	63										3	
ВК 12.	Основи наукових досліджень	120	4,0		8		28	14		14	62										2	
ВК 13.	Політологія і соціологія	120	4,0		5		30	15		15	60								2			
ВК 14.	Економіка автоматизованих виробництв в АПК	120	4,0		8		28	14		14	62										2	
ВК 15.	WEB-технології в системах автоматизації	120	4,0		6		45	15	15	15	45								3			
ВК 16.	Основи САПР	120	4,0		8		42	14	14	14	63									3		
ВК 17.	Роботизовані комплекси промислових виробництв	120	4,0		6		45	15	15	15	45								3			
ВК 18.	Хмарні технології та глобальні бази даних	120	4,0		4		60	30	15	15	30					4						
ВК 19.	Інформаційна безпека систем автоматизації	120	4,0		4		45	15		30	45					3						
ВК 20.	Сервісне обслуговування комп'ютерного, мережевого обладнання та серверних систем	120	4,0		5		60	15	15		60							2				
ВК 21.	Програмування систем реального часу	120	4,0		5		60	30	30		30							4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ВК 22.	Автоматизований електропривід	120	4,0		8		42	14	14	14	63									3	
ВК 23.	Оптимальні системи управління	120	4,0		8		28	14		14	62										2
ВК 24.	Енерго- та ресурсозберігаючі технології	120	4,0		5		30	15		15	60								2		
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																					
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4,0				30	15	15		60									2	
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4,0				30	15	15		60									2	
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1800	60				758	312	224	192	877	0	0	3	7	3	9	6	12	18	21
	Кількість курсових проектів і робіт					6										1	1	1	1	1	1
	Кількість заліків				8									1	1	1	1	4	4	4	4
	Кількість екзаменів			52										7	7	7	7	4	4	4	4
	Всього годин навчальних занять	7200	240				3216	1279	760	1177	3574	360	180	30	30	28	28	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Цикл дисциплін	Години	Кредитів	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180,0	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60,0	25,0
2.1. Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1620	54,0	22,5
2.2. Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	180	6,0	2,5
Разом	7200	240,0	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курси	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	6			10	52
2	30	6	6			10	52
3	30	6	6			10	52
4	29	5		3	1	4	42
Разом за ОС	119	23	18	3	1	34	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№ п/п	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна з технології виробництва та переробки сільськогосподарської продукції	2	60	2	2
2	Навчальна ознайомила з автоматизованих технологій в АПК	2	90	3	4
3	Навчальна технологічна з комп'ютерних технологій	4	150	5	6
4	Виробнича з комп'ютерно-інтегрованих технологій	6	150	5	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№ п/п	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Комп'ютерна графіка	3	15	0,5	КР	
2	Комплексний курсовий проект з дисциплін "Електроніка та мікропроцесорна техніка" та "Метрологія, технологічні вимірювання і прилади"	4	30	1		КП
3	Електротехніка і електромеханіка	5	15	0,5	КР	
4	Комплексний курсовий проект з дисциплін "Теорія автоматичного керування" та "Автоматизація технологічних процесів та виробництв"	6	30	1		КП
5	Комплексний курсовий проект з дисциплін "Мікропроцесорні пристрої керування", "Проектування систем автоматички" та "Комп'ютерно-інтегровані технології"	7	30	1		КП

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№ п/п	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист дипломного проекту	150	5	4

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Факультет захисту рослин, біотехнологій та екології

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОС)	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	16 Хімічна та біоінженерія
Спеціальність	162 Біотехнології та біоінженерія
Освітньо-професійна програма	Біотехнології та біоінженерія
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з біотехнологій та біоінженерії

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 162 «Біотехнології та біоінженерія»
освітньо-професійної програми «Біотехнології та біоінженерія»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																											
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																				
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22				
II	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	4	11	18	25	1	8	15	22	29	II	5	12	19	26	III	5	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27	
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
IV																																																								

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//		атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен чи/та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(1 ЕCTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	У тому числі			13		14	I курс		II курс		III курс		IV курс		
							лекції	лабораторні	практичні				1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Політологія	120	4	e			30	15		15	90										2
OK 2	Вища математика	150	5	e			90	30		60	60			6							
OK 3	Фізика	150	5	e			60	30	30		90			4							
OK 4	Загальна та неорганічна хімія	180	6	e			135	60	75		45				8						
OK 5	Органічна хімія	150	5	e			90	45	45		60					6					
OK 6	Аналітична хімія	180	6	e		к.п.	90	30	60		90					6					
OK 7	Фізична та колоїдна хімія	180	6	2e			45	15	30		135							3			
OK 8	Інженерна і комп'ютерна графіка	120	4	e			45	15	30		75				3						
OK 9	Обчислювальна математика і програмування	120	4	e			60	45	15		60				3						
OK 10	Економіка та організація біотехнологічних виробництв	120	4	e			52	26		26	68										4
Всього		1470	49	11			697	311	285	101	773			13	11	12	3	2	2	4	4
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OK 11	Історія української державності	120	4	e			30	15		15	90				2						
OK 12	Етнокультурологія	120	4	e			30	15		15	90				2						
OK 13	Філософія	120	4	e			30	15		15	90						2				
OK 14	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	e			30			30	90										
OK 15	Іноземна мова	150	5	4e			135			135	15				3	2	2	2			
OK 16	Фізична культура	120	4		4з		120			120					2	2	2	2			
OK 17	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	2e			60	30		30	60								2	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
OK18	Права культура особистості	120	4	e			30	15		15	90					2					
Всього		990	33	11	4		465	90		375	525			9	6	4	8	2	2		
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK19	Біохімія	150	5	e			90	45	45		60										
OK20	Екологія	120	4	e			30	15		15	90				2						
OK21	Біологія клітини	120	4	e			90	45	45		30					6					
OK22	Загальна мікробіологія та вірусологія	180	6	2e			120	60	60		60				5	3					
OK23	Загальна біотехнологія	210	7	e			120	60	60		90			8							
OK24	Генетичні основи біотехнології	180	6	2e			135	60	75		45				6	3					
OK25	Процеси та апарати біотехнологічних виробництв	180	6	e			к.п	135	75	60	45					6	3				
OK26	Автоматизація біотехнологічних виробництв	120	4	e			60	30		30	60									4	
OK27	Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв	120	4	e			60	30	30		60					4					
OK28	Основи проектування	120	4	e			60	30	30		60								3		
OK29	Біобезпека (використання біотехнологій)	120	4	e			45	15		30	75							3			
OK30	Фізіологія рослин	120	4	e			105	60	45		15									7	
OK31	Промислова біотехнологія	120	4	e			к.п	75	45	30	45									5	
OK32	Біоінженерія	120	4	e			60	30		30	60									4	
OK33	Молекулярна біотехнологія	120	4	e			52	26	26		68										4
OK34	Екологічна біотехнологія	120	4	e			к.п	60	30		60									4	
Всього		2220	74	19			1297	656	536	105	923	210		8	13	10	12	12	15	12	4
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		4680	156	41			4	2459	1057	821	2221	270		30	30	26	20	17	19	12	8

Вибіркові компоненти ОПП

Вибірковий блок 1 «Промислова біотехнологія»

VK1.1	Радіобіологія та радіоекологія	120	4	e			30	15		15	90								2			
VK1.2	Основи біорізноманіття	120	4	e			30	15	15		90					2						
VK1.3	Протеоміка і геноміка вірусів	120	4	e			к.п	60	30	30	60							4				
VK1.4	Прикладна екологія	120	4	e			45	30	15		75									3		
VK1.5	Вступ до фаху	120	4	e			45	15		30	75										3	
VK1.6	Імуногенетика	120	4	e			39	13	26		81											3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ВК1.7	Біотехнологія мікробного синтезу лікарських засобів	120	4	e			45	30	15		75							3				
ВК1.8	Біотехнологія виробництва мікробних препаратів для сільського господарства	120	4	e			30	15	15		90								2			
ВК1.9	Об'єкти біотехнологічних виробництв	150	5	e			60	45		15	90						4					
ВК1.10	Інструментальні методи аналізу	120	4	e			60	30	30		60						4					
ВК1.11	Комп'ютерні технології та основи проектування	120	4	e			52	26	26		68											4
ВК1.12	Основи функціонування біологічних систем	120	4	e			30	15	15		90							2				
ВК1.13	Кліматологія	120	4	e			26	13	13		94											2
ВК1.14	Біоенергетичні системи в аграрному виробництві	120	4	e			30	15	15		90									2		
ВК1.15	Технології біовиробництва	120	4	e			52	26	26		68											4
ВК1.16	Основи біотехнології рослин	120	4	e			45	30	15		75								3			
ВК1.17	Біотехнологічні методи захисту рослин	120	4	e			39	13		26	81											3
Всього		2070	69	17		1	718	376	256	86	1352					2	8	9	7	8	16	

Вибірковий блок 1 «Фітобіотехнологія»

ВК2.1	Радіобіологія та радіоекологія	120	4	e			30	15		15	90								2			
ВК2.2	Основи біорізноманіття	120	4	e			30	15	15		90					2						
ВК2.3	Протеоміка і геноміка вірусів	120	4	e			к.р	30	30		60							4				
ВК2.4	Прикладна екологія	120	4	e			45	30	15		75								3			
ВК2.5	Вступ до фаху	120	4	e			45	15		30	75									3		
ВК2.6	Імуногенетика	120	4	e			39	13	26		81											3
ВК2.7	Біотехнологія мікробного синтезу лікарських засобів	120	4	e			45	30	15		75							3				
ВК2.8	Біотехнологія виробництва мікробних препаратів для сільського господарства	120	4	e			30	15	15		90								2			
ВК2.9	Об'єкти біотехнологічних виробництв	150	5	e			60	45		15	90						4					
ВК1.10	Інструментальні методи аналізу	120	4	e			60	30	30		60						4					
ВК1.11	Комп'ютерні технології та основи проектування	120	4	e			52	26	26		68											4
ВК1.12	Основи функціонування біологічних систем	120	4	e			30	15	15		90											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
VK1.13	Кліматологія	120	4	e			26	13	13		94										2
VK1.14	Промислове культивування грибів та водоростей	120	4	e			30	15		15	90									2	
VK1.15	Клітинна біоенергетика	120	4	e			45	15	30		75									3	
VK1.16	Біометрія	120	4	e			52	26	26		68										4
VK1.17	Біологія лікарських рослин	120	4				39	26	13		81										3
	Всього	2070	69	17		1	718	374	269	75	1352					2	8	9	7	8	16
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																					
VKУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	e			30	15		15	90										2
VKУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	e			30	15		15	90										2
	Всього	240	8	2			60	30			180									4	
	Затальний обсяг вибірових компонентів	2310	77	19		1	778	404	269	75	1532					2	8	9	7	12	16
	Кількість курсових робіт																				
	Кількість заліків																				
	Кількість екзаменів																				
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240											30	30	28	28	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	4890	163	67,9
Вибіркові компоненти ОПП	2310	77	32,1
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	2070	69	28,7
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>	240	8	3,4
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	5	-	-	11	52
3	30	6	4	-	-	12	52
4	28	6		2	2	14	52
Разом за ОПП	118	24	13	2	2	49	208

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	120	4	4
2	Навчальна практика	4	150	5	5
3	Навчальна практика	6	60	2	2
4	Виробнича практика	6	120	4	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Аналітична хімія	3	90	3		к.п.
2	Процеси та апарати біотехнологічних виробництв	4	90	3		к.п.
3	Протеоміка і геноміка вірусів	5	90	3	к.р.	
4	Промислова біотехнологія	6	90	3	к.р.	
5	Екологічна біотехнологія	7	90	3	к.р.	

VII. АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист бакалаврської роботи	120	4	4

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	16 Хімічна та біоінженерія
Спеціальність	163 Біомедична інженерія
Освітньо-професійна програма	Біомедична інженерія
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з біомедичної інженерії

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	у тому числі:			Навчальна практика		Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс				
							Всього	лекції	лабораторні					практичні	1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
Обов'язкові компоненти ОПП																						
OK 1	Вища математика	360	12	1,2,3			180	90		90	180			4	4	4						
OK 2	Хімія	150	5	1			60	30		30	90			4								
OK 3	Фізика з основами біофізики	270	9	4,5			135	45	45	45	135					7	2					
OK 4	Біоморфологія людини і тварин	270	9	1,2,3			165	45	120		105			5	4	2						
OK 5	Теоретична механіка з основами біотехніки	120	4	5			60	30	30		60						4					
Всього		1170	39				600	240	195	165	570			13	8	6	7	6				
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																						
OKU 1	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	1			60	15		45	60			4								
OKU 2	Іноземна мова	240	8	1,7,8			120	45		75	120			4							2	
OKU 3	Філософія	120	4	4			60	30		30	60					4						
OKU 4	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	6			45	30	15		75								3			
OKU 5	Фізичне виховання	150	5	1,2			75			75	75			3	2							
Всього		750	25				360	120	15	225	390			11	2	4	3	2	2	2	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 4	Інженерна та комп'ютерна графіка	180	6	2,3			90	30	60		90				3	3					
OK 5	Комп'ютерні технології та програмування	180	6	2,3			90	30	60		90				3	3					
OK 8	Вступ до фаху	180	6	1			90	45	15	30	90			6							
OK 9	Фізіологія людини і тварин	180	6	2,3			90	30	60		90				3	3					
OK10	Патофізіологія	120	4	4			75	30	45		45						5				
OK11	Біохімія в біомедичній інженерії: Ч1 Біохімія Ч2 Лабораторні методи клініко-біохімічних досліджень Ч3 Клінічна біохімія	450	15	2,3,4			255	90	165		195				6	6	5				
OK12	Методи клінічних досліджень біологічних систем у ветеринарній медицині	120	4	4			60	30	30		60						4				
OK13	Основи електротехніки	180	6	2			75	30	30	15	105				5						
OK14	Основи взаємодії фізичних полів з біологічними об'єктами	120	4	6			60	30	15	15	60						4				
OK15	Основи теорії біотехнічних систем	180	6	4			15	75	30	15	105						5				
OK16	Вимрювальні перетворювачі та біосенсори	120	4	5			60	30	30		60							4			
OK17	Методи та засоби променевої терапії	120	4	6			15	45	30	15	75								3		
OK18	Мікропроцесорна техніка	120	4	5			60	30	30		60							4			
OK19	Основи метрології, взаємозаміни та стандартизації	120	4				60	30	30		60							4			
OK20	Методи обробки біомедичної інформації	120	4	6			15	45	30	15	75									3	
OK21	Електроніка і мікросхемотехніка	180	6	3			75	30	30	15	105					5					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
OK22	Біомедичні прилади , апарати, системи і комплекси	240	8	7,8			120	60	30	30	120									4	4
	Практична підготовка																				
	Навчальна практика практика	120	4																		
	Виробнича практика	180	6																		
...	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	270	9																		
Всього		3480	116				1425	615	675	135	1485			6	20	19	12	10	4	4	4
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180				2385	975	885	525	2445										
Вибіркові компоненти ОПП																					
Вибіркові компоненти за спеціальністю																					
ВК 1	Основи штучного інтелекту і експертні системи	180	6	8			90	30	60		90										6
ВК 2	Системи управління базами даних в медицині	120	4	6			60	30	30		60								4		
ВК 3	Статистичний аналіз даних в медичних дослідженнях	120	4	7			60	30	30		60									4	
ВК4	Системи біомедичної візуалізації	120	4	8			60	30	30		60										4
ВК 5	Телемедичні системи	120	4	7			60	30	30		60									4	
ВК 6	Моделювання біологічних процесів та систем	120	4	5			60	30	30		60							4			
ВК 7	Біомедична електроніка	120	4	5			60	30	30		60							4			
ВК 8	Методи, засоби та системи автоматизованого проектування	120	4	8			45	30	15		75										3
ВК 9	Мікроконтролери в біомедичній апаратурі	180	6	6			90	30	60		90									6	
ВК10	Стяження мікропроцесорних систем з зовнішніми приладами	120	4	6			45	30	15		75									3	
ВК11	Проектування, виробництво та сертифікація медичного обладнання	180	6	7,8		15	90	30	30		90									4	2
ВК12	Економіка і бізнес	120	4	8			45	30		15	75										3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Всього		1620	54				765	360	360	45	855						8					
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів																						
ВКУ 1		90	3	7			45	30	15		45										3	
ВКУ 2		90	3	7			45	30	15		45										3	
Всього		180	6																			
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60				855	420	390	45	945											
Кількість курсових робіт		4																				
Кількість заліків		1																				
Кількість екзаменів		30																				
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240				3240	1395	1275	570	3390			30	30	28	28	26	26	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові компоненти за спеціальністю	1620	54	22
Вибіркові компоненти за уподобанням студентів	180	6	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	2			10	48
2	30	6	2			10	48
3	30	6	6			10	52
4	29	5	2	9	1	4	54
Разом за ОПП	119	23	10	9	1	34	202

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	60	2	2
2	Навчальна практика	4	60	2	2
3	Навчальна практика				
4	Виробнича практика	6	180	6	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Основи теорії біотехнічних систем	4	15	0,5	+	
2	Модельовання біологічних процесів та систем	5	15	0,5	+	
3	Методи та засоби променевої терапії	6	15	0,5	+	
4	Проектування, виробництво та сертифікація медичного обладнання	7	30	1		+

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	-	-	-
2	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	270	9	8

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Факультет харчових технологій та управління якістю продукції АПК

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОС)	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	18 «Виробництво та технології»
Спеціальність	181 «Харчові технології»
Освітньо-професійна програма	Харчові технології
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 міс. (240 кредитів)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з харчових технологій

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 181 «Харчові технології»

		2021 рік												2022 рік											
		Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	28	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень			
Рік навчання	I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	X	1	8	15	22	XII	1	8	15	22	
II																									
III																									
IV																									

Умовні позначення:

□	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної (бакалаврської) роботи
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																						
№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Практична підготовка			Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	Семестри									
								лекції	лабораторні	практичні			I курс	II курс	III курс	IV курс						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	2													15	15	15	15	15	15	15	10	
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
Обов'язкові компоненти ОПП																						
OK1	Вища математика	180	6,0	1		-	120	60	-	60	60											
OK2	Хімічні основи харчових технологій, у тому числі:	630	21,0	1,2,4	2	-	375	165	210	-	255			7	9	6	3					
OK2.1	Загальна та неорганічна хімія	150	5,0	1	-	-	105	45	60	-	45			-	-	7						
OK2.2	Аналітична хімія	150	5,0	3	2	-	90	30	60	-	60					3	3					
OK2.3	Органічна хімія	150	5,0	2	-	-	90	45	45	-	60					6						
OK2.4	Фізична і колоїдна хімія	180	6,0	4	3	-	90	45	45	-	90					3	3					
OK3	Інженерна і комп'ютерна графіка	150	5,0	2		-	75	30	-	45	75					5						
OK4	Фізика	150	5,0	3	2	-	90	30	60	-	60					3	3					
OK5	Біохімія	180	6,0	4	3	-	90	30	60	-	90					3	3					
OK6	Теплотехніка	120	4,0	4		-	30	15	15	-	90						2					
OK7	Електротехніка	120	4,0	4		-	30	15	15	-	90						2					
OK8	Університетська освіта	120	4,0	1			45	15		30	75					3						
OK9	Етика та культура харчування	120	4,0	2			60	15		45	60						2					
Всього		1770	59	12	4	-	915	375	360	180	855			18	19	12	10					

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету													
ОКУ10	Історія Української державності	120	4,0	1	-	-	45	15	-	30	75	3	
ОКУ11	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4,0	1	-	30				30	90	2	
ОКУ12	Етнокультурологія	120	4,0	1	-	45	15			30	75	3	
ОКУ13	Іноземна мова	120	4,0	2	1	75				75	45	2	3
ОКУ14	Правова культура особистості	120	4,0	5	-	30	15			15	90		2
ОКУ15	Філософія	120	4,0	3	-	45	15			30	75		3
ОКУ16	Релігієзнавство	120	4,0	4	-	30	15			15	90		2
ОКУ17	Основи психології	120	4,0	2	-	30	15			15	90		2
ОКУ18	Фізична культура	120	4,0	-	1-4	-						2	2
	Всього	960	32	8	5	330	90			240	510	12	7
													2
													7
													2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК19	Процеси та апарати харчових виробництв	240	8,0	5	4	4	150	60	90	-	90		5	5
ОК20	Технічна мікробіологія	120	4,0	4	-	-	45	15	30	-	75		3	
ОК21	Загальні технології харчової промисловості	300	10,0	6	5	-	180	75	105	-	120		5	7
ОК22	Інформаційні технології в інженерних розрахунках галузі Технологія полісахаридів та їх застосування в харчовій промисловості	150	5,0	5	-	-	45	15	-	30	105		3	
ОК23	Автоматизація виробничих процесів	120	4,0	6	-	-	30	15	15	-	90			2
ОК24	Безпека праці і життєдіяльності	120	4,0	7	-	-	30	15	15	-	90			2
ОК25	Технологічне обладнання галузі	150	5,0	7	6	6	90	45	45	-	60		3	3

ОК27	Стандартизація, метрологія, сертифікація та управління якістю	120	4,0	8	-	40	20	20	20	-	80									4	
ОК28	Науково-дослідна робота студента	120	4,0	8	-	40	20	20	20		80									4	
ОК29	Економіка підприємств	120	4,0	7	-	30	15	15	15	15	90									2	
ОК30	Теоретичні основи харчових технологій	120	4,0	3	-	45	15	15	15	30	75				3						
ОК31	Надійність обладнання галузі	120	4,0	3	-	60	30	30	30	-	60				4						
ОК32	Прикладна механіка	120	4,0	5	-	45	15	15	15	30	75					3					
ОК33	Інформатика та інформаційні технології	120	4,0	2	-	60	30	30	30	30	60				4						
ОК34	Матеріалознавство	120	4,0	3	-	60	30	30	30		60				4						
ОК35	Навчальна практика	120	4,0								120										
ОК36	Виробнича практика	120	4,0								120										
ОК37	Підготовка бакалаврської роботи	120	4,0								120										
Всього		2640	88	17	2	3	995	430	460	105	1645			4	11	8	16	15	7	8	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5370	179	37	11	3	2240	895	820	525	3130			30	30	25	18	15	7	8	
Вибіркові компоненти ОПП																					
<i>Вибірковий блок 1 "Технологія м'яса та м'ясних продуктів"</i>																					
ВК1.1	Основи тваринництва	120	4,0	3	3	45	15	15	30	-	75										
ВК1.2	Основи фізіології та гієни харчування	120	4,0	6		45	15	15	15	30	75									3	
ВК1.3	Менеджмент підприємств м'ясопереробної галузі з основами підприємництва	120	4,0	6		60	30	30	30	30	60									4	
ВК1.4	Основи промислового будівництва у м'ясопереробній галузі	120	4,0	6		30	15	15	15	15	90									2	

БК1.5	Фізико-хімічні і технічні основи холодильних процесів у м'ясопереробній галузі	120	4,0	7					45	15	30	75							3	
БК1.6	Технологічні розрахунки, облік і звітність у м'ясопереробній галузі	120	4,0	7				45				45							3	
БК1.7	Промислова екологія м'ясопереробних підприємств	120	4,0	8				50	20	30	30	70							5	
БК1.8	Контроль якості і безпеки продукції м'ясопереробної галузі	120	4,0	7				45	15	30	30	75							3	
БК1.9	Фізико-хімічні та біохімічні основи переробки м'яса	120	4,0	4				60	30	30	30	60		3						
БК1.10	Технологія м'яса та м'ясопродуктів	390	13	6,8	7	5,7	295	135	160	160	65				6	4	5	7		
БК1.11	Проектування підприємств м'ясопереробної галузі	120	4,0	7			45	15	30	30	75								3	
Всього		1590	53	12	2	2	710	305	340	120	880				3	3	8	11	17	12
Вибірковий блок 2 "Технологія риби та морепродуктів"																				
БК2.1	Основи рибиництва	120	4,0	3		3	45	15	30	30	75								3	
БК2.2	Основи фізіології та гієни харчування	120	4,0	6			45	15	30	30	75								3	
БК2.3	Менеджмент підприємств рибипереробної галузі з основами підприємництва	120	4,0	6			60	30	30	30	60								4	

ВК2.4	Основи промислового будівництва у рибопереробній галузі	120	4,0	6				30	15	15	90						2					
ВК2.5	Фізико-хімічні і технічні основи холодильних процесів у рибопереробній галузі	120	4,0	7			45	15	30	75										3		
ВК2.6	Технологічні розрахунки, облік і звітність у рибопереробній галузі	120	4,0	7			45		45	75										3		
ВК2.7	Промислова екологія рибопереробних підприємств	120	4,0	8			50	20	30	70										5		
ВК2.8	Контроль якості і безпеки продукції рибопереробної галузі	120	4,0	7			45	15	30	75										3		
ВК2.9	Фізико-хімічні та біохімічні основи переробки риби та морепродуктів	120	4,0	4			60	30	30	60										3		
ВК2.10	Технологія риби та морепродуктів	390	13,0	6,8	7	5,7	295	135	160	65							6	4	5	7		
ВК2.11	Проектування підприємств рибопереробної галузі	120	4,0	7			45	15	30	75										3		
Всього		1590	53	12	2	2	710	305	340	120	880						3	3	3	11	17	12
Вибірковий блок 3 "Харчові технології в ресторанній індустрії, якість та безпечність"																						
ВК3.1	Хімія смаку, запаху, кольору	120	4,0	3			3	45	15	30	75									3		
ВК3.2	Методи контролю якості продукції	120	4,0	4			45	15	30	75										3		
ВК3.3	Технологія оздоровчих харчових продуктів	390	13,0	6,8	7	5,7	295	135	160	95							6	4	5	7		

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5370	179	74,6
2. Вибіркові компоненти ОПП	1830	61	25,4
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1590	53	22,1
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3,3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	4	-	-	12	52
3	30	6	6	-	-	10	52
4	25	5	-	7	2	4	43
Разом за ОПП	115	23	14	7	2	38	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2,4	120	4,0	8
2	Виробнича практика	6	120	4,0	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Основи тваринництва/ Основи рибництва	15	0,5		3
2	Процеси і апарати харчових виробництв	30	1		4
3	Прикладна механіка	15	0,5		5
4	Технологічне обладнання м'ясопереробної галузі/ Технологічне обладнання рибопереробної галузі	30	1		6
5	Технологія м'яса та м'ясних продуктів/ Технологія риби та морепродуктів	30	1		7

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0	2

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ННІ лісового і садово-паркового господарства

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	18 «Виробництво та технології»
Спеціальність	187 «Деревообробні та меблеві технології»
Освітньо-професійна програма	Деревообробні та меблеві технології
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з деревообробних та меблевих технологій

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(1ECTS 30 год.) Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс			III курс			IV курс	
								лекції	лабораторні					практичні	1с	2с	3с	4с	5с		6с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK1	Нарисна геометрія та інженерна графіка	150	5	1			105	15	90		45			7							
OK2	Фізика	270	9	2	1		135	75	60		135			4	5						
OK3	Вища математика	240	8	1;2			135	75	60		105			4	5						
OK4	Обчислювальна математика і програмування	240	8	2	1		150	75	75		90		60	5	5						
OK5	Хімія (загальна, органічна)	180	6	2			105	45	60		75				7						
OK6	Прикладна механіка (опір матеріалів, машинознавство)	210	7	3		3	120	60	60		90					8					
OK7	Основи теплотехніки	120	4	4			45	15	30		75						3				
OK8	Електротехніка і електропривід	120	4	4			60	30	30		60						4				
	Всього	1530	51	9	2	1	855	390	345	120	675	60		20	22	8	7				
Обов'язкові компоненти ОП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKУ9	Іноземна мова	120	4	1	2		90		90		30			3	3						
OKУ10	Фізичне виховання	120	4		1-4		120			120				2	2	2	2				
OKУ11	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	2			45			45	75					3					
OKУ12	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	3			60	30	30	30	60					4					
OKУ13	Філософія	120	4	5			30	15	15	15	90									2	

Загальний обсяг вибіркових компонентів	1830	61	13	3	1	811	413	295	103	1019	120							5	9	13	10	18	
Кількість курсових робіт	7																						
Кількість заліків	13																						
Кількість екзаменів	44																						
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	44	13	7	3227	1471	1000	756	3253	480		30	30	28	28		26	26	26	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Нормативні компоненти ОПП	5370	179	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1830	61	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1590	53	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзамена-ційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврськ of roboti	Атестація	Канікули	Всього
1	30	5	5			12	52
2	30	5	5			12	52
3	30	5	6			11	52
4	28	4	3	3	1	1	42
Разом за ОС	118	19	19	3	1	36	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Обчислювальна математика і програмування	2	60	2,0	2
2	Основи фахової підготовки	2	90	3,0	3
3	Технологія деревинно-композиційних матеріалів	4	30	1,0	1
4	Обладнання галузі	4	30	1,0	1
5	Технологія лісопиляльно-деревообробних виробництв	4	30	1,0	1
6	Деревинознавство	4	60	2,0	2
7	Основи автоматки і АВП	6	30	1,0	1
8	Технологія виробів з деревини	6	30	1,0	1
9	Виробництво меблів	8	30	1,0	1
10	Технологія столярних виробів	8	30	1,0	1
11	Технологія захисно-декоративних покриттів	8	30	1,0	1
12	Технологія дерев'яного домобудування	6	30	1,0	1
13	Виробнича практика	6	90	3,0	3

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Прикладна механіка	3	30	1,0		кп
2	Технологія деревинно-композиційних матеріалів	4	15	0,5	кп	
3	Технологія лісопиляльно-деревообробних виробництв	4	30	1,0		кп
4	Технологія сушіння і захисту деревини	5	30	1,0		кп
5	Конструювання виробів з деревини	5	15	0,5	кп	
6	Технологія виробів з деревини	6	30	1,0		кп
7	Проектування деревообробних виробництв	8	30	1,0		кп

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4	4

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет конструювання та дизайну

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	19 «Архітектура та будівництво»
Спеціальність	192 «Будівництво та цивільна інженерія»
Освітня програма	«Будівництво та цивільна інженерія»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з будівництва

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами										
		годин	кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	Семестри										
								лекції	лабораторні	практичні	I курс			II курс		III курс		IV курс						
		15	16	17	18	19	20				21	22	1с	2с	3с	4с	5с	6с	7с	8с				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	13	
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																								
Обов'язкові компоненти ОП																								
ОК 1	Фізика	210	7	2	1		105	45	60		105			4	3									
ОК 2	Нарисна геометрія та інж. графіка	210	7	2	1		105	45	60		105			4	3									
ОК 3	Вища математика	300	10	3	1,2		180	90		90	120			4	4	4								
ОК 4	Хімія	90	3	1			45	15	30		45			3										
ОК 5	Історія української державності	120	4	1			45	15		30	75			3										
ОК 6	Українська мова (за проф. спр-ням)	120	4	1			30			30	90			2										
ОК 7	Іноземна мова (за проф. спр-ням)	180	6	3	1,2		90		90		90			2	2	2								
ОК 8	Філософія	120	4	5			30	15		15	90			2										
ОК 9	Історія та філософія будівництва	90	3	3			30	15		15	60					2								
ОК 10	Етнопольтурологія	120	4	1			30	15		15	90			2										
ОК 11	Фізичне виховання						120			120				2	2	2	2							
	Всього	1560	52	10	10		690	255	240	195	870	0	0	26	14	10	2	0	0	0	0	0	0	0

Вибіркові компоненти ОП

Вільного вибору за уподобанням студентів із переліку дисциплін

ВВ 1	Вибіркова дисципліна 1	90	3		7	30	15	15	60										2
ВВ 2	Вибіркова дисципліна 2	90	3		7	30	15	15	60										2
Всього		180	6		2	60	30	30	120										4

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОП

ОК 12	Теорія механізмів і машин	120	4	4	3	60	30	30	30	60									2	2			
ОК 13	Теоретична механіка	180	6	3	2	120	60	60	60	60					4				4	4			
ОК 14	Механіка матеріалів і конструкцій	180	6	4	3	120	60	60	60	45									4	4			
ОК 15	Будівельна техніка	120	4	4		60	30	30	30	60	90									4	4		
ОК 16	Архітектура будівель і споруд	240	8	5	4	120	60	60	60	90	90								4	4	4		
ОК 17	Будівельна механіка	180	6	5	4	120	60	60	60	60									4	4	4		
ОК 18	Основи і фундаменти	210	7	7	6	120	60	60	60	60											4	4	
ОК 19	Основи проектної справи і конструювання	120	4	6		60	30	30	30	60	90										4	4	
ОК 20	Водопостачання і водовідведення	90	3	5		45	15	30	30	45												3	
ОК 21	Технологія будівельного виробництва	180	6	5	4	120	60	60	60	30											2	4	4
ОК 22	Металеві конструкції	180	6	6	5	90	45	45	45	60												2	4
ОК 23	Надійність будівельної техніки	90	3	5		30	15	15	15	60												2	
ОК 24	Теплогазопостачання і вентиляція	120	4	6		60	30	30	30	60													4
ОК 25	Будівельні конструкції	120	4	8		60	30	30	30	60	180												4
ОК 26	Залізобетонні та кам'яні конструкції	210	7	8	7	86	43	43	43	94												4	2
ОК 27	Виробнича база будівництва	120	4	7		30	15	15	15	90													4
ОК 28	Організація будівництва	180	6	8	7	97	41	41	56	83												3	4
ОК 29	Програмне забезпечення інж. розрах.	150	5	8		52	26	26	26	98													4

ОК 30	Вступ до фаху	120	4		1		30	30							2						
ОК 31	Інженерна геодезія (загальний курс)	120	4	2		30	60	30	30			90									
ОК 32	Основи автоматизованого проектування в будівництві	90	3	7	6		75	30	45			15						2	2		
ОК 33	Практична підготовка	540	18									360	180								
ОК 34	Підготовка і захист бакалаврської роботи	180	6																		
Всього		3840	128	20	12	195	1615	800	609	206	1310	360	180	2	8	10	20	19	18	17	10

Вибіркові компоненти ОП

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 1)

ВБ1.1.1	Основи менеджменту, маркетингу та підприємництва	120	4	5			30	15		15		90													
ВБ1.1.2	Управління бізнесом																								2
ВБ1.2.1	Правознавство	90	3	6			30	15		15		60													2
ВБ1.2.2	Правова культура особистості																								
ВБ1.3.1	Інж. геологія і основи механіки ґрунту	90	3	3			30	15		15		60													
ВБ1.3.2	Топогеодезичні вишукування в будівництві																								
ВБ1.4.1	Будівельне матеріалознавство і зварювання в будівництві	150	5	3	2		90	45	45			60													
ВБ1.4.2	Властивості будівельних матеріалів																								
ВБ1.5.1	Економіка будівництва	90	3	7			60	30		30		30													3
ВБ1.5.2	Організація і економіка будівельного виробництва																								
ВБ1.6.1	Обстеж. і випроб. будівель і споруд	120	4	8			52	26	26			68													4
ВБ1.6.2	Технічна експертиза будівель і споруд																								
ВБ1.7.1	Проектування під-в технічного сервісу	90	3	6			30	15	15			60													2

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОП	1800	60	25
<i>вільного вибору за уподобанням студентів</i>	180	6	7
<i>за вибором за спеціальністю</i>	1620	54	20
Разом за ОП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	5	6	-	-	11	52
2	30	5	6	-	-	11	52
3	30	5	6	-	-	11	52
4	28	4		4	2	5	43
Разом за ОКР	118	19	18	4	2	38	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна ознайомча	2	90	3	3
2	Навчальна геодезична	2	90	3	3
3	Навчальна технологічна	4	180	6	6
4	Виробнича	6	180	6	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Інженерна геодезія	2	30	1		КП
2	Механіка матеріалів і конструкцій	3	15	1	кр	
3	Архітектура будівель і споруд	4	30	1		КП
4	Металеві конструкції	5	30	1		КП
5	Основи і фундаменти	6	30	1		КП
6	Залізобетонні та кам'яні споруди	7	30	1		КП
7	Організація будівництва	8	30	1		КП

II. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Державний екзамен	30	1	1
2	Захист бакалаврської роботи	30	1	1

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Факультет землевпорядкування

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	19 «Архітектура та будівництво»
Спеціальність	193 «Геодезія та землеустрій»
Освітньо-професійна програма	Геодезія та землеустрій
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з геодезії та землеустрою

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття (години)				Практична підготовка		Розподіл год в тиждень за курсами і семестрами								
		Годин	Кредитів (ECTS 30 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота (проект)	в тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	Кількість тижнів у семестрі									
							Всього	Лекції	Лабораторні заняття			Практичні семінари	I	II	III	IV					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Вища математика	180	6,0	1,3	2		150	60		90	30			3	3	4					
OK 2	Фізика	150	5,0	1,2			120	60		60	30			4	4						
OK 3	Геоінформатика, інформатика й програмування	180	6,0	3	1,2		135	45	90		45			3	3	3					
OK 4	Геологія і геоморфологія	120	4,0		1		45	30		15	75			3							
OK 5	Електронні геодезичні прилади	120	4,0	4			45	15	30		75					3					
OK 6	Психологія	120	4,0		4		30	15		15	90					2					
OK 7	Економічна теорія	120	4,0	5			45	15		30	75						3				
OK 8	Земельне право	120	4,0		8		30	15		15	90										2
OK 9	Математичні методи і моделі	120	4,0	7			45	15	30		75										3
	Всього	1230	41	8	5	0	645	270	150	225	585	0	0	13	10	7	5	3	0	3	2
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKU 1	Історія української державності	120	4,0	1			45	15		30	75			3							
OKU 2	Філософія	120	4,0	3			45	15		30	75					3					
OKU 3	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	2			30			30	90						2				
OKU 4	Іноземна мова	120	4,0	2	1		105			105	15			3	4						
OKU 5	Фізичне виховання	120	4,0		1,2,3,4		120			120				2	2	2	2				
OKU 6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4,0		4		45	15		30	75						3				
OKU 7	Правова культура особистості	90	3,0		4		30	15		15	60						2				
OKU 8	Етнологія	90	3,0		2		30	15		15	60			2							
	Всього	900	30	4	8	0	450	75	0	375	450	0	0	10	8	5	7	0	0	0	0

ВК 1.4	Основи екології	120	4,0		3	30	15	90						2					
ВК 1.5	Основи землеробства та рослинництва	120	4,0	4		45	30	75							3				
ВК 1.6	Інженерна інфраструктура території	120	4,0	4		45	30	75							3				
ВК 1.7	Геодезичні роботи при землеустрої	120	4,0	6	5	105	45	15	60							4	3		
ВК 1.8	Управління земельними ресурсами	120	4,0	6		60	30	60								4			
ВК 1.9	Автоматизована земельно-кадастрова система	120	4,0		8	45	15	75	30										3
ВК 1.10	Раціональне використання та охорона земель	120	4,0		7	45	15	75											3
ВК 1.11	Технології відтворення продуктивності земель	120	4,0		7	30	15	90											2
ВК 1.12	Агролісомеліорація (Agroforestry)	120	4,0		8	45	15	75											3
ВК 1.13	Інвестиційний аналіз	120	4,0	8		75	30	45											5
	Всього	1560	52	6	8	2	705	315	165	225	855	0	0	0	6	4	7	5	11

Вибіркові компоненти ОПП за спеціальністю (блок 2)

ВК 2.1	Ґрунтознавство з основами геоботаніки	120	4,0	2		90	45	45						6					
ВК 2.2	Основи інженерної геодезії	120	4,0		3	45	15	30	75						3				
ВК 2.3	Статистичні методи в землеустрої	120	4,0		3	45	15	75							3				
ВК 2.4	Основи екології	120	4,0		3	30	15	90							2				
ВК 2.5	Основи рослинництва та землеробства	120	4,0	4		45	30	75							3				
ВК 2.6	Інженерна інфраструктура території	120	4,0	4		45	30	75							3				
ВК 2.7	Топографо-геодезичне забезпечення земельно-кадастрових робіт	120	4,0	6	5	105	45	15	60							4	3		
ВК 2.8	GNSS спостереження в прикладних задачах геодезії	120	4,0	6		60	30	60											4
ВК 2.9	Автоматизована земельно-кадастрова система	120	4,0		8	45	15	75											3
ВК 2.10	Раціональне використання та охорона земель	120	4,0		7	45	15	75											3

ВК 2.11	Регіональний геоecологічний моніторинг	120	4,0	7	30	15	15	90	15	0	0	0	0	0	0	6	8	6	4	7	5	11	2	
ВК 2.12	Агролісомеліорація	120	4,0	8	45	15	15	75	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
ВК 2.13	Тематичне картографування земель	120	4,0	8	75	30	30	45	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
	Всього	1560	52	6	2	705	315	165	225	855	0	0	0	0	0	0	6	8	6	4	7	5	11	
Вибіркові компоненти ОПГ за спеціальністю (блок 3)																								
ВК 3.1	Ґрунтознавство з основами агрохімії	120	4,0	2	90	45	45	30	30	0	0	0	0	0	0	6								
ВК 3.2	Алгоритми і структури даних	120	4,0	3	45	15	15	75	30	0	0	0	0	0	0		3							
ВК 3.3	Статистичні методи в землеустрої	120	4,0	3	45	15	30	75	30	0	0	0	0	0	0		3							
ВК 3.4	Основи екології	120	4,0	3	30	15	15	90	15	0	0	0	0	0	0		2							
ВК 3.5	Основи землеробства та рослинництва	120	4,0	4	45	30	30	75	15	0	0	0	0	0	0			3						
ВК 3.6	Інженерна інфраструктура території	120	4,0	4	45	30	30	75	15	0	0	0	0	0	0			3						
ВК 3.7	Ґеоінформаційні технології	120	4,0	6	5	105	45	60	15	0	0	0	0	0	0				4	3				
ВК 3.8	Розробка веб-застосовань	120	4,0	6	60	30	30	60	30	0	0	0	0	0	0					4				
ВК 3.9	Автоматизована земельно-кадастрова система	120	4,0	8	45	15	30	75	30	0	0	0	0	0	0								3	
ВК 3.10	Раціональне використання та охорона земель	120	4,0	7	45	15	15	75	30	0	0	0	0	0	0								3	
ВК 3.11	Управління ІТ-інфраструктурою систем моніторингу	120	4,0	7	30	15	15	90	15	0	0	0	0	0	0								2	
ВК 3.12	Агролісомеліорація	120	4,0	8	45	15	15	75	30	0	0	0	0	0	0								3	
ВК 3.13	Просторова організація сівозмін	120	4,0	8	75	30	30	45	45	0	0	0	0	0	0								5	
	Всього	1560	52	6	2	705	315	165	225	855	0	0	0	0	0	6	8	6	4	7	5	11		
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																								
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4,0	7	30	15	15	90	15	0	0	0	0	0	0								2	
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4,0	7	30	15	15	90	15	0	0	0	0	0	0								2	
	Всього	240	8	2	60	30	0	180	30	0	0	0	0	0	0								4	
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	6	2	765	345	165	255	1035	0	0	0	0	0	6	8	6	4	7	9	11		
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОПГ		7200	240	34	5	3240	1260	960	1020	3180	600	120	30	30	30	28	28	28	26	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1560	52	22
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240,0	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	5	8			9	52
2	30	5	8			9	52
3	30	5	8			9	52
4	30	5		1	1	5	42
Разом за ОПП	120	20	24	1	1	32	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика з Топографії	2	120	4,0	4
2	Навчальна практика (ознайомча)	2	30	1,0	1
3	Навчальна практика з Грунтознавства	2	60	2,0	2
4	Навчальна практика з Геоінформатики	2,4	60	2,0	2
5	Навчальна практика з Геодезії	4	120	4,0	4
6	Навчальна практика з Електронних геодезичних приладів	4	60	2,0	2
7	Навчальна практика із Землеробства	4	30	1,0	1
8	Навчальна практика з Фотограмметрії	6	60	2,0	2
9	Навчальна практика з курсу	6	60	2,0	2
10	Виробнича практика з курсу	6	120	4,0	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Геодезія	30	1		к.пр.	1
2	Землеустрій	30	1		к.пр.	2
3	Земельний кадастр	30	1		к.пр.	3
4	Проектування доріг місцевого значення	30	1		к.пр.	4
4	Основи інженерної геодезії	30	1		к.пр.	4
4	Алгоритми і структури даних	30	1		к.пр.	4
5	Геодезичні роботи при землеустрої	30	1		к.пр.	5
5	Топографо-геодезичне забезпечення земельно-кадастрових робіт	30	1		к.пр.	5
5	Геоінформаційні технології	30	1		к.пр.	5
6	Планування території населених пунктів	30	1		к.пр.	6

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Державний екзамен	60	2	2

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Агробіологічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 «Аграрні науки та продовольство»
Спеціальність	201 «Агрономія»
Освітньо-професійна програма	Агрономія
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з агрономії, технолог із агрономії

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 201 «Агрономія»
освітньо-професійної програми «Агрономія»

		2021 рік												2022 рік																																							
Курс		Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																		
		1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22
4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
I																																																					
II																																																					

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	- атестація здобувачів вищої освіти (захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття					Практична підготовка			Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		годин	кредитів (1СТС 30 год).	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс				
								лекції	лабораторні заняття	практичні заняття (семінарські)				1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
Обов'язкові компоненти ОПП																						
OK 1	Ботаніка	180	6,0	e			120	60	60		60	HP										
OK 2	Агрофізика	120	4,0	e			60	30	30		60			4								
OK 3	Хімія	300	10,0																			
	(в.т.ч. хімія неорганічна та аналітична)	180	6,0	e			105	30	75		75			7								
	хімія органічна, фізична і колоїдна	120	4,0	e			75	30	45		45			5								
OK 4	Агроекологія	120	4,0		3		30	15		15	90					2						
OK 5	Генетика	120	4,0	e			60	30		30	60					4						
OK 6	Фізіологія рослин з основами біохімії	120	4,0	e			60	30	30		60					4						
OK 7	Агрометеорологія	120	4,0	e			60	30		30	60					4						
OK 8	Тваринництво і бджільництво	120	4,0	e			30	30			90						2					
Всього		1200	40,0	8	1	0	600	285	240	75	600	1	0	16	12	10	2	0	0	0	0	0

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

ОКУ 1	Історія української державності	120	4,0	e		45	15	30	75			3							
ОКУ 2	Філософія	120	4,0	e		45	15	30	75			3							
ОКУ 3	Фізичне виховання	120	4,0		3	120		120				2	2	2	2				
ОКУ 4	Українська мова за професійним спрямуванням та етнокультурологія	120	4,0	e		45	15	30	75			3							
ОКУ 5	Іноземна мова за професійним спрямуванням	150	5,0	e	3	103		103	47			5							2
ОКУ 6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4,0	e		60	30	30	60							4			
ОКУ 7	Правова культура особистості	120	4,0	e		30	15	15	90							2			
ОКУ 8	Інформаційні технології в галузі	120	4,0		3	60	30	30	60			4							
Всього		990	33	6	3	508	120	253	482	0	0	14	8	2	2	0	6	0	2

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																			
Обов'язкові компоненти ОПП																			
ОК 9	Грунтознавство з основами геології	210	7,0	e	3	КР	120	60	60	60	90	НП	ВП		4	4			
ОК 10	Сільськогосподарська ентомологія	150	5,0	e			60	30		30	90	НП				4			
ОК 11	Фітопатологія	150	5,0	e			60	30		30	90	НП				4			
ОК 12	Сільськогосподарські машини та машиновикористання в рослинництві	180	6,0	e			90	45	45		90	НП			6				
ОК 13	Основи наукових досліджень	120	4,0	e			30	15		15	90							2	
ОК 14	Землеробство	240	8,0	e	3	КР	120	60	60		120	НП	ВП		4	4			
ОК 15	Гербологія	120	4,0	e			60	30		30	60	НП	ВП			4			
ОК 16	Рослинництво	330	11,0	e	3	КР	202	101		101	128	НП	ВП				6	4	4
ОК 17	Кормовиробництво та лувівництво	150	5,0	e	3		86	43		43	64	НП	ВП				4	2	
ОК 18	Агрохімія	240	8,0	e	3	КР	120	60	60		120	НП	ВП			4	4		

ОК 19	Плодівництво	150	5,0	e			60	30	30	90	НП	ВП					4			
ОК 20	Овочівництво	150	5,0	e			60	30	30	90	НП	ВП					4			
ОК 21	Селекція та насінництво польових культур	240	8,0	e	3		112	56	56	128	НП	ВП					4	4	4	
ОК 22	Технологія зберігання та переробки продукції рослинництва	210	7,0	e	3		112	56	56	98	НП	ВП						4	4	
ОК 23	Стандартизація та управління якістю продукції рослинництва	150	5,0	e			60	30	30	90							4			
ОК 24	Економіка і підприємництво	150	5,0	e			60	30	30	90								4		
ОК 25	Технології закритого ґрунту	150	5,0	e			60	30	30	90	НП						4			
ОК 26	Практична підготовка	840	28,0								НП	ВП								
ОК 27	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0																	
Всього		3210	107	17	7	4	1472	736	341	395	1618	15	11	0	8	24	24	20	14	0
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	33	7	4	2580	1141	834	605	2700	16	11	30	30	28	24	26	14	2
Вибіркові компоненти ОПП																				
Вибіркові компоненти за спеціальністю																				
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 1 "Агрономія")																				
ВК 1.1	Сільськогосподарська мікробіологія та вірусологія	180	6,0	e			75	30	45	105					5					
ВК 1.2	Меліорація земель	150	5,0	e			56	28	28	94										4
ВК 1.3	Безпilotне обприскування рослин та бакові суміші	120	4,0	e			28	14	14	92										2
ВК 1.4	Біотехнологія	120	4,0		3		30	15	15	90							2			
ВК 1.5	Програмування і прогнозування врожайності с.-г. культур	120	4,0		3		28	14	14	92										2
ВК 1.6	Насінєзнавство	150	5,0	e			81	23	58	69					3					3

БК 1.7	Технологічна експертиза продукції рослинництва	180	6,0	e		78	39	39		102								6			
БК 1.8	Управління біологічною цінністю продукції рослинництва	120	4,0	e		42	14	28		78								3			
БК 1.9	Математико-статистичні методи аналізу в агрономії	150	5,0		3	42	14	28		108								3			
БК 1.10	Лучні фітоценози	120	4,0		3	28	14	14		92								2			
БК 1.11	Селекція та насінництво гетерозисних гібридів	150	5,0	e		42	14	28		108	НП	ВП						3			
Всього		1560	52	7	4	530	219	99	212	1030	1	1	0	0	8	0	2	0	6	22	
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2 "Агрохімія та ґрунтознавство")																					
БК 2.1	Сільськогосподарська мікробіологія та вірусологія	180	6,0	e		75	30	45		105					5						
БК 2.2	Основи землеустрою та земельного кадастру	120	4,0		3	28	14	14		92										2	
БК 2.3	Меліорація земель	150	5,0	e		56	28	28		94										4	
БК 2.4	Безпilotне обприскування рослин та бакові суміші	120	4,0	e		28	14	14		92										2	
БК 2.5	Біотехнологія	120	4,0		3	30	15	15		90						2					
БК 2.6	Система застосування добрив із основами диференційованого їх внесення	180	6,0	e		78	39	39		102	НП	ВП								6	
БК 2.7	Методика агрохімічних досліджень з основами дистанційного моніторингу	180	6,0	e		56	28	28		124										4	
БК 2.8	Технологічне управління якістю продукції рослинництва	150	5,0		3	42	14	14		108										3	
БК 2.9	Технології раціонального землекористування	120	4,0		3	28	14	14		92										2	
БК 2.10	Картографія ґрунтів	120	4,0	e		42	14	14		78										3	
БК 2.11	Охорона ґрунтів	120	4,0	e		28	14	14		92										2	
Всього		1560	52	7	4	491	224	99	168	1069	1	1	0	0	5	0	2	0	6	22	

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 3 "Селекція і генетика сільськогосподарських культур")																
ВК 3.1	Сільськогосподарська мікробіологія та вірусологія	180	6,0	e			75	30	45	105				5		
ВК 3.2	Основи землеустрою та земельного кадастру	120	4,0		3		28	14	14	92					2	
ВК 3.3	Меліорація земель	150	5,0	e			56	28	28	94					4	
ВК 3.4	Безпilotне обприскування рослин та бакові суміші	120	4,0	e			28	14	14	92					2	
ВК 3.5	Біотехнологія	120	4,0	e			30	15	15	90			2			
ВК 3.6	Спеціальна генетика польових культур	270	9,0	e			78	39	39	192					6	
ВК 3.7	Спеціальна селекція і сортознавство с.-г. культур	300	10,0	e			98	42	56	202	НП	ВП			7	
ВК 3.8	Насінництво с.-г. культур	300	10,0	e			98	42	56	202	НП	ВП			7	
Всього		1560	52	7	1	0	491	224	60	207	1069	2	2	0	6	22
Вибіркові компоненти за удобаванням студентів																
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна	120	4,0		3		26	13		13	94					2
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна	120	4,0		3		26	13		13	94					2
Всього		240	8	0	2	0	52	26	0	26	188	0	0	0	0	4
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1800	60	5	5	0	543	250	60	233	1257	2	2	0	0	22
Кількість курсових робіт						4										
Кількість заліків					12											
Кількість екзаменів				38												
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	38	12	4	3123	1391	894	838	3957	18	13	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	1560	52	22
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаме наційна сесія	Практична підгот-товка	Підготовка бакалавр-ської роботи	Атестація	Кані-кули	Всього
1	30	6	8			8	52
2	30	6	8			8	52
3	30	6	8			8	52
4	27	4	2	4	1	5	43
Разом за ОПП	117	22	26	4	1	29	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
Обов'язкові практики зі спеціальності «Агрономія»					
1	Навчальна (агрономічно-ознайомча) практика	2, 4	255	8,5	8,5
2	Навчальна практика з ботаніки	2	30	1,0	1,0
3	Навчальна практика з ґрунтознавства	4	30	1,0	1,0
4	Навчальна практика з сільськогосподарських машин	2	30	1,0	1,0
5	Навчальна практика з плідівництва	6	30	1,0	1,0
6	Навчальна практика з землеробства	4	30	1,0	1,0
7	Навчальна практика з агрохімії	4, 6	45	1,5	1,5
8	Навчальна практика з оочівництва	6	30	1,0	1,0
9	Навчальна практика з рослинництва	6, 7	45	1,5	1,5
10	Навчальна практика з фітопатології	4	15	0,5	0,5
11	Навчальна практика з ентомології	4	15	0,5	0,5
12	Навчальна практика із закритого ґрунту	4	30	1,0	1,0
13	Навчальна практика із гербології	4	15	0,5	0,5
14	Навчальна практика із технології зберігання і переробки продукції рослинництва	6	15	0,5	0,5
15	Навчальна практика із селекції і насінництва с.-г. культур	6	15	0,5	0,5
16	Навчальна практика із кормовиробництва	6	15	0,5	0,5
17	Виробнича практика	6	150	5,0	5,0
Всього			795	26,5	26,5

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Ґрунтознавство з основами геології	3	15	0,5	1	
2	Агрохімія	5	15	0,5	1	
3	Землеробство	4	15	0,5	1	
4	Рослинництво	7	15	0,5	1	

290

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0	4,0
1	Атестаційний екзамен	120	4,0	1,0

Вибіркова складова практичної підготовки за блоком 1 "Агрономія"						
1	Навчальна практика із селекції і насінництва с.-г. культур	7	15	0,5	0,5	0,5
2	Навчальна практика із кормовиробництва	7	15	0,5	0,5	0,5
3	Навчальна практика із технології зберігання і переробки продукції рослинництва	7	15	0,5	0,5	0,5
Всього			45	1,5	1,5	1,5
Вибіркова складова практичної підготовки за блоком 2 «Агрохімія та Ґрунтознавство»						
1	Навчальна практика з системи застосування добрив із основами диференційованого їх внесення	7	45	1,5	1,5	1,5
Всього			45	1,5	1,5	1,5
Вибіркова складова практичної підготовки за блоком 3 «Селекція і генетика с.-г. культур»						
1	Навчальна практика з селекції та насінництва с.-г. культур	7	45	1,5	1,5	1,5
Всього			45	1,5	1,5	1,5
Разом			840	28,0	28,0	28,0

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Факультет захисту рослин, біотехнологій та екології

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОС)	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	202 Захист і карантин рослин
Освітньо-професійна програма	Захист і карантин рослин
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр із захисту та карантину рослин

ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу спеціальність «Захист і карантин рослин» ОПП «Захист і карантин рослин»

Рік навчання	2020 рік												2021 рік											
	Вересень 31 7 14 21	Жовтень 5 12 19 26	Листопад 2 9 16 23	30 XI	Грудень 7 14 21	28 XII	Січень 4 11 18 25	Лютий 8 15 22	Березень 1 8 15 22	29 III	Квітень 5 12 19	26 IV	Травень 3 10 17 24	31 X	Червень 7 14 21	28 VI	Липень 5 12 19	26 VII	Серпень 2 9 16 23					
I																								
II																								
III																								
IV																								

Умовні позначення:

X	- виробнича практика
II	- підготовка кваліфікаційної роботи
//	- державна атестація
	- теоретичне навчання
:	- екзаменаційна сесія
-	- канікули
O	- навчальна практика

ІІ. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами											
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс			III курс		IV курс				
								лекції	лабораторні	практичні				1с.	2с.	3с.	4с.	5с.		6с.	7с.	8с.	
														Семестри									
											Кількість тижнів у семестрі												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	16	17	18	19	20	21	22	
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																							
Обов'язкові компоненти ОПП																							
OK1	Біофізика і математика (фах. спр.)	180	6	i			75	30	15	30	105			3+2									
OK2	Основи інформатики та обчислювальної техніки	120	4	i			30	15		15	90				2								
OK3	Хімія: неорганічна та аналітична	120	4	i			105	45	60		15				7								
	Хімія органічна	120	4	i			45	15	30		75					3							
	Хімія: фізична і колоїдна	120	4	i			45	15	30		75					3							
	Разом	660	22	6			300	120	135	45	360			12	5	3							
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																							
OKУ1	Історія української державності	120	4	i			45	15		30	75				3								
OKУ2	Етнокультурологія	120	4	i			45	15		30	75					3							
OKУ3	Філософія	120	4	i			60	30		30	60					4							
OKУ4	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	i			45	15		30	75					3							
OKУ5	Іноземна мова	150	5	i	3		150			150	0					5	5						
OKУ6	Фізичне виховання	180	6		3		120			120	60					2	2	2	2				
OKУ7	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	i			60	30		30	60							2					
OK8	Правова культура особистості	120	4	i			30	15		15	90												
	Всього	1050	35	7	2		555	120		435	495			10	17	2	4	2					

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK 4	Ботаніка	120	4	i		45	15	30	75	НП								
OK 5	Селекція з основами генетики	120	4	i		60	30	30	60		4							2
OK 6	Землеробство	120	4	i		45	15	30	75				3					
OK 7	Агрохімія	120	4	i		45	15	30	75									3
OK 8	Рослинництво з основами кормовиробництва	120	4	i		60	30	30	60									5
OK 9	Основи наукових досліджень у захисті рослин	180	6	i		90	30	30	90	НП		6						
OK 10	Механізація рослинництва	120	4	i		60	30	30	60	НП		4						
OK 11	Технологія зберігання та переробки продукції рослинництва	120	4	i		30	15	15	90									2
OK 12	Загальна ентомологія	240	8	i	3	КР	60	90	90	НП								4
OK 13	Загальна фітопатологія	240	8	i	3	КР	60	90	90	НП								4
OK 14	Загальна мікологія	180	6	i	3		60	60	60			4	4					
OK 15	Основи карантину рослин	150	5	i		60	30	30	90	НП								4
OK 16	С.-г. ентомологія	240	8	i	3	0,5КР	60	60	120									4
OK 17	С.-г. фітопатологія	240	8	i	3	0,5КР	60	60	120									4
OK 18	Прогноз розвитку хвороб с.-г. культур	120	4	i		60	30	30	60									4
OK 19	Контроль бур'янів	240	8	i	3	КР	45	75	120			6	2					
OK 20	Моніторинг шкідників с.-г. культур	120	4	i		60	30	30	60									4
OK 21	Імунітет рослин	120	4	i		60	30	30	60									4
OK 22	Хімічний захист (фітофармакологія) з основами агротоксикології	150	5	i		60	30	30	90	НП								4
OK 23	Економіка і підприємництво, менеджмент	120	4	i		60	30	30	60									4
OK 24	Практична підготовка	390	13															
OK 25	Атестаційний екзамен	30	1															
OK 26	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи	90	3															
	Всього ОК	3690	123	20	6	4	1575	705	690	180	2115		15	26	20	20	8	
		5400	180			2430	945	825	660	2970								

Вибіркові компоненти ОПП

Вибірковий блок 2 (за вибором університету)

ВБ 2.1	Основи біотехнології у захисті рослин	120	4	i		45	15	30	75	НП				2						
ВБ 2.2	Біологічний захист рослин	120	4	i		60	30	30	60	НП										4
ВБ 2.3	Агрозоологія	120	4	i		75	30	45	45	НП		5								
ВБ 2.4	Кліщі та нематоди	120	4	i		60	30	30	60			4								
ВБ 2.5	Родентологія	120	4	i		60	30	30	60											4
ВБ 2.6	Загальна мікробіологія і вірусологія	120	4	i		75	30	45	45					6						
ВБ 2.7	Фізіологія рослин з основами біохімії	120	4	i		45	15	30	75						3					
ВБ 2.8	Ґрунтознавство з основами геології	120	4	i		45	30	15	75						3					
ВБ 2.9	Плодоовочівництво	120	4	i		60	30	30	60						4					
ВБ 2.10	Захист квітково-декоративних рослин від шкідників	120	4	i		45	15	30	75											3
ВБ 2.11	Фітофаги лікарських рослин та їстівних грибів	120	4	i		45	15	30	75											3
ВБ 2.12	Захист їстівних грибів від хвороб	120	4	i		45	15	30	75											3
ВБ 2.13	Хвороби лікарських рослин і їстівних грибів	120	4			45	15	30	75											3
Всього		1560	52	12		705	300	90	315	855				9	0	4				16
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																				
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		3	30	15	15	90											2
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		3	30	15	15	90											2
Всього		240	8		2	60	30	30	180											4
	Військова підготовка	870	29			870			436	434										
	Всього								1080											
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1800	60			765	330	90	345	1035			30	28	26	26	24	24	24	24
	Кількість курсових робіт				4															
	Кількість заліків				10															
	Кількість екзаменів			45																
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240	36	28	4	1275	915	1005	4005	360	120	30	28	26	26	24	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові навчальні дисципліни	5400	180	60
2. Вибіркові навчальні дисципліни	1800	60	25
2.1. Дисципліни за вибором університету	240	8	
2.2. Дисципліни за вибором студента	1560	52	
Разом за ОКР	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	5	4	-	-	13	52
2	30	5	4	-	-	13	52
3	30	5	4	-	-	13	52
4	28	4	2	2	1	15	52
Разом за ОКР	118	19	14	2	1	54	208

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	120	4	4
2	Навчальна практика	4	120	4	4
3	Навчальна практика	6	60	2	2
4	Виробнича практика	6	120	4	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота
1	Загальна ентомологія	6	30	1	к.р.
2	Загальна фітопатологія	6	30	1	к.р.
3	С-г ентомологія і с-г фітопатологія	7	30	1	к.р.
4	Контроль бур'янів	4	30	1	к.р.

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Державний екзамен	30	1	
2	Захист кваліфікаційної роботи	90	3	

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Агробіологічний факультет

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 «Аграрні науки та продовольство»
Спеціальність	203 «Садівництво та виноградарство»
Освітньо-професійна програма	Садівництво та виноградарство
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр із садівництва та виноградарства

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу спеціальності 203 «Садівництво та виноградарство», освітньо-професійної програми «Садівництво та виноградарство»

2021 рік												2022 рік																																																			
Вересень		Жовтень				Листопад				Грудень		Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																														
1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22												
4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52												
І	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:												
II	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:												

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули
X	виробнична практика
O	навчальна практика
II	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття					Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	Кредитів (1 ЕКТС = 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	Лекції	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс				
									Лабораторні заняття	практичні заняття	Самостійна робота							2 с.	3 с.	4 с.	5 с.
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Ботаніка	210	7,0	е		90	30	60		120	HP										
OK 2	Агрофізика	180	6,0	е		60	30	30		120											
OK 3	Хімія	300	10,0																		
	(у т.ч. неорганічна та аналітична)	150	5,0	е		90	30	60		60											
	органічна, фізична та колоїдна)	150	5,0	е		75	30	45		75											
OK 4	Генетика	150	5,0	е		60	30	30		90											
OK 5	Фізіологія рослин	150	5,0	е		60	30	30		90											
OK 6	Агрометеорологія	120	4,0	е		45	15	30		75											
Всього		1110	37,0	7	0	480	195	225	60	630	1	0	11	17	4	0	0	0	0	0	
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKU 1	Історія української державності	120	4,0	е		60	30	30		60											
OKU 2	Українська мова за професійним спрямуванням та етнокультурологія	150	5,0	е		75	15	60		75											

ОКУ 3	Філософія	120	4,0	е		45	15		30	75									
ОКУ 4	Фізичне виховання	120	4,0		3	120			120			2	2	2	2				
ОКУ 5	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6,0	е		118		118		62								2	
ОКУ 6	Безпека праці та життєдіяльності	120	4,0		3	60	30		30	60			4						
ОКУ 7	Започаткування власної справи на основі бізнес-проекування	120	4,0	е		30	15		15	90							2		
ОКУ 8	Інформаційні технології в галузі	120	4,0		3	45	15	30		75									
Всього		1050	35,0	5	3	0	553	120	148	497	0	19	10	2	2	0	2	0	2

ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 7	Ґрунтознавство з основами геології	180	6,0	е		90	45	45		90	НП				6				
ОК 8	Ентомологія	120	4,0	е		45	15		30	75							3		
ОК 9	Фітопатологія з основами вірусології	150	5,0	е		90	45		45	60	НП				6				
ОК 10	Сільськогосподарські машини та знаряддя	120	4,0	е		45	15		30	75	НП				3				
ОК 11	Основи наукових досліджень	120	4,0	е		45	15		30	75									3
ОК 12	Землеробство та гербологія	180	6,0	е		90	45	45		90	НП				6				
ОК 13	Агротехсервіс у плодоовочівництві	150	5,0	е		60	30	30		90									4
ОК 14	Рослинництво	180	6,0	е		90	45		45	90	НП				6				
ОК 15	Виноградарство	210	7,0	е		114	43	71		96	НП	ВП						5	3
ОК 16	Агротехсервіс	180	6,0	е		90	45	45		90	НП								6
ОК 17	Плодівництво	330	11,0	е		225	105	120		105	НП	ВП			9				6

ОК 18	Овочівництво	330	11,0	e		КР	225	105	120		105	ВП				6	9				
ОК 19	Селекція овочевих, плодових і ягідних культур	150	5,0	e			70	28		42	80	ВП							5		
ОК 20	Технологія зберігання та переробки плодів і овочів	150	5,0	e			70	28	42		80								5		
ОК 21	Стандартизація та товарознавство продукції плодовоовочівництва і виноградарства	120	4,0	e			75	30		45	45			5							
ОК 22	Економіка, підприємництво та менеджмент в плодовоовочівництві	120	4,0	e			56	28		28	64								4		
ОК 23	Грибівництво	150	5,0	e		КР	75	30		45	75	ВП		5							
ОК 24	Технології закритого ґрунту	180	6,0	e			91	39		52	89	ВП						7			
ОК 25	Практична підготовка	840	28,0		3							ВП									
ОК 26	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0																		
Всього		3240	108	18	1	4	1646	736	518	392	1474	13	7	0	0	22	24	21	10	14	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	32	2	4	2679	1051	891	737	2601	14	7	30	27	28	26	21	10	16	
Вибіркові компоненти ОПП																					
Вибіркові компоненти за спеціальністю																					
ВК 1	Сільськогосподарська мікробіологія	120	4,0	e			45	15	30		75			3							
ВК 2	Насінництво овочевих культур	120	4,0	e			28	14		14	92								2		
ВК 3	Меліорація земель	120	4,0		3		28	14		14	92								2		
ВК 4	Декоративне садівництво	120	4,0	e			26	13		13	94								2		

ВК 5	Біотехнологія	120	4,0	e		30	15	15		90								2			
ВК 6	Помологія	180	6,0	e		78	39		39	102	ВП									6	
ВК 7	Олерографія	150	5,0	e		56	28		28	94										4	
ВК 8	Картоплярство	120	4,0	e		26	13		13	94									2		
ВК 9	Культиваційні споруди	180	6,0	e		45	15		30	135										3	
ВК 10	Розсадництво	210	7,0	e		45	15		30	165	ВП							3			
ВК 11	Бджільництво	120	4,0	e		30	15		15	90								2			
ВК 12	Контейнерне вирощування садивного матеріалу плодкових рослин	120	4,0	e		45	15	30		75		3									
ВК 13	Субтропічні культури	120	4,0	e		45	15	30		75		3									
ВК 14	Ягідництво	150	5,0	e		45	15		30	105										3	
ВК 15	Декоративне оочівництво	120	4,0	e		30	15		15	90								2			
ВК 16	Ампелографія	120	4,0	e		45	15		30	75										3	
ВК 17	Баштанництво	120	4,0	e		26	13		13	94										2	
ВК 18	Розсадництво в оочівництві	120	4,0	e		26	13		13	94										2	
ВК 19	Виноробство	120	4,0	e		26	13		13	94										2	
ВК 20	Кімнатне садівництво	120	4,0	e		26	13		13	94										2	
Всього		1560	52	14	1	0	437	196	45	1123	2	2	0	3	0	2	5	3	10	8	
Вибіркові компоненти за удобобанням студента																					
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна	120	4,0		3	26	13		13	94										2	
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна	120	4,0		3	26	13		13	94											2
Всього		240	8	0	2	0	52	26	0	188	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	0	2	0	489	222	45	1311	2	2	0	3	0	2	5	3	14	8	
Кількість курсових робіт					4																
Кількість заліків					4																
Кількість екзаменів				46																	
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	32	4	4	3168	1273	936	3912	16	9	30	30	28	28	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові компоненти за спеціальністю	1560	52	22
Вибіркові компоненти за уподобанням студента	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаме наційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Кані-кули	Всього
1	30	6	8			8	52
2	30	6	8			8	52
3	30	6	8			8	52
4	27	4	2	4	1	5	43
Разом за ОПП	117	22	26	4	1	29	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна (агрономічно-ознайомча) практика	2, 4	270	9,0	9,0
2	Навчальна практика з ботаніки	2	30	1,0	1,0
3	Навчальна практика з ґрунтознавства	4	15	0,5	0,5
4	Навчальна практика з сільськогосподарських машин	4	15	0,5	0,5
5	Навчальна практика з плідівництва	4, 6	90	3,0	3,0
6	Навчальна практика із землеробства та гербології	4	15	0,5	0,5
7	Навчальна практика з грибівництва	4	60	2,0	2,0
8	Навчальна практика з рослинництва	4	15	0,5	0,5
9	Навчальна практика з фітопатології	4	15	0,5	0,5
10	Навчальна практика з агрохімії	6	30	1,0	1,0
11	Навчальна практика з овочівництва	6	30	1,0	1,0
12	Навчальна практика з виноградарства	6	30	1,0	1,0
13	Навчальна практика із розсадництва	6	30	1,0	1,0
14	Навчальна практика із технології закритого ґрунту	7	30	1,0	1,0
15	Навчальна практика із помології	7	15	0,5	0,5
16	Виробнича практика	6	150	5,0	5,0
Всього			840	28,0	28,0

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Овочівництво	6	15	0,5	1	
2	Плодівництво	5	15	0,5	1	
3	Виноградарство	7	15	0,5	1	
4	Грибівництво	3	15	0,5	1	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0	4,0
2	Атестаційний екзамен	120	4,0	1,0

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет тваринництва та водних біоресурсів

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)

Галузь знань

Спеціальність

Освітньо-професійна програма

Перший (бакалаврський)

20 Аграрні науки та продовольство

204 Технологія виробництва і переробки
продукції тваринництва

Технологія виробництва і переробки продукції
тваринництва

Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

На основі

Денна

3 роки 10 місяців (240)

атестата про повну загальну середню освіту

Ступінь вищої освіти

Кваліфікація

«Бакалавр»

Бакалавр з технології виробництва і переробки
продукції тваринництва

ІІ. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття			Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами										
		Годин	(1 ЕСТС 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	Семестри							
								лекції	лабораторні	практичні				II курс	III курс	IV курс					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 1	Зоологія	180	6	1	-	-	120	60	60	-	60	30/2	-	8	-	-	-	-	-	-	-
ОК 2	Хімія	120	4	1	-	-	90	45	45	-	30	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
ОК 3	Морфологія сільськогосподарських тварин	180	6	2	-	-	120	60	60	-	60	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
ОК 4	Біохімія у тваринництві	210	7	3	2	-	135	75	60	-	75	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-
ОК 5	Механізація і автоматизація у тваринництві	120	4	6	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Всього		810	27	5	2	-	525	270	255	-	285	30	-	14	13	4	-	-	4	-	-

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

ОКУ1	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1	-	-	30	-	-	30	90	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ОКУ2	Історія Української державності	120	4	1	-	-	45	30	-	15	75	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
ОКУ3	Іноземна мова (англійська)	270	9	8	1,2	-	135	-	-	135	135	-	-	4	3	-	-	-	-	-	2
ОКУ 3/1	Іноземна мова (французька, німецька)	270	9	8	1,2	-	135	-	-	135	135	-	-	4	3	-	-	-	-	-	2
ОКУ4	Фізичне виховання	120	4	-	1,2,3,4	-	120	-	-	120	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-
ОКУ5	Філософія	120	4	3	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ОКУ6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	4	-	-	45	15	-	30	75	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
ОКУ7	Правова культура особистості	120	4	6	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Всього		990	33	6	6	6	435	75	75	360	555	-	-	11	5	4	5	-	2	-	2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																					
ОК	6	Вступ до спеціальності	120	4	1	-	-	75	45	-	30	45	30/2	-	5	-	-	-	-	-	-
ОК 7	Фізіологія сільськогосподарських тварин	240	8	3	2	-	120	60	60	-	-	120	-	-	-	4	-	-	-	-	-
ОК 8	Генетика тварин	120	4	3	-	-	90	45	45	-	-	30	-	-	-	6	-	-	-	-	-
ОК 9	Годівля тварин і технологія кормів	270	9	4	3	3	195	90	105	-	75	60/2	-	-	-	8	5	-	-	-	-
ОК 10	Екологія у тваринництві	120	4	3	-	-	30	15	15	-	90	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
ОК 11	Утримання та гігієна тварин	270	9	5	4	-	120	60	60	-	150	60/2	-	-	-	-	4	4	-	-	-
ОК 12	Розведення тварин	240	8	5	4	4	150	75	75	-	90	60/2	-	-	-	-	6	4	-	-	-
ОК 13	Технологія виробництва продукції кролівництва та звірівництва	120	4	8	-	-	75	30	45	-	45	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	-	5
ОК 14	Технологія виробництва продукції птахівництва	150	5	5	-	5	90	45	45	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	6	-	-	-
ОК 15	Технологія виробництва продукції бджільництва	120	4	6	-	-	90	45	45	-	30	30/4	30/6	-	-	-	-	-	6	-	-
ОК 16	Технологія виробництва продукції козівництва	120	4	6	-	-	60	30	30	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	-	4	-	-
ОК 17	Технологія виробництва молока та яловичини	240	8	8	7	8	165	75	90	-	75	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	4	7
ОК 18	Технологія виробництва продукції свинарства	210	7	7	6	6	120	60	60	-	90	30/4	30/6	-	-	-	-	-	4	4	-
ОК 19	Технологія виробництва продукції вівчарства	150	5	7	-	-	45	15	30	-	105	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	3	-
ОК 20	Конярство та кіннозаводство	150	5	7	-	-	90	45	45	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	6	-
ОК 21	Технологія переробки продукції тваринництва	120	4	7	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ОК22	Практична підготовка	720	24																		
ОК23	Атестаційний екзамен	30	1																		
ОК24	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	90	3																		
Всього		3600	120	16	6	5	1560	750	780	30	1200	450	240	5	4	20	15	14	14	20	12
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	27	14	5	2520	1095	1035	390	2040	480	240	30	22	28	20	14	20	20	14
Вибіркові компоненти ОПП																					
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 1)</i>																					
ВК1.1	Математичні методи у біології	120	4	1	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ВК1.2	Біофізика у тваринництві	120	4	2	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ВК1.3	Мікробіологія у тваринництві	150	5	2	-	-	60	30	30	-	90	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
ВК1.4	Методика дослідної справи	120	4	4	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
ВК1.5	Рибництво	120	4	5	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
ВК1.6	Біотехнологія у тваринництві	210	7	6	5	-	120	60	60	-	90	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-
ВК1.7	Основи ветеринарії	120	4	6	-	-	30	15	15	-	90	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
ВК1.8	Правове регулювання тваринництва	120	4	8	-	-	45	30	-	15	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ВК1.9	Економіка у тваринництві	120	4	8	-	-	45	30	-	15	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ВК1.10	Технологія продуктів забою	120	4	5	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
ВК1.11	Лідерство та адміністрування	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ВК1.12	Директиви ЄС та стандарти у тваринництві	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Всього		1560	52	12	1	-	660	345	270	45	900	-	-	-	8	-	8	12	6	-	10
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю (блок 2)</i>																					
ВК2.1	Прикладна математика	120	4	1	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ВК2.2	Біометрична обробка даних	120	4	2	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ВК2.3	Радіобіологія	150	5	2	-	-	60	30	30	-	90	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
ВК2.4	Методика дослідної справи	120	4	4	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
ВК2.5	Рибництво	120	4	5	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ВК2.6	Біотехнологія	210	7	6	5	-	120	60	60	-	90	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-
ВК2.7	Основи ветеринарії	120	4	6	-	-	30	15	15	-	90	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ВК2.8	Правове регулювання у тваринництві	120	4	8	-	-	45	30	-	15	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ВК2.9	Економіка у тваринництві	120	4	8	-	-	45	30	-	15	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ВК2.10	Технологія побічної продукції	120	4	5	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
ВК2.11	Політологія	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ВК2.12	Стандартизація продукції тваринництва	120	4	8	-	-	30	15	15	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Всього		1560	52	12	1	-	660	345	270	45	900	-	-	-	8	-	8	12	6	-	10
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>																					
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	7	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Всього		240	8	2	-	-	60	30	-	30	180	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	14	1	-	720	375	270	75	1080	-	-	-	8	-	8	12	6	4	10
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	41	15	5	3240	1470	1305	465	3120	480	240	30	30	28	26	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	21,7
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3,3
Разом за ОПП	7200		

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Підсумкова атестація	Канікули	Всього
1							
2							
3							
4							
Разом за ОПП							

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика				
2	Навчальна практика				
3	Виробнича практика				

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Годівля тварин і технологія кормів				КР	
2	Розведення тварин				КР	
3	Технологія виробництва продукції птахівництва					КП
4	Технологія виробництва продукції свинарства					КП
5	Технологія виробництва молока та яловичини					КП

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен			
2	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи			

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ННІ лісового і садово-паркового господарства

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	205 «Лісове господарство»
Освітньо-професійна програма	«Лісове господарство»
Форма навчання	Денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з лісового господарства

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 205 «Лісове господарство»,
освітньо-професійної програми «Лісове господарство»

	2021 рік												2022 рік																	
	Вересень		Жовтень		Листопад		Грудень		Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Липень		Серпень							
Рік навчання	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
I	IX 2	X 1	XI 4	XII 1	1 3	2 10	3 17	4 24	5 31	6 7	7 14	8 21	9 28	10 5	11 12	12 19	13 26	14 3	15 10	16 17	17 24	18 31	19 5	20 12	21 19	22 26	23 33			
II																														
III																														
IV																														
	6 13	13 20	20 27	27 4	4 11	11 18	18 25	25 1	1 8	8 15	15 22	22 29	29 6	6 13	13 20	20 27	27 4	4 11	11 18	18 25	25 1	1 8	8 15	15 22	22 29	29 6	6 13	13 20	20 27	

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули
A	проміжна атестація

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка бакалаврської кваліфікаційної роботи
//	- атестація здобувачів вищої освіти (захист бакалаврської кваліфікаційної роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
								лекції	лабораторні												практичні
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK1	Вища математика	120	4	1			75	30	45	45				5							
OK2	Хімія	120	4	1			75	30	45	45				5							
OK3	Ботаніка	240	8	2	1		180	75	105	60	30			7	5						
OK4	Основи екології і охорони природи	120	4	2			75	45	30	45											
OK5	Фізика	120	4	2			60	30	30	60				4							
OK6	Інформатика	150	5	2			90	30	60	60	30										
OK7	Геодезія	120	4	2			75	30	45	45	60										
OK8	Лісове господарство	150	5	3			105	60	45	45	30					7					
OK9	Дистанційне зондування землі	120	4	8			65	13	52	55											4
Всього		1260	42	9	1		800	343	382	75	460	150		17	25	7	0	0	0	0	4

Обов'язкові компоненти ОПП за рішенням вченої ради університету

OKУ1	Іноземна мова	120	4	8	1		86			86	34			4								2
OKУ2	Фізичне виховання	120	4		1-4		120			120	0			2	2	2	2					
OKУ3	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1			45			45	75											
OKУ4	Історія української державності	120	4	2			45	15	30	30	75										3	
OKУ5	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	7			60	30	30	60	60											4
OKУ6	Правова культура особистості	120	4	3			30	15	15	15	90											2

ОКУ7	Інформаційні технології в лісовому господарстві	120	4	7		30	15	15	0	90										2
ОКУ8	Філософія	120	4	7		30	15	15	15	90										2
Всього		960	32	7	5	0	446	90	15	341	514	9	5	4	2	0	0	0	8	2
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																				
Обов'язкові компоненти ОПП																				
ОК10	Основи фахової підготовки	120	4	1		60	30	30	0	30	60	30								
ОК11	Дендрологія	210	7	4	3	135	60	75	0	75	45		4	5						
ОК12	Біологія лісових звірів і птахів з основами мисливства	120	4	3		75	30	0	45	45	15			5						
ОК13	Біометрія	120	4	3		60	30	0	30	60				4						
ОК14	Механізація лісгосподарських робіт	150	5	4	4	90	45	45	0	60	60				6					
ОК15	Охорона лісів від пожеж	120	4	4		45	15	0	30	75	30				3					
ОК16	Лісова фітопатологія	120	4	5		60	30	15	15	60	15					4				
ОК17	Лісівництво	210	7	5	4	150	60	0	90	60	60								5	5
ОК18	Лісова таксація	180	6	6	5	120	60	45	15	60	90								4	4
ОК19	Лісова ентомологія	120	4	6		60	30	30	0	60	15								4	4
ОК20	Лісові культури	270	9	6	4,5	180	75	105	0	90	60				3	5	4			
ОК21	Економіка лісового господарства	120	4	7		60	30	15	15	60	0									4
ОК22	Лісова меліорація	120	4	7		60	30	0	30	60	30									4
ОК23	Лісовпорядкування	210	7	7	6	135	60	0	75	75	0								5	4
ОК24	Організація лісгосподарського виробництва	150	5	8		78	39	0	39	72	0									6
ОК25	Практична підготовка	720	24														90			
ОК26	Підготовка і захист бакалаврської кваліфікаційної роботи	120	4																	
Всього		3180	106	15	6	7	1368	624	330	414	972	450	90	4	0	13	22	18	17	12
Затальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	31	12	7	2614	1057	727	830	1946	600	90	30	30	24	24	18	17	20
Вибіркові компоненти																				
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>																				
ВК 1	Лісова селекція і генетика	180	6	3		60	30	30	30	120						4				
ВК 2	Лісова радіоекологія	180	6	3		60	30	30	30	120										
ВК 3	Фізіологія рослин	180	6	4		60	30	30	30	120							4			
ВК 4	Основи біотехнології	180	6	4		60	30	30	30	120										
ВК 5	Недеревні ресурси лісу	180	6	5		60	30	30	30	120							4			

ВК 6	Основи гідротехнічної меліорації лісових земель	180	6	5								30	120							4					
ВК 7	Ландшафтознавство і географія лісів	180	6	5						60	30			120						4					
ВК 8	Мисливствознавство	180	6	5						60	30			120						4					
ВК 9	Лісове товарознавство	120	4	6						45	15			75								3			
ВК10	Природно-заповідна справа	120	4	6						45	15			75								3			
ВК 11	Біотехнія	120	4	6						45	15			75								3			
ВК 12	Мисливське господарство України і світу	120	4	6						45	15			75								3			
ВК 13	Бухгалтерський облік у лісовому господарстві	120	4	8						39	13			81									3		
ВК 14	Основи лісоексплуатації	120	4	8						39	13			81									3		
ВК 15	Транспорт лісу	120	4	8						39	13			81									3		
ВК 16	Лісове підприємництво	120	4	8						39	13			81									3		
ВК 17	Історія та культура мисливства	120	4	8						39	13			81									3		
ВК 18	Зоогеографічне та мисливське господарське районування	120	4	8						39	13			81									3		
Всього		1560	52	11	0	0	0	0	531	217	60	254	1029	0	0	0	0	0	0	4	4	8	9	0	12
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																									
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4							7				15										2	
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4							7				15										2	
Всього		240	8	0	0	0	0	0	60	30				30										4	
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	11	2	0	0	591	247	60	284	1209	0	0	0	0	0	0	0	4	4	8	9	4	12
Кількість курсових робіт і проектів								7																	
Кількість залків								14																	
Кількість екзаменів				42																					
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	-	-	-	3205	1304	787	1114	600	3155	90	30	30	28	28	26	26	26	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Інформатика	2	30	1,0	1
2	Основи фахової підготовки	2	30	1,0	1
3	Ботаніка	2	30	1,0	1
4	Геодезія	2	60	2,0	2
5	Механізація л/г робіт	4	60	2,0	2
6	Біологія лісових звірів і птахів з основами мисливства	4	15	0,5	0,5
7	Лісове ґрунтознавство	4	30	1,0	1
8	Дендрологія з основами лісової селекції	4	45	1,5	1,5
9	Охорона лісів від пожеж	4	30	1,0	1
10	Лісові культури (розсадники)	6	30	1,0	1
11	Лісова таксація	6	90	3,0	3
12	Лісова фітопатологія	6	15	0,5	0,5
13	Лісова ентомологія	6	15	0,5	0,5
14	Лісівництво	6	60	2,0	2
15	Виробнича практика	6	90	3,0	3
16	Технології заготівлі лісових ресурсів	8	30	1,0	1
17	Лісова меліорація	8	30	1,0	1
18	Лісові культури	8	30	1,0	1
	Всього		720	24	24

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практич-на підготовка	Підготовка бакалаврської кваліфікаційної роботи	Атес-тація	Каніку-ли	Всього
1	30	6	5			11	52
2	30	6	6			11	52
3	30	5	10			8	52
4	28	5	3	3	1	2	42
Разом за ОПП	118	22	24	3	1	32	198

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Се-мestr	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Дендрологія	3	30	1,0	Кр	
2	Механізація лісогосподарських робіт	4	30	1,0		Кп
3	Лісівництво	5	15	0,5		Кп
4	Лісові культури (розсадники)	5	15	0,5		Кп
5	Лісові культури	6	30	1		Кп
6	Лісова меліорація	7	15	0,5		Кп
7	Лісовпорядкування	7	15	0,5		Кп
	Всього		150	5		

VII. АТЕСТАЦІЯЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складава атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист бакалаврської кваліфікаційної роботи	30	1	1

ІННІ лісового і садово-паркового господарства

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	206 «Садово-паркове господарство»
Освітньо-професійна програма	Садово-паркове господарство
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з садово-паркового господарства

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 206 «Садово-паркове господарство»,
освітньо-професійної програми «Садово-паркове господарство»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																											
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																				
I	1	6	13	20	27	3	10	17	24	1	7	14	21	28	5	12	19	26	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
II	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
III	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
IV	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	

Умовні позначення:

- теоретичне навчання
- екзаменаційна сесія
- канікули
- навчальна практика

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	-	атестація здобувачів вищої освіти

План освітнього процесу

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Година	(ECTS 30 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
								лекції		лабораторні			практичні	1с.	2с.	3с.	4с.	5с.		6с.	7с.
																			Кількість тижнів у семестрі		
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15			
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK1	Вища математика	120	4,00	1		60	30	30	60												
OK2	Хімія	120	4,00	1		60	30	30	60												
OK3	Образотворче мистецтво	180	6,00	1		120	30	45	60	30											
OK4	Ботаніка	240	8,00	2	1	180	75	105	60	30											
OK5	Геодезія	120	4,00	2		75	30	45	45	60											
OK6	Основи екології і охорони природи	120	4,00	2		75	45	30	45												
OK7	Фізіологія рослин	120	4,00	2		60	30	30	60												
OK8	Біометрія	120	4,00	3		60	30	30	60												
OK9	Декоративна дендрологія	300	10,00	4	3	165	60	105	135	60											
OK10	Ґрунтознавство	180	6,00	4	3	120	75	45	60	30											
OK11	Інформаційні технології в садово-парковому господарстві	120	4,00	2		60	30	30	60												
Всього		1740	58	11	3	1050	465	450	705	210											
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKУ1	Іноземна мова	150	5,00	8	7	97		97	53												
OKУ2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4,00	1		45		45	75												
OKУ3	Фізичне виховання	120	4,00		1-4	120			0												
OKУ4	Історія української державності	120	4,00	2		45	30		75												

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за спеціальністю

	Вибіркові дисципліни 3 семестру:	240	8,0				90	45	45	150			6		
ВК1	Основи містобудування	120	4,00	3			60	30	30	60			4		
ВК2	Історія архітектури та містобудування	120	4,00	3			60	30	30	60			4		
ВК3	Основи композиції	120	4,00	3			30	15	15	90			2		
ВК4	Скетчинг у ландшафтному дизайні	120	4,00	3			30	15	15	90			2		
	Вибіркові дисципліни 5 семестру	240	8,0				90	30	60	150				6	
ВК5	Основи аранжування	120	4,00	5			45	15	30	75			3		
ВК6	Флористика	120	4,00	5			45	15	30	75			3		
ВК7	Комп'ютерне проектування	120	4,00	5			45	15	30	75			3		
ВК8	Проектна графіка	120	4,00	5			45	15	30	75			3		
	Вибіркові дисципліни 6 семестру	450	15,0				225	120	90	15	225				15,0
ВК9	Топіарне мистецтво	120	4,00	6			45	30		15	75				3
ВК10	Арбоскульптура	120	4,00	6			45	30		15	75				3
ВК11	Декоративні рослини закритого ґрунту	120	4,00	6			60	30	30		60				4
ВК12	Оранжерейні рослини	120	4,00	6			60	30	30		60				4
ВК13	Інвентаризація СПО	90	3,00			6	60	30	30		30				4
ВК14	Дистанційні технології у СГП	90	3,00			6	60	30	30		30				4
ВК15	Натуралізація та акліматизація іннорайонних деревних видів	120	4,00	6			60	30	30		60				4
ВК16	Інтродукція та адаптація декоративних рослин	120	4,00	6			60	30	30		60				4
	Вибіркові дисципліни 7 семестру	450	15,0				165	75	30	45	285				11,0
ВК13	Інвентаризація СПО	90	3,00	7			45	15	30		45				3
ВК14	Дистанційні технології у СГП	90	3,00	7			45	15	30		45				3
ВК17	Основи лісорозведення	120	4,00	7			30	15		15	90				2
ВК18	Реновація урболодшадств	120	4,00	7			30	15		15	90				2
ВК19	Урбоекологія та фітомеліорація	120	4,00	7			45	30		15	75				3

ВК20	Дендрорекултивация рекреаційних об'єктів	120	4,00	7				45	30							15	75									3		
ВК21	Рекреаційне лісівництво	120	4,00	7				45	30							15	75									3		
ВК22	Ліси приміських зон	120	4,00	7				45	30							15	75									3		
	Вибіркові дисципліни 8 семестру	240	8,0					91	39							52	149										7,0	
ВК23	Основи обліку в СПГ	120	4,00	8				39	13							26	81										3	
ВК24	Аудит в СПГ	120	4,00	8				39	13							26	81										3	
ВК25	Підприємництво в садово-парковому господарстві	120	4,00	8				52	26							26	68										4	
ВК26	Основи бізнесу в СПГ	120	4,00	8				52	26							26	68										4	
Всього		1620	54	13	1	0	659	337	180	142	961	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	7	
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>																												
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4,00		7			30	15							15	90											2
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4,00		7			30	15							15	90											2
Всього		240	8	0	0	0	60	30	30	30	180					30	180										4	
Загальний обсяг вибірових компонентів		1860	62	15	3	1	719	367	180	142	1081	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	7
Кількість курсових						6																						
Кількість заліків				10																								
Кількість екзаменів				45																								
Всього годин навчальних занять		7200	240,0				3192	1390	1023	749	4008	630	30	30	28	26	28	28	26	26	26	28	28	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	4890	178	74
2. Вибіркові компоненти ОПП	1860	62	26
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1620	54	22,5
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студентів</i>	240	8	3,5%
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	5	6			11	52
2	30	5	5			12	52
3	30	4	10			8	52
4	28	4	3	3	1	3	44
Разом за ОПП	118	18	24	3	1	34	200

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Декоративна дендрологія	3	15	0,5	Кр	
2	Селекція та генетика декоративних деревних рослин	4	15	0,5	Кр	
3	Луківництво і газони	6	30	1,0		Кп
4	Декоративні розсадники і насінництво	5	30	1,0		Кп
5	Ландшафтна архітектура	6	30	1,0		Кп
6	Садово-паркове будівництво	7	30	1,0		Кп

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Склада атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0	4

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Основи фахової підготовки	2	30	1,0	1
2	Ботаніка	2	30	1,0	1
3	Геодезія	2	60	2,0	2
4	Образотворче мистецтво	2	30	1,0	1
5	Квітникарство	4,6	60	2,0	2
6	Ґрунтознавство	4	30	1,0	1
7	Декоративна дендрологія	4	60	2,0	2
8	Механізація СПГ	4	30	1,0	1
9	Селекція і генетика декоративних деревних рослин	4	30	1,0	1
10	Декоративні розсадники та насінництво	6	30	1,0	1
11	Луківництво і газони	6	30	1,0	1
12	Шкідники і збудники хвороб деревних рослин	6	30	1,0	1
13	Ландшафтна архітектура	6	15	0,5	0,5
14	Інженерне обладнання СПО	8	30	1,0	1
15	Садово-паркове будівництво	8	30	1,0	1
16	Навчальна практика з ландшафтної таксації	6	30	1,0	1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
Факультет тваринництва та водних біоресурсів

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців на 2021 рік вступу

Рівень вищої освіти (ОС)

Галузь знань

Спеціальність

Освітньо-професійна програма

Перший (бакалаврський)

20 Аграрні науки та продовольство

207 Водні біоресурси та аквакультура

Водні біоресурси та аквакультура

Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)

На основі

денна

3 роки 10 місяців (240)

повної загальної середньої освіти

Ступінь вищої освіти

Кваліфікація

«Бакалавр»

бакалавр з водних біоресурсів та аквакультури

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти на 2021/2022 навчальний рік
спеціальності 207 – Водні біоресурси та аквакультура,
освітньо-професійної програми «Водні біоресурси та аквакультура»

Тік навчання	2021 рік												2022 рік																																										
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																			
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22			
II	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	I	8	15	22	29	II	12	19	26	III	5	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27		
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
IV																																																							

Умовні позначення:

	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канкули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(1 ЕСТС 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс					
								лекції	лабораторні	практичні							1с.	2с.	3с.	4с.	5с.
		Кількість тижнів у семестрі	15	15	15	15	15				15	15	15	15	15						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Онтогенез риб	120	4	1	-	-	90	45	45	-	30	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
OK 2	Зоологія	270	9	2	1	-	180	90	90	-	90	120/2	-	8	4	-	-	-	-	-	-
OK 3	Гідрохімія	180	6	2	-	-	120	60	60	-	60	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
OK 4	Математичні методи у біології	120	4	2	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
OK 5	Гідроекологія	180	6	4	-	-	120	60	60	-	60	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
	Всього	870	29	5	1	-	570	285	285	-	300	120	-	14	16	-	8	-	-	-	-
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKУ1	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1	-	-	30	-	-	30	90	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
OKУ2	Історія Української державності	120	4	1	-	-	45	30	-	15	75	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
OKУ3	Іноземна мова професійна	270	9	8	1,2	-	135	-	-	135	135	-	-	4	3	-	-	-	-	-	2
OKУ3/1	Іноземна мова професійна (французька, німецька)	270	9	8	1,2	-	135	-	-	135	135	-	-	4	3	-	-	-	-	-	2
OKУ4	Фізичне виховання	120	4	-	-	-	120	-	-	120	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-
OKУ5	Філософія	120	4	3	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
OKУ6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	4	-	-	45	15	-	30	75	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
OKУ7	Правова культура особистості	120	4	6	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	Всього	990	33	6	6	-	435	75	-	360	555	-	-	11	5	4	5	-	2	-	2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK 6	Вступ до спеціальності	120	4	1	-	-	75	45	45	-	30	45	60/2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OK 7	Гідробіологія	300	10	4	2, 3	3	180	90	90	90	-	120	150/2,4	-	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-	
OK 8	Іхтіологія	240	8	4	3	4	150	75	75	75	-	90	90/4	-	-	-	6	4	-	-	-	-	-	-	
OK 9	Генетика риб	120	4	3	-	-	60	30	30	30	-	60	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
OK10	Водна токсикологія	120	4	5	-	-	60	30	30	30	-	60	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
OK11	Рибальство	180	6	6	-	-	120	60	60	60	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
OK12	Іхтіопатологія	210	7	6	5	-	105	45	60	60	-	105	-	30/6	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	
OK13	Розведення та селекція риб	240	8	6	5	-	120	60	60	60	-	120	-	60/6	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	
OK14	Гідротехніка та технічні засоби в аквакультурі	240	8	6	5	5	120	60	60	60	-	120	60/4	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	
OK15	Годівля риб	150	5	6	-	6	75	45	30	30	-	75	-	30/6	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
OK16	Біологічні основи рибного господарства	120	4	5	-	-	60	30	-	-	30	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
OK17	Аквакультура природних водойм	270	9	8	7	7	150	75	75	75	-	120	-	60/6	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	
OK18	Аквакультура штучних водойм	270	9	8	7	-	150	75	75	75	-	120	-	60/6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	
OK19	Економіка рибогосподарських підприємств	120	4	8	-	-	60	30	-	-	30	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
OK20	Практична підготовка	720	24																						
OK21	Атестаційний екзамен	30	1																						
OK22	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	90	3																						
Всього		3540	118	14	8	5	1485	750	645	645	90	1215	480	240	5	4	14	8	20	24	10	24	10	14	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	19	15	5	2490	1110	930	930	450	2070	480	240	30	20	18	16	20	24	10	24	10	14	

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 1)

VK1.1	Латинська мова	120	4	3	-	-	45	15	15	-	30	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VK1.2	Біофізика гідробіонтів	150	5	2	-	-	75	45	30	30	-	75	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VK1.3	Водна мікробіологія	150	5	3	-	-	75	45	30	30	-	75	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
VK1.4	Фізіологія та біохімія гідробіонтів	240	8	4	3	-	135	75	60	60	-	105	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-
VK1.5	Біоресурси гідросфери та їх охорона	180	6	5	-	-	90	45	-	-	45	90	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-

ВК1.6	Технологія переробки риби	120	4	7	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
ВК1.7	Методика досліджень у рибництві	120	4	7	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
ВК1.8	Акваріумістика	120	4	7	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
ВК1.9	Лідерство та адміністрування	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
ВК1.10	Основи тваринництва	120	4	8	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
ВК1.11	Правове регулювання рибництва	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Всього		1560	52	11	1	-	690	345	240	105	870	-	-	5	10	7	6	-	10	8	
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2)</i>																					
ВК2.1	Латинська мова	120	4	3	-	-	45	15	-	30	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ВК2.2	Гідроботаніка	150	5	2	-	-	75	45	30	-	75	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
ВК2.3	Гідрологія і метеорологія	150	5	3	-	-	75	45	30	-	75	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
ВК2.4	Фізіологія риб	240	8	4	3	-	135	75	60	-	105	-	-	-	5	4	-	-	-	-	
ВК2.5	Основи рибоохорони та рибогосподарського законодавства	180	6	5	-	-	90	45	-	45	90	-	-	-	-	-	6	-	-	-	
ВК2.6	Стандартизація продукції авакультури	120	4	7	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
ВК2.7	Методика досліджень у рибництві	120	4	7	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
ВК2.8	Основи промислового рибальства	120	4	7	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
ВК2.9	Політологія	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
ВК2.10	Акліматизація гідробіонтів	120	4	8	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
ВК2.11	Сировинна база рибогосподарської галузі	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Всього		1560	52	11	1	-	690	345	240	105	870	-	-	5	10	7	6	-	10	8	
<i>Вибіркові компоненти за удобованням студента</i>																					
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
Всього		240	8	2	-	-	60	30	-	30	180	-	-	-	-	-	-	-	4	-	
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	13	1	-	750	375	240	135	1050	-	-	-	-	-	-	-	15	9	
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	32	16	5	3240	1485	1170	585	3120	480	240	30	28	28	26	26	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	4350	145	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	1560	52	21,7
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>	240	8	3,3
Разом за ОПП	7200		

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
Разом за ОПП							

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
	Навчальна практика				
	Навчальна практика				
	Виробнича практика				

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Гідробіологія				КР	
2	Іхтіологія				КР	
3	Гідротехніка та технічні засоби в аквакультурі				КР	
4	Годівля риби				КР	
5	Аквакультура природних водойм					КР

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен			
2	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи			

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 «Аграрні науки та продовольство»
Спеціальність	208 «Агроінженерія»
Освітньо-професійна програма	«Агроінженерія»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	3 роки 10 місяців (240)
На основі	повної загальної середньої освіти
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з агроінженерії

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота		Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами						
		Годин	(1ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі			12	13	14	15	I курс			II курс			
								лекції	лабораторні	практичні					2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK 1	Фізика	120	4,0	1			75	30	45		45			5							
OK 2	Нарисна геометрія та технічне креслення	120	4,0	1			75	30	45		45			5							
OK 3	Вища математика	150	5,0	1			90	30	30		60			6							
OK 4	Вища та прикладна математика	120	4,0	2			60	30	30		60			4							
OK 5	Хімія	120	4,0	2			60	15	45		60			4							
OK 6	Іноземна мова	210	7,0	1	8		180				30			8							4
Всього		840	28				540	135	90	315	300	0	0	24	8	0	0	0	0	0	4

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKУ1	Історія української державності	120	4,0	1			30	15		15	90			2							
OKУ2	Етнокультурологія	120	4,0	2			30	15		15	90			2							
OKУ3	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	1			30	15		15	90			2							
OKУ4	Фізичне виховання	120	4,0		1,2,3,4		120			120				2	2	2	2				
OKУ5	Філософія (етика)	120	4,0	4			75	30		45	45										5
OKУ6	Правова культура особистості	120	4,0	6			30	15		15	90										2
Всього		720	24				315	90	0	225	405	0	0	6	4	2	7	0	2	0	0

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK7	Матеріалознавство і ТКМ	120	4,0	2				90	45	45		30	120			6			
OK8	Теоретична механіка	120	4,0	2				90	30	30	60	30				6			
OK9	Теорія механізмів і машин	120	4,0	3		3		90	45	45	45	30				6			
OK10	Механіка матеріалів і конструкцій	120	4,0	3				75	30	45		45				5			
OK11	Трактори і автомобілі	300	10,0	5	3	4		210	105	105		90	120			6	6	2	
OK12	Сільськогосподарські машини	300	10,0	6	4,5	5		210	105	105		90	90			6	6	2	
OK13	Паливно-мастильні та інші експлуатаційні матеріали	120	4,0	4				60	30	30		60				4			
OK14	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	120	4,0	4				45	15	30		75				3			
OK15	Деталі машин	120	4,0	6		6		60	30	30		60						4	
OK16	Підйомно-транспортні машини	120	4,0	6				30	15	15		90						2	
OK17	Машини та обладнання для тваринництва	120	4,0	6								30						6	
OK18	Машиновикористання у тваринництві	150	5,0	7		7		60	30	30		90	60					4	
OK19	Експлуатація машин і обладнання	150	5,0	8		8		90	45	45		60							6
OK20	Технічний сервіс машин	120	4,0	7				90	45	45		30	60					6	
OK21	Надійність техніки	120	4,0	8				60	30	30		60						4	
OK22	Машини і обладнання для переробки с.г. продукції	120	4,0	8								90							2
OK23	Основи виробничого менеджменту	120	4,0	8				60	30	30		60						4	
OK24	Ремонт машин і обладнання	120	4,0	7				60	30	30		60						4	
OK25	Охорона праці	120	4,0	5				90	45	45		45	30					6	
OK26	Практична підготовка	540	18,0		2,4,6								330	210					
OK27	Підготовка і захист кваліфікаційного бакалаврського дипломного проекту	210	7,0		8														
Всього		3750	125					1590	765	675	150	1110	330	210	0	12	17	19	14
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5310	177					2480	1005	765	710	1135	330	210	210	30	24	19	26
																			14
																			14
																			14
																			20

Вибіркові компоненти																				
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>																				
	150	5,0	2		90	45	45	30	90			6								
ВК 1	Технологія вирощування та переробки с.г. продукції																			
ВК 2	120	4,0	3		45	15		30	75			3								
ВК 3	120	4,0	5		60	30	30		60				4							
ВК 4	120	4,0	5		60	30	30		60				4							
ВК 5	120	4,0	5		30	15	15		90			2								
ВК 6	120	4,0	3		60	30	30		60			4								
ВК 7	120	4,0	4		30	15	15		90				2							
ВК 8	120	4,0	5		30	15	15		90				2							
ВК 9	120	4,0	5		30	15	15	15	90											
ВК 10	120	4,0	7		60	30	30		60					4						
ВК 11	150	5,0	6		90	30	60		60					6						
ВК 12	150	5,0	7, 8		90	45		45	60						2					
ВК 13	120	4,0	6		60	30	30		60					4						
Всього	1650	55			735	345	300	90	685	90	0	0	6	9	2	12	10	6	4	
<i>Вибіркові дисципліни за удобанням студентів</i>																				
ВКУ1	120	4	7		30	15	15		90											2
ВКУ2	120	4	7		30	15	15		90											2
Всього	240	8			60	30	30	0	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Загальний обсяг вибірових компонентів	1890	63			795	375	330	90	915	90	0	0	6	9	2	12	10	10	4	
Кількість курсових робіт					6															
Кількість заліків					11															
Кількість екзаменів					44															
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240			3245	1365	1080	800	2940	420	210	30	30	28	28	26	26	24	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	5310	177	73
Вибіркові компоненти ОПП	1890	63	27
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	1650	55	24
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студентів</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційного бакалаврського дипломного проекту	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	7			9	52
2	30	6	7			9	52
3	30	6	7			9	52
4	28	5	1	2	1	4	41
Разом за ОПП	118	23	22	2	1	31	197

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	210	4	7
2	Навчальна практика	4	210	7	7
3	Виробнича практика	6	210	7	7

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Трактори і автомобілі	3	30	1	КР	
2	Сільськогосподарські машини	4	30	1	КР	
3	Теорія механізмів і машин	5	30	1		КП
4	Деталі машин	6	30	1		КП
5	Машиновикористання у тваринництві	7	30	1	КР	
6	Експлуатація машин та обладнання	8	30	1	КР	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційного бакалаврського дипломного проекту	210	7	3

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2020 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	20 «Аграрні науки та продовольство»
Спеціальність	208 «Агроінженерія»
Освітньо-професійна програма	«Агроінженерія»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма
Форма навчання	денна
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	2 роки 10 місяців (180)
На основі	ОКР «Молодший спеціаліст»
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з агроінженерії

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 208 «Агроінженерія»,
освітньо-професійної програми «Агроінженерія»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																			
	Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень														
	1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22									
I																																																
II																																																
III																																																
IV																																																

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної (бакалаврської) роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (захист бакалаврської роботи)

2. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань			Аудиторні заняття			Рік навчання							
		годин	кредитів	іспити	заліки	Курсові роботи		Всього	лекції	у тому числі		Самостійна робота					
						проекти	роботи			лекційних	практичних, семінарські	1		2		3	

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

1	Фізика	120	4,0	1				30	15	15		90	2						
2	Нарисна геометрія та компютерна графіка	120	4,0	1				60	30	30		60	4						
3	Хімія (агрохімсервіс)	120	4,0	1				30	15	15		90	2						
4	Вища математика	150	5,0	1				90	45	45		60	6						
5	Прикладна математика	120	4,0	2				60	30	30		60	4						
6	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	210	7,0	1				120				120	8						

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

7	Іноземна мова	120	4,0	6				60				60							4
8	Фізичне виховання	120	4,0		1,2,3,4			120					2	2	2	2			
9	Охорона праці	120	4,0	5				52	26	26		68							4
10	Філософія (етика)	120	4,0	4				60	30	30		60							4

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

11	Механіка матеріалів і конструкцій	150	5,0	2				60	30	30		90							4
12	Матеріалознавство і ТКМ	150	5,0	2				60	30	30		90							4
13	Теоретична механіка	120	4,0	4				60	30	30		60							4
14	Паливно-мастильні та ін. експл. матеріали	150	5,0	2				60	30	30		90							4
15	Трактори і автомобілі	180	6,0	3	2			135	45	90		45							3
16	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	120	4,0	3				45	15	30		75							3
17	Теорія механізмів і машин	150	5,0	4		4		60	15	15	30	90							4
18	Сільськогосподарські машини	180	6,0	4	3			150	60	90		30							5
19	Деталі машин	150	5,0	4		4		75	30	45		75							5

20	Підйомно-транспортні машини	120	4,0	5			45	15	30		75			3			
21	Експлуатація машин і обладнання	150	5,0	6	6		52	26	26		98						4
22	Технічний сервіс машин	120	4,0	6			52	26	26		68						4
23	Ремонт машин і обладнання	150	5,0	6			52	26	26		98						4
24	Машини та обладнання для тваринництва	120	4,0	6			90	30	60		30						6
25	Практична підготовка	420	14		2,4												
26	Підготовка і захист кваліфікаційного бакалаврського дипломного проекту	210	7														
Загальний обсяг обов'язкових компонент		3960	132				1678	601	704	373	1772	24	24	17	10	20	

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові компоненти за спеціальністю

1	Компютери та комп'ютерні технології	120	4,0	1			60	15	45		60	4					
2	Історія та філософія с.г.техніки	120	4,0	2			60	30		30	60	4					
3	Механіко-технологічні властивості с.г. матеріалів	120	4,0	5			45	15	30		75					3	
4	Теплотехніка	120	4,0	3			60	30	30		60	4					
5	Гідро-, пневмо- та електроприводи новітніх с.г. машин	120	4,0	4			75	30	45		45			5			
6	Стандартизація та сертифікація техніки і обладнання	120	4,0	4			45	15		30	75					3	
7	Енергозбереження та поновлювальні джерела енергії	120	4,0	4			60	30	30		60					4	
8	Машини та обладнання для біотехнологій	120	4,0	5			60	30	30		60						4
9	Економічні дисципліни	120	4,0	5			60	30		30	60					4	
10	Система "машина-поле"	120	4,0	5			45	15	30		75					3	

Вибіркові компоненти за удобованням студента

11	Вибіркова дисципліна 1	120	4,0				30	15			15					2	
12	Вибіркова дисципліна 2	120	4,0				30	15			15					2	
Загальний обсяг вибірових компонент		1440	48,0				630	270	240	120	690	4	4	9	7	14	4
Всього (без військової підготовки)		5400	180,0				2856	903	845	478	2544	28	28	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	3960	132	73
2. Вибіркові компоненти ОПП	1440	48	27
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1200	40	23
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	4
3. Інші види навчання	630	21	12
Разом за ОПП	5400	180	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	7			9	52
2	30	6	7			9	52
3	28	5	1	2	1	4	41
Разом за ОПП	88	17	15	2	1	22	145

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	210	7	7
2	Виробнича практика	6	210	7	7

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Трактори і автомобілі	3	30	1	КР	
2	Сільськогосподарські машини	4	30	1	КР	
3	Теорія механізмів і машин	5	30	1		КП
4	Деталі машин	6	30	1		КП
6	Експлуатація машин та обладнання	8	30	1		КП

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист кваліфікаційного бакалаврського дипломного проекту	60	2	1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет харчових технологій та управління якістю продукції АПК

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	22 «Охорона здоров'я»
Спеціальність	229 «Громадське здоров'я»
Освітньо-професійна програма	Нутриціологія здорового харчування
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр громадського здоров'я

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу спеціальності 229 «Громадське здоров'я»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																													
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																						
I	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	I	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22							
II	4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	I	8	15	22	29	II	12	19	26	III	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27						
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
IV																																																										

Умовні позначення:

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної (бакалаврської) роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс		III курс		IV курс			
								лекції	лабораторні	практичні					1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK1	Медична біологія та генетика	150	5,0	2			90	30	60		60				6						
OK2	Аналітична хімія	120	4,0	1			60	30	30		60			4							
OK3	Біохімія медична	210	7,0	4	3	3	105	45	60		105			4	3						
OK4	Харчова хімія	120	4,0	5			45	15	30		75					3					
OK5	Цитологія та гістологія людини	120	4,0	3			75	30	45		45				5						
OK6	Фармакологія	120	4,0	5			45	15	30		75						3				
OK7	Медична та біологічна фізика	150	5,0	3			60	30	30		90				4						
OK8	Латинська мова та медична термінологія	180	6,0	2	1		120			120	60			4	4						
OK9	Інформатика та інформаційні технології	150	5,0	2			60	30	30		90				4						
OK10	Політологія з основами соціології	120	4,0	2			45	15		30	75				3						
OK11	Університетська освіта	120	4,0	1			30	30			90				2						
OK12	Промоція здоров'я	120	4,0	4		4	60	30	30		60						4				
OK13	Теоретичні основи харчових технологій	120	4,0	4			45	15	30		75						3				
Всього		1800	60	13	2	2	840	315	375	150	960			10	17	13	10	6			

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OK14	Історія Української державності	120	4,0	1	-	-	60	30	30	60	4					
OK15	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4,0	1	-	-	30		30	90	2					
OK16	Етнокультурологія	120	4,0	1	-	-	30	15		90	2					
OK17	Іноземна мова	150	5,0	2	1	-	120			30	4	4				
OK18	Правова культура особистості	120	4,0	2		-	30	15		90		3				
OK19	Філософія	120	4,0	3	-	-	45	15		75		3				
OK20	Психічне здоров'я	120	4,0	4		-	45	15		75		3				
OK21	Фізична культура	120	4,0	-	1,2,3,4	-	-	-		120	2	2	2	2	2	2
	Всього	870	29	7	5	-	360	105	270	510	14	9	8	2	2	2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK22	Економіка охорони здоров'я	120	4,0	7			45	15		30	75						3
OK23	Анатомія людини	180	6,0	2	1		150	60	90	30		6	4				
OK24	Фізіологія людини	150	5,0	4	3		120	60	60	30			4	4			
OK25	Біостатистика	120	4,0	7			45	15		30	75						3
OK26	Біобезпека	120	4,0	5			45	15	30	75							
OK27	Екологія людини	120	4,0	4			45	15	30	75				3			
OK28	Психологія здоров'я	120	4,0	5			30	15		15	90						2
OK29	Патоморфологія та патофізіологія	150	5,0	4			60	30	30	90				4			
OK30	Основи здорового способу життя	120	4,0	4			60	30		30	60			4			
OK31	Мікробіологія, вірусологія та імунологія	150	5,0	3			75	30	45	75			5				
OK32	Загальна гігієна	150	5,0	5			45	15	30	105							3
OK33	Епідеміологія: інфекційні хвороби	150	5,0	5		5	75	30	45	75							5
OK34	Епідеміологія: неінфекційні хвороби	150	5,0	6		6	75	30	45	75							5
OK35	Біотика з основами медичного права	120	4,0	5			45	15		30	75						3

OK36	Внутрішня медицина з оцінкою результатів досліджень	150	5,0	6						60	30	30	30							90					4			
OK37	Клінічна хімія та лабораторна діагностика	150	5,0	5						60	30	30	30							90	4							
OK38	Психосоматика	150	5,0	6						45	15									105								
OK39	Навчальна практика	120	4,0																		120							
OK40	Виробнича практика	120	4,0																		120							
OK41	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4,0																	120								
	Всього	2730	91	17	2	2	7	7	145	1080	450	465	165	1410	120	120	120	120	120	1410	120	120	120	120	120	120	120	6
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5400	180	37	9	4	7	1	680	2310	870	840	600	2850	120	120	120	120	120	2850	120	120	120	120	120	120	14	18

Вибіркові компоненти ОПП за спеціальністю

Вибірковий блок 1

VK1.1	Технологія продуктів здорового харчування	210	7,0	8	7	7			145	65	80	80		65															7	4	
VK1.2	Основи нутриціології	120	4,0	6					45	15	30	30		75																3	
VK1.3	Харчові та дієтичні добавки	120	4,0	7					45	15	30	30		45																3	
VK1.4	Гієна харчування	120	4,0	6					60	30	30	30		60																4	
VK1.5	Фізіологія травлення та обміну речовин	120	4,0	7					60	30	30	30		90																4	
VK1.6	Біохімія травлення та обміну речовин	120	4,0	7					60	30	30	30		60																4	
VK1.7	Особливості харчування у різних вікових групах	120	4,0	8					40	20	20	20		80																	4
VK1.8	Основи лікувального харчування	120	4,0	8					40	20	20	20		80																	4
VK1.9	Спортивне харчування	120	4,0	8					40	20	20	20		50																	4
VK1.10	Дитяче та шкільне харчування	120	4,0	8					40	20	20	20		80																	4
VK1.11	Інформаційні технології в сфері громадського здоров'я	120	4,0	6					60	30	30	30		60																4	
VK1.12	Методологія досліджень	120	4,0	6					45	15			30	75																3	
Всього		1560	52	13	1	1	7	1	680	310	340	30	880	14	18	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	24	

Вибірковий блок 2

ВК2.1	Репродуктивне здоров'я	210	7,0	8	7	8	145	65	80	65									
ВК2.2	Основи саногенного мислення	120	4,0	6			45	15	30	75					3				
ВК2.3	Основи медицини катастроф	120	4,0	7			45	15	30	45									3
ВК2.4	Психологія кризових станів	120	4,0	6			60	30	30	60								4	
ВК2.5	Основи права	120	4,0	7			60	30	30	90								4	
ВК2.6	Медична соціологія та методи соціологічних досліджень	120	4,0	7			60	30	30	60								4	
ВК2.7	Професійне здоров'я та профілактика травматизму	120	4,0	8			40	20	20	80									4
ВК2.8	Екстрена медична допомога	120	4,0	8			40	20	20	80									4
ВК2.9	Комунікаційний менеджмент	120	4,0	8			40	20	20	50									4
ВК2.10	Основи соціальної реклами	120	4,0	8			40	20	20	80									4
ВК2.11	Міжнародне право в сфері громадського здоров'я	120	4,0	6			60	30	30	60					4				
ВК2.12	Громадське здоров'я в практиці	120	4,0	6			45	15		30	75								3
Всього		1560	52	13	1	1	680	310	340	30	880				14	18	20	20	
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента																			
1	Вибіркова дисципліна 1	120	4,0			8	20	10	10	70									2
2	Вибіркова дисципліна 1	120	4,0			8	20	10	10	70									2
Всього		240	8,0			2	40	20	20	140									4
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5400	180	37	9	5	2310	870	840	600	2850								
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	1800	60,0	15	4	3	820	360	355	105	980								
3. ІНШІ ВИДИ НАВЧАННЯ																			
	Військова підготовка	675	22,5	6,8	5,7										6	6	6	6	6
	Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)	7200	240											30	30	28	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25,0
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	21,7
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3,3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзамена-ційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврських робіт	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	4	-	-	12	52
3							
4							
Разом за ОПП							

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2,4	120	4,0	8
2	Виробнича практика	6	120	4,0	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1.	Біохімія медична	15	0,5	3	
2.	Промоція здоров'я	15	0,5	4	
3.	Епідеміологія:інфекційні хвороби	15	0,5	5	
4.	Епідеміологія:неінфекційні хвороби	15	0,5	6	
5.	Технологія продуктів здорового харчування	15	0,5	7	

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складава атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Підготовка та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4	6

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Гуманітарно-педагогічний факультет
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	23 «Соціальна робота»
Спеціальність	231 «Соціальна робота»
Освітньо-професійна програма	«Соціальна робота»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з соціальної роботи

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами																				
		Годин	(ECTS 30 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			лекції	лабораторні	практичні	Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс											
								3	4							5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	15	13											

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

1	ОК 1. Загальна та соціальна психологія	120	4,0	1			45	30	0	15	90			3								
2	ОК 2. Сучасні інформаційні системи	120	4,0	1			60	30	30	0	60			4								
3	ОК 3. Дослідницький практикум	120	4,0	2			60	30	0	30	60				4							
4	ОК 4. Зелена соціальна робота	120	4,0	2			60	30	0	30	60				4							
5	ОК 5. Валеологія і вікова фізіологія	180	6,0	3			90	45	45	0	90					6						
Всього		660	22	5			255	165	75	60	360			7	8	6						

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за уподобанням студента

1	ВКУ 1. Дисципліна 1	120	4				15				90											2
2	ВКУ 2. Дисципліна 2	120	4				15				90											2
Всього		240	8				30				180											4

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

1	ОК 6. Історія української державності	120	4,0	1			60	30		30	60											4
2	ОК 7. Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	1			45	15		30	75											3

3	ОК 8. Латинська мова	120	4,0	2		45	15	30	75			3				
4	ОК 9. Філософія	240	8,0	4		120	60	60	120				8			
5	ОК 10. Фізичне виховання	120	4,0		1-4	120		120				2	2	2		
6	ОК 11. Іноземна мова	480	16,0	8	1--7	240		240	240			2	2	2	2	2
Всього		1200	40	5	11	630	120	510	570			11	7	4	12	2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

12	ОК 12. Вступ до соціальної роботи	180	6,0	1		90	45	0	45	90		6				
13	ОК 13. Соціальне лідерство та командоутворення	180	6,0	1		90	45	0	45	90		6				
14	ОК 14. Основи загальної і соціальної педагогіки	210	7,0	2		105	45	0	60	105			7			
15	ОК 15. Організація довіллевой діяльності	120	4,0		2	60	30	0	30	60			4			
16	ОК 16. Історія соціального виховання та соціальної роботи	120	4,0	2		60	30	0	30	60			4			
17	ОК 17. Ведення професійних документів	120	4,0	3		60	30	0	30	60				4		
18	ОК 18 Соціальна робота з сім'ями, дітьми та молоддю	120	4,0	3	3	60	30	0	30	60				4		
19	ОК 19. Теорія і практика соціальної роботи	180	6,0	3		90	45	0	45	90				6		
20	ОК 20. Основи консультування	120	4,0	3		60	30	0	30	60				4		
21	ОК 21. Основи приватних відносин	180	6,0	4		90	45	0	45	90				6		
22	ОК 22. Етика та міжнародні стандарти соціальної роботи	270	9,0	4		150	75	0	75	150				1	0	
23	ОК 23. Методи профілактики девіантної поведінки	240	8,0	5	5	120	60	0	60	120					8	
24	ОК 24. Моніторинг у соціальній роботі	120	4,0	5		60	30	0	30	60					4	
25	ОК 25. Соціальна робота з різними групами клієнтів	210	7,0	6		120	60	0	60	90						8

26	ОК 26. Соціальна робота у громаді	120	4,0	6			60	30	0	30	60									4		
27	ОК 27. Соціальне проектування	150	5,0	7			60	30	0	30	90										4	
28	ОК 28. Основи соціальної інклюзії	120	4,0	8			60	30	0	30	90											4
29	ОК 29. Навчальна (ознайомча з фаху) практика	60	2,0		2																	
30	ОК 30. Навчальна (ознайомчо-волонтерська) практика	90	3,0		4																	
31	ОК 31. Навчальна соціально-педагогічна практика	60	2,0		4																	
32	ОК 32. Курсова робота 1; 2	60	2,0		3,5																	
33	ОК 33. Виробнича практика	150	5,0		6																	
34	ОК 34. Виробнича проектна практика	150	5,0		6																	
35	ОК 35 Атестаційний екзамен	30	1,0	8																		
36	ОК 36. Захист кваліфікаційної роботи	120	4,0		8																	
		3480	116	17	9		1395	690		705	1525				12	15	18	16	12	12	4	4
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5340	178	27	9		2280	975	75	1275	2455				30	30	28	28	14	14	6	6
Вибіркові компоненти																						
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю (Перелік1)</i>																						
1	ВК 1.1. Тренінг групової згуртованості	180	6		5		90				90											6
2	ВК 1.2. Тренінг комунікативності та асертивності	180	6		6		90				90											6

3	ВК 1.3. Соціалізація особистості ВК 1.4. Медико-етичні аспекти соціальної роботи ВК 1.5. Соціальна робота з людьми, які мають хронічні, соціально небезпечні захворювання та членами їх сімей	180	6	6	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6
4	ВК 1.6. Психологія особистості ВК 1.7. Підготовка та організація волонтерів ВК 1.8. Соціальна робота з уязвленими (при адикціях)	180	6	5	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6
Всього		720	24	4	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	1	8	8

Вибіркові дисципліни за спеціальністю (Перелік 2)

1	ВК 2.1. Соціальна геронтологія ВК 2.2. Соціальні ролі і гендерна рівність	180	6	7	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6
2	ВК 2.3. Соціальна комунікація і соціальні мережі ВК 2.4. Основи публічності і самопрезентації в соціальній роботі	180	6	7	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6
3	ВК 2.5. Соціальна медіація ВК 2.6. Соціальне партнерство	180	6	7	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6
4	ВК 2.7. Технології пробації ВК 2.8. Міжнародні організації соціальної сфери	180	6	8	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6
5	ВК 2.9. Цифрові комунікації ВК 2.10. Основи соціальної реклами	180	6	8	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	6	6	6

Всього	900	30	5	450													18	12	
Всього вибірових	1860	62	11	840													18	22	12
Кількість курсових робіт			2																
Кількість заліків			20																
Кількість екзаменів			27																
Загальний обсяг обов'язкових компонентів	5340	178		2280	975	75	1275	2695	30	30	28	28	14	14	6	6	18	6	6
Загальний обсяг вибірових компонентів	1860	62		810				690					12	12	18	18	18	18	18
Разом за ОПП	7200	240	20	3090	975	75	1275	3385	30	30	28	28	26	26	24	24	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5340	178	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1860	62	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1620	54	22,5
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	2,5
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	5	2		-	15	52
2	30	5	5		-	12	52
3	30	5	5		-	12	52
4	28	4	4	4	1	5	43
Разом за ОПП	118	19	16	4	1	44	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна (ознайомча з фаху) практика	2	60	2	2
2	Навчальна (ознайомчо-волонтерська) практика	4	90	3	3
3	Навчальна соціально-педагогічна практика	4	60	2	2
4	Виробнича практика	6	150	5	5
5	Виробнича проектна практика	8	150	5	4

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Соціальна робота з сім'ями, дітьми та молоддю	3	30	1	+	
2	Методи профілактики девіантної поведінки	5	30	1	+	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1
2	Захист кваліфікаційної роботи	120	4	1

ІННІ неперервної освіти і туризму

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	24 «Сфера обслуговування»
Спеціальність	241 «Готельно-ресторанна справа»
Освітньо-професійна програма	«Готельно-ресторанний бізнес»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	«Бакалавр»
Освітній ступінь	бакалавр з готельно-ресторанної справи
Кваліфікація	

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 241 «Готельно-ресторанна справа»,
освітньо-професійної програми «Готельно-ресторанний бізнес»

2021 рік																2022 рік																																											
Вересень		27	Жовтень		Листопад		29	Грудень		27	Січень		31	Лютий		28	Березень		28	Квітень		Травень		30	Червень		27	Липень		Серпень																													
1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	3	10	17	24	1	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22								
				2					4				5				5									5				2						4				2																			
4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	1	8	15	22	29	II	12	19	26	III	12	19	26	IV	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
I																																																											
II																																																											
III																																																											
IV																																																											

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен, захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(1 ЕСТС 30 год)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
								лекції		лабораторні				1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.	
								9	10	11												12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

OK 1	Макро- і мікроекономіка	120	4	1			60	30		30	60			4							
OK 2	Риторика та психологія спілкування	120	4	5			60	30		30	60							4			
OK 3	Історія української культури	120	4	2			60	30		30	60							4			
Всього		360	12	3	0	0	180	90		90	180			4	4			4			

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

OKУ 1	Історія української державності	120	4	1			60	30		30	60			4							
OKУ 2	Іноземна мова (англійська)	510	17	8	1-7		386			386	124			6	4	2	4	2	2	4	2
OKУ 3	Фізичне виховання	90	3		1-3		90			90	-			2	2	2					
OKУ 4	Безпека життєдіяльності та охорона праці	120	4	2			60	30		30	60										
OKУ 5	Інформаційні системи і технології	180	6	2	1		120	30		90	60	x		4	4						
Всього		1020	34	4	11	0	716	90		536	304	1		16	14	4	4	2	2	4	2

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

Код	Назва	120	4	1	30	15	15	90	x	2	4	6	4	4	4	4	4	4	4	4
OK 4	Вступ до фаху	120	4	1	30	15	15	90												
OK 5	Харчова хімія	120	4	1	60	30	30	60		4										
OK 6	Основи туризму	180	6	2	90	60	60	90			6									
OK 7	Правове регулювання галузі	120	4	3	60	30	30	60					4							
OK 8	Організація готельного господарства	210	7	4	120	60	60	90	X				4	4						
OK 9	Організація ресторанного господарства	210	7	4	120	60	60	90					4	4						
OK 10	Технології продукції ресторанного господарства	180	6	4	120	30	90	60					4	4						
OK 11	Сервісні технології готельного-ресторанного господарства	120	4	6	60	30	30	60											4	
OK 12	Інженерна та комп'ютерна графіка	150	5	6	60	30	30	90											4	
OK 13	Гігієна та санітарія галузі	150	5	4	60	30	30	90											4	
OK 14	Устаткування закладів готельного-ресторанного господарства	150	5	5	120	60	60	30											4	4
OK 15	Етнічні кухні	150	5	5	60	30	30	90											4	
OK 16	Проектування закладів готельного-ресторанного господарства	150	5	7	60	30	30	90												4
OK 17	Економіка підприємств готельно-ресторанного господарства	180	6	5	60	30	30	120											4	

ОК 18	Управління якістю та послуг в закладах готельного-ресторанного господарства	180	6	7		60	30	30	30	120									4		
ОК 19	Маркетинг підприємств готельно-ресторанного бізнесу	180	6	5		60	30	30	30	120				4							
ОК 20	Менеджмент підприємств ГРБ	180	6	6		60	30	30	30	120								4			
ОК 21	Аналіз діяльності підприємств готельного-ресторанного бізнесу	150	5	8		52	26	26	26	98									4		
ОК 22	Бізнес-планування закладів готельного-ресторанного господарства	150	5	8		52	26	26	26	98									4		
ОК 23	Інформаційні системи і технології в ГРБ	150	5	6		60	15	45	-	90								4			
ОК 24	Барна справа і організація роботи сомельє	150	5	6		60	30	30	30	90								4			
ОК 25	Навчальна практика	300	10																		
ОК 26	Виробнича практика	240	8																		
ОК 27	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	120	4																		
ОК 28	Атестаційний екзамен	30	1																		
Всього		4020	134	20	5	3	1484	712	135	637	1846	2	6	6	16	20	20	16	8	8	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	27	16	3	2380	892	225	1263	2330	2	26	24	20	24	22	22	12	10	
Вибіркові компоненти ОПП																					
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 1)																					
ВК 1.1	Друга іноземна мова (німецька)	360	12	5	1-4	270	-	270	270	90			4	4	4	4	4	2			
ВК 1.2	Друга іноземна мова (французька)	360	12	5	1-4	270	-	270	270	90			4	4	4	4	4	2			

Всього		360	12	1	4	270	-	270	90	4	4	4	4	2
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2)</i>														
ВК 2.1	Організація дозвілля в закладах готельного-ресторанного господарства	120	4	2		30	15	15	90		2			
ВК 2.2	Івентивний менеджмент	120	4	2		30	15	15	90		2			
Всього		120	4	1		30	15	15	90		2			
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 3)</i>														
ВК 3.1	Комунікативний менеджмент	120	4	3		60	30	30	60			4		
ВК 3.2	Етика гостинності	120	4	3		60	30	30	60			4		
ВК 3.3	Мерчандайзинг	120	4	3		60	30	30	60			4		
Всього		120	4	1		60	30	30	60			4		
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 4)</i>														
ВК 4.1	Кейтеринг	120	4	5		30	15	15	90					2
ВК 4.2	Технологія напоїв	120	4	5		30	15	15	90					2
Всього		120	4	1		30	15	15	90					2
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 5)</i>														
ВК 5.1	Міні-технології харчових виробництв	120	4	6		60	30	30	60					4
ВК 5.2	Кондитерське та пекарське мистецтво	120	4	6		60	30	30	60					4
Всього		120	4	1		60	30	30	60					4
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 6)</i>														
ВК 6.1	Дизайн закладів готельного-ресторанного господарства	120	4	7		60	30	30	60					4
ВК 6.2	Інжиніринг будівель	120	4	7		60	30	30	60					4
ВК 6.3	Стартап-менеджмент в індустрії гостинності	120	4	7		60	30	30	60					4
Всього		240	8	2		120	60	60	120					8
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 7)</i>														
ВК 7.1	Облік і аудит підприємств закладах готельного-	120	4	8		26	13	13	94					2

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
Вибіркові дисципліни за спеціальністю	1560	52	22
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	4			12	52
2	30	6	4			12	52
3	30	6	6			10	52
4	28	6		5	1	4	44
Разом за ОП	118	24	13	5	1	39	200

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика (Інформаційні системи і технології)	2	30	1	2
2	Навчальна практика (вступ до фаху)	2	30	1	2
3	Виробнича практика (Організація готельного господарства. Організація ресторанного господарства)	4	30	4	4
4	Виробнича практика за фахом	6	240	8	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Організація готельного господарства. Організація ресторанного господарства	4	30	1		X
2	Менеджмент підприємств ГРБ	6	30	1	X	
3	Проектування закладів готельного-ресторанного господарства	7	30	1	X	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складає атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1
2	Підготовка і захист бакалаврської кваліфікаційної роботи	120	4	6

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	24 «Сфера обслуговування»
Спеціальність	242 «Туризм»
Освітньо-професійна програма	«Туризм»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр з туризму

2. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу
спеціальності 242 «Туризм»,
освітньо-професійної програми «Туризм»

2021 рік												2022 рік																																														
Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень																									
1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	7	14	21	28	5	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22											
1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	7	14	21	28	5	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22											
4	11	18	25	X	9	16	23	30	6	13	20	27	XII	11	18	25	I	8	15	22	29	II	12	19	26	III	2	9	16	23	30	7	14	21	28	VI	11	18	25	VII	9	16	23	30	6	13	20	27										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
I																																																										
II																																																										
III																																																										
IV																																																										

Умовні позначення:

□	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(1 ЄCTS 30 год. кредитів)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			13	14	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри				
								лекції	лабораторні								1с.	2с.	3с.	4с.	5с.
		3	4	5	6	7	8	9	10		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК1	Економічна теорія: основи економічної теорії:	120	4	1			60	30		30	60			4								
ОК 2	Інформаційні системи і технології	180	6	2	1		120	30	90	-	60	x		4	4							
ОК 3	Історія української культури	120	4	3			60	30		30	60			4								
ОК 4	Іноземна мова	450	15	8	1-7		382			382	68			2	6	2	4	2	2	2	4	4
Всього		870	29	4	8		622	90	90	442	248			10	10	6	4	2	2	2	4	4

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

ОКУ 1	Історія української державності	120	4	1			60	30		30	60			4								
ОКУ 2	Екологія	120	4	5			30	15		15	90							2				
ОКУ 3	Фізичне виховання	90	3		1-3		90			90	-			2	2	2						
ОКУ 4	Безпека життєдіяльності та охорона праці	120	4	2			60	30		30	60				4							
Всього		450	16	3	3		240	75		165	210			6	6	2	-	2	-	-	-	-

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

ОК 5	Вступ до фаху	120	4		1		30	15		15	90			2							
ОК 6	Правове регулювання туристичної діяльності	150	5	5			60	30		30	90							4			
ОК 7	Географія туризму (туристичні ресурси України)	120	4	2			60	30		30	60							4			
ОК 8	Основи туризму	150	5	1			120	60		60	30	x		8							
ОК 9	Активний туризм	120	4	2			30	15		15	90							2			

Вибіркові компоненти ОПП

ВК 1	Організація анімаційної діяльності	150	5	1												4									
ВК 2	Організація Дозвілля	150	5	1												4									
ВК 3	Друга іноземна мова (німецька)	360	12	5	2,3,4											6	4	4	4						
ВК 4	Друга іноземна мова (французька)	360	12	5	2,3,4											6	4	4	4						
ВК 5	Туристично-рекреаційні комплекси світу	150	5	5																					
ВК 6	Комунікативний менеджмент	150	5	5																					
ВК 7	Риторика та психологія спілкування	150	5	6																					
ВК 8	Спеціалізований туризм	150	5	6																					
ВК 9	Екологічний туризм	150	5	6																					
ВК 10	Стартап-менеджмент у туризмі	150	5	7																					
ВК 11	Облік і аудит в туризмі	150	5	7																					
ВК 12	Гастрономічний туризм	150	5	7																					
ВК 13	Страховання в туризмі	150	5	7																					
ВК 14	Логістика в туризмі	150	5	8																					
ВК 15	Договірне і трудове право	150	5	8																					
ВК 16	Курортна справа	150	5	8																					
Всього		1560	52	9	3	-	648	189	459	912					4	6	4	4	8	8	4	4	8	6	

Вибіркові дисципліни за уподобанням студента

ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7																						
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	7																						
Всього		240	8	2			60	30	30	180					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1800	60	11	3	4	708	219	489	1092				-	4	6	4	4	8	8	12	6				
Кількість курсових робіт		4																								
Кількість заліків																										
Кількість екзаменів																										
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	41	19		3192	1180	90	3468				30	30	28	28	26	26	24	24	24	24	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4			12	52
2	30	6	4			12	52
3	30	6	6			10	52
4	28	6		3	1	4	42
Разом за ОП	118	24	14	3	1	38	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика (Інформаційні системи і технології)	2	30	1	1
2	Навчальна практика (Основи туризмознавства)	2	150	5	3
3	Виробнича практика	4	120	4	4
4	Виробнича практика	6	120	4	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Статистика в туризмі	3	30	1	X	
2	Туропереїтинг	6	30	1	X	
3	Менеджмент туризму	7	30	1	X	
4	Організація готельного господарства. Організація ресторанного господарства	4	30	1		X

VII. АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1
2	Підготовка і захист бакалаврської кваліфікаційної роботи	90	3	4

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	27 «Транспорт»
Спеціальність	275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»
Освітньо-професійна програма	Транспортні технології (на автомобільному транспорті)
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	Бакалавр з транспортних технологій

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2021 року вступу спеціальності 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», освітньо-професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»

Рік навчання	2021 рік												2022 рік																																										
	Вересень	27	Жовтень	Листопад	29	Грудень	27	Січень	31	Лютий	28	Березень	28	Квітень	Травень	30	Червень	27	Липень	Серпень																																			
I	1	6	13	20	IX	4	11	18	25	1	8	15	22	XI	6	13	20	XII	1	8	15	22	2	9	16	23	V	6	13	20	VI	4	11	18	25	1	8	15	22																
II	4	11	18	25	X	2	9	16	23	30	6	13	20	XI	4	11	18	25	1	8	15	22	3	10	17	24	I	7	14	21	II	7	14	21	III	4	11	18	25	2	9	16	23	4											
III	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
IV	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Умовні позначення:

□	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

X	-	виробнича практика
O	-	навчальна практика
II	-	підготовка кваліфікаційної (бакалаврської) роботи
//	-	атестація здобувачів вищої освіти (захист бакалаврської роботи)

№ з/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань			Аудиторні заняття, год.			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за р. н. та семестрами							
		годин	(1 ЕКТС 30 год.)	за семестрами			у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	семестр							
				Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	Лекції	Лабораторні заняття				Практичні/семінарські заняття	Кількість тижнів у семестрі						
														1	2	3	4	5	6	7
												1	2	3	4	5	6	7	8	
												15	15	15	15	15	15	15	15	13
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
Обов'язкові компоненти ОПП																				
ОК 1	Фізика	120	4	1			60	30		30										
ОК 2	Вища та прикладна математика	240	8	2	1		165	75		90										
ОК 3	Хімія	120	4	2			45	30	15											
ОК 4	Транспортні засоби	180	6	2			90	45	45											
ОК 5	Теорія ймовірності і математична статистика	120	4	3			60	30		30										
ОК 6	Основи теорій систем і управління	180	6	5	4	5	120	60		60									4	4
ОК 7	Іноземна мова	240	8	6	1,2		176			176										
Всього		1200	40	7	4	1	716	270	60	386	0	0	16	18	4	4	4	0	0	2
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																				
ОКУ 1	Історія української державності	120	4	1			60	30		30										
ОКУ 2	Фізичне виховання	120	4		1-4		120			120										
ОКУ 3	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	1			60	30		30										
ОКУ 4	Основи правової культури та митного законодавства	120	4	2			75	45		30										

ОКУ 5	Етнокультурологія	120	4	3		60	30	30	60			4								
ОКУ 6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	7	6	75	45	30	45								2	3		
Всього		720	24	5	5	0	450	180	270	0	270	0	6	2	0	7	6	2	3	0

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП																						
ОК 8	Дослідження операцій у транспортних системах	150	5	5	4	4	4	120	60	60	30	30							4	4		
ОК 9	Загальний курс транспорту	180	6	4				60	30		30	120							4			
ОК 10	Основи теорії транспортних процесів і систем	180	6	5	4			120	60	60	60	60							4	4		
ОК 11	Експлуатаційні властивості транспортних засобів	120	4	4				60	30	30	60	60							4			
ОК 12	Організація дорожнього руху	120	4	5				45	30	15	75	75								3		
ОК 13	Експлуатаційні властивості автомоб. доріг та споруд	120	4	5				45	15	30	75	75								3		
ОК 14	Інформаційні системи і технології	120	4	6	5			105	45	60	15	15								3	4	
ОК 15	Вантажні перевезення	180	6	6	5	6	105	45	60	75	75	75								3	4	
ОК 16	Технологічно-транспортні процеси у с.г. виробництві	120	4	6				60	30	30	60	60									4	
ОК 17	Взаємодія видів транспорту	150	5	7	6	7	90	45	45	30	60	60								4	2	
ОК 18	Пасажицькі перевезення	120	4	7	6		75	45	30	45	45	45									3	2

ОК 19	Основи європейських стандартів на авт. транспорті	120	4	6				30	15	15	90													2					
ОК 20	Технічні засоби організації дорожнього руху	120	4	7			45	30	15		75														3				
ОК 21	Технічне обслуговування ТЗ	120	4	7			60	30	30		60														4				
ОК 22	Осн. економіки транспорту (тарифи і тарифні системи)	120	4	8			39	13			81																		3
ОК 23	Логістика	120	4	8			39	26			81																		3
ОК 24	Транспортне планування території	120	4	8			52	26	26		68																		4
ОК 25	Безпека транспортних засобів	120	4	8			52	26			68																		4
ОК 26	Організація міжнародних автоперевезень	120	4	8			52	26	26		68																		4
ОК 27	Підготовка і захист бакалаврських робіт	210	7								210																		
ОК 28	Практична підготовка	630	21										420	210															
Всього		3360	112	19	8	3	1254	627	277	350	1476	420	210	0	0	16	20	21	11	18									
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5280	176	31	17	4	2420	1077	337	1006	2230	420	210	26	25	10	22	24	23	14	20								
Вибіркові компоненти ОПП																													
<i>Вибіркові компоненти ОПП за спеціальністю</i>																													
ВК 1	Комп'ютерна техніка та програмування	120	4	1			60	30	30		60			4															
ВК 2	Система «машина-біосередовище»	120	4	2			45	15	30		75																		3
ВК 3	Технічна механіка (матеріалознавство)	120	4	2			30	15			90																		2

ВК 4	Гігієна та особл-сті трансп- ння тварин та прод-ції тв- ва	120	4	3					60	30	30						4						
ВК 5	Вантажнознавство	120	4	3				60	30	30							4						
ВК 6	Соціологія	120	4	3				60	30	30							4						
ВК 7	Підйомно-транспортні машини	120	4	3				90	45	45							6						
ВК 8	Основи криміналістики та експертиза ДТП	120	4	4				45	15	30							3						
ВК 9	Правила дорожнього руху	120	4	4				45	30	15							3						
ВК 10	Філософія	120	4	5				30	15	15								2					
ВК 11	Основи інженерного менеджменту	120	4	6				45	15	30									3				
ВК 12	Паливно-мастильні та інші експлуатаційні матеріали	120	4	7				45	30	15										3			
ВК 13	Технологія зберігання с.г. продукції при трансп-нні	120	4	7				45	15	30										3			
ВК 14	Транспортне право	120	4	8				52	26	26										4			
Всього		1680	56	14	0	0	0	712	341	120	251	968	0	0	4	5	18	6	2	3	6	4	
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>																							
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		7			30	15		15	90											2
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		7			30	15		15	90											2
Всього		240	8	0	2	0	0	60	30	0	30	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1920	64	14	2	0	772	371	120	281	1148	0	0	4	5	18	6	2	3	10	4		
Кількість курсових робіт							4										1	1	1	1	1	1	
Кількість заліків						19								3	3	1	5	2	4	2	2	2	
Кількість екзаменів					45									4	6	6	4	6	6	7	6	6	
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	45	19	4	3192	1448	457	1287	3588	420	210	30	30	28	28	26	26	24	24	24	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5280	176	73
2. Вибіркові компоненти ОПП	1920	64	27
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	1680	56	23
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	7			9	52
2	28	6	7			9	50
3	26	6	7			9	48
4	24	5	2	2	1	4	38
Разом за ОПП	108	23	23	2	1	31	188

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	210	7	7
2	Виробнича практика	4	210	7	7
3	Виробнича практика	4	210	7	7

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Дослідження операцій у транспортних системах	4	30	1	КР	
2	Основи теорій систем і управління	5	30	1	КР	
3	Вантажні перевезення	6	30	1	КР	
4	Взаємодія видів транспорту	7	30	1	КР	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист кваліфікаційного бакалаврського дипломного проекту	210	7	3

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти
Галузь знань
Спеціальність
транспорту)»
Освітньо-професійна програма

Перший (бакалаврський)
27 «Транспорт»
275 «Транспортні технології (на автомобільному

Транспортні технології (на автомобільному транспорті)

Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі

Денна
2 роки (180 кредитів)
ОКР «Молодший спеціаліст»

Освітній ступінь
Кваліфікація

«Бакалавр»
Бакалавр з транспортних технологій

№ з/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань			Аудиторні заняття, год.			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за р. н. та семестрами				
		годин	(1 ЕКТС 30 год.)	за семестрами			Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	1 р. н.		2 р. н.		
				Екзамен	Залік	Курсова робота		Лекції	Лабораторні заняття				Практичні/семінарські	семестр		Кількість тижнів у семестрі	
														1	2	3	4
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
Обов'язкові компоненти ОПП																	
ОК 1	Вища та прикладна математика	180	6	2	1		120	90	30	60			3	5			
ОК 2	Транспортні засоби	180	6	2			90	45	45	90				6			
ОК 3	Теорія ймовірності і математична статистика	120	4	3			60	30	30	60					4		
ОК 4	Основи теорій систем і управління	120	4	1			45	30	15	75				3			
Всього		600	20	4	1	0	315	195	45	285	0	0	6	11	4	0	
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																	
ОКУ 1	Філософія	120	4	1			30	15	15	90				2			
ОКУ 2	Фізичне виховання	120	4		1, 2		60		60	60				2	2		
ОКУ 3	Іноземна мова	180	6	2	3		123		123	57					3	6	
ОКУ 4	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	3			45	30	15	75					3		
Всього		540	18	3	3	0	258	45	0	213	282	0	4	2	6	6	
ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																	
Обов'язкові компоненти ОПП																	
ОК 5	Дослідження операцій у транспортних системах	180	6	1			60	30	30	120				4			
ОК 6	Організація дорожнього руху	120	4	1			45	30	15	75				3			

ОК 7	Загальний курс транспорту	180	6	2		2	60	30	30		30	120							4		
ОК 8	Основи транспортних процесів і систем	180	6	1			60	30	30		30	120		4							
ОК 9	Експлуатаційні властивості транспортних засобів	150	5	2			60	30	30		30	90							4		
ОК 10	Експлуатаційні властивості автомобільних доріг та споруд	180	6	3			45	15	30		30	135									3
ОК 11	Основи криміналістики та експертиза ДТП	180	6	2			45	15	30		30	135							3		
ОК 12	Система "машина-біосередовище"	120	4	4			52	26	26			68									4
ОК 13	Безпека транспортних засобів	180	6	4			52	26	26		26	128									4
ОК 14	Пасажирські перевезення	180	6	3			60	30	30			120									4
ОК 15	Інформаційні системи і технології	180	6	2	1		105	45	60		60	75							3	4	
ОК 16	Логістика	180	6	4			39	26	13		13	141									3
ОК 17	Вантажні перевезення	210	7	4	3	3	97	45	52			113									3
ОК 18	Практична підготовка	300	10				0					300									
ОК 19	Підготовка і захист бакалаврських робіт	270	9				0					270									
Всього		2790	93	13	2	2	780	378	108	294	0	2010	0	0	14	15	10	15	28	24	0
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		3930	131	20	6	2	1353	618	153	582	0	2577	0	0	24	28	20	21			

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові компоненти за спеціальністю

ВК 1	Підйомно-транспортні машини	120	4	3		75	45	30	45										5		
ВК 2	Комп'ютерна техніка та програмування	180	6	1		60	15	45	120			4									
ВК 3	Взаємодія видів транспорту	180	6	1	1	60	30	30	120			4									
ВК 4	Технологічно-транспортні процеси у с.г.	180	6	4		52	30		22	128									4		
ВК 5	Технологія зберігання с.г. продукції при транспортуванні	120	4	3		45	15		30	75									3		
ВК 6	Основи інженерного менеджменту	180	6	4		52	26		26	128									4		
ВК 7	Основи економіки транспорту (тарифи і тарифні системи)	150	5	4		39	13		26	111									3		
ВК 8	Транспортне право	120	4	2		60	30		30	60								4			
Всього		1230	41	7	1	443	204	105	134	787	0	0	8	4	4	0	8	4	8	11	
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>																					
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4		3	30	15		15	90										2	
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4		3	30	15		15	90										2	
Всього		240	8	0	2	60	30	0	30	180	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1470	49	7	3	503	234	105	164	967	0	0	8	4	4	0	8	4	12	11	
Кількість курсових робіт						3													1	1	
Кількість заліків					9														3	1	4
Кількість екзаменів				27															7	8	7
Разом за ОПП		5400	180	27	9	3	1856	852	258	746	3844	0	0	32	32	0	0	32	32	32	

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	3930	131	73
2. Вибіркові компоненти ОПП	1470	49	27
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1230	41	23
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	4
3. Інші види навчання	5400	180	100
Разом за ОПП	3930	131	73

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзамена-ційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	6	7			9	52
2	30	5		2	1	4	42
Разом за ОПП	60	11	7	2	1	13	94

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Виробнича практика	4	210	7	7

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Взаємодія видів транспорту	2	30	1	КР	
2	Загальний курс транспорту	2	30	1	КР	
3	Вантажні перевезення	3	30	1	КР	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист бакалаврської роботи	30	1	3

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

ННІ неперервної освіти і туризму

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2021 року вступу**

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Галузь знань	28 «Публічне управління та адміністрування»
Спеціальність	281 «Публічне управління та адміністрування»
Освітньо-професійна програма	«Публічне управління та адміністрування»
Орієнтація освітньої програми	освітньо-професійна програма денна
Форма навчання	3 роки 10 місяців (240)
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)	повної загальної середньої освіти
На основі	
Освітній ступінь	«Бакалавр»
Кваліфікація	бакалавр публічного управління та адміністрування

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття					Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами							
		Годин	(ECTS 30 год.)	Іспит	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс	
								лекції	лабораторні	практичні				Семестри		Семестри		Семестри		Семестри	
														1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
Кількість тижнів у семестрі												15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Економічна теорія	120	4	1			60	30		30	60			4							
OK 2	Інформатика	240	8	2	1		120	30	90	-	120	x		4	4						
OK 3	Правознавство	120	4	2			60	30	30	30	60										
OK 4	Економіка	120	4	2			60	30	30	30	60										
OK 5	Соціологія	120	4	2			60	30	30	30	60										
Всього		720	24	5	1		360	150	90	120	360			8	16	-	-	-	-	-	-
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKУ 1	Історія української державності	120	4	1			60	30		30	60			4							
OKУ 2	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4	2			60	30	30	30	60				4						
OKУ 3	Іноземна мова	480	16	4	1-3		270		270	270	210			4	4	6	4				
OKУ 4	Фізичне виховання	120	4		1-4		120		120		-			2	2	2	2				
OKУ 5	Безпека життєдіяльності та цивільний захист та охорона праці	120	4	1			60	30		30	60			4							
OKУ 6	Філософія	120	4	4			60	30	30	30	60						4				
Всього		1080	36	5	7		630	120	510	510	450			14	10	8	10				
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 6	Вступ до фаху	120	4	1			60	30		30	60			4							
OK 7	Теорія держави і права	120	4	1			60	30	30	30	60			4							
OK 8	Теорія державного управління	120	4	2			60	30	30	30	60				4						
OK 9	Державне регулювання економіки	120	4	3			60	30	30	30	60					4					

ОК 10	Інформаційні системи, технології та е-документообіг	120	4	4	4				90	45	30							6					
ОК 11	Публічне управління	150	5	3		x		60	30	30	90							4					
ОК 12	Публічне адміністрування	150	5	3		x		60	30	30	90							4					
ОК 13	Технології прийняття управлінських рішень	150	5	4				60	30	30	90							4					
ОК 14	Громадське врегулювання	120	4	3				60	30	30	60							4					
ОК 15	Психологія управління та конфліктологія	120	4	3				60	30	30	60							4					
ОК 16	Іноземна мова за професійним спрямуванням	360	12	8	5-7			202		202	158								4	2	4	4	
ОК 17	Нормотворчий процес та правозастосування	120	4	5				60	30	30	60								4				
ОК 18	Державні фінанси та контроль	120	4	5				60	30	30	60								4				
ОК 19	Регіональне управління	150	5	6		x		60	30	30	90									4			
ОК 20	Місцеве самоврядування	150	5	6				60	30	30	90									4			
ОК 21	Основи наукових досліджень	120	4	5				30	15	15	90								2				
ОК 22	Публічна служба	120	4	5				60	30	30	60								4				
ОК 23	Місцеві фінанси та контроль	120	4	6				60	30	30	60								4				
ОК 24	Електронне управління	120	4	8				26	13	13	94											2	
ОК 25	Стратегічне управління	150	5	7		x		60	30	30	90									4			
ОК 26	Публічні комунікації та зв'язи з громадськістю	120	4	8				26	13	13	94											2	
ОК 27	Антикорупційна політика	120	4	8				52	26	26	68											4	
ОК 28	Навчальна практика (ознайома з фаху)	60	2	2																			
ОК 29	Навчальна практика (Інформаційні системи, технології та е-документообіг)	120	4	4																			
ОК 30	Виробнича практика	120	4	6																			
ОК 31	Виробнича (переддипломна) практика	120	4	8																			
ОК 32	Атестаційний екзамєн	30	1	8																			
ОК 33	Підготовка та захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	90	3	8																			
Всього		3600	120	22	3	3	3	1386	592	794	1674	8	4	20	28	30	30	20	10	18	14	8	12
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	32	11	3	3	2376	862	1424	2484	30	30	28	18	14	18	20	10	18	14	8	12

Вибіркові компоненти ОПП

вільного вибору слухачів зі спеціальності

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 1)												
	120	4	4	60	30	30	60	60	30	60	4	
ВК 1.1	Аграрне право	120	4	4	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 1.2	Економічна безпека держави	120	4	4	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 1.3	Політологія	120	4	4	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 1.4	Статистика в публічному управлінні	120	4	4	60	30	30	60	30	60	4	
Всього		240	8	2	120	60	60	60	60	60	8	
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2)												
ВК 2.1	Конституційне право	120	4	5	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 2.2	Політичні процеси та інститути	120	4	5	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 2.3	Сталий розвиток територій	120	4	5	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 2.4	Основи землеустрою та земельного кадастру	120	4	5	60	30	30	60	30	60	4	
Всього		240	8	2	120	60	60	120	60	120	8	
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 3)												
ВК 3.1	Природоохоронне законодавство та екологічне право	120	4	6	60	30	30	60	30	60	4	
ВК 3.2	Інституційне забезпечення публічного управління	120	4	6	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 3.3	Лідерство та командотворення	120	4	6	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 3.4	Діловий протокол та етика спілкування	120	4	6	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 3.5	Управління комунальною власністю	120	4	6	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 3.6	Публічні послуги	120	4	6	60	30	30	90	30	90	4	
Всього		360	12	3	180	90	90	270	90	270	12	
Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 4)												
ВК 4.1	Планування розвитку території	120	4	7	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 4.2	Державне регулювання в аграрній сфері	120	4	7	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 4.3	Стратегічна екологічна оцінка	120	4	7	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 4.4	Антикризове управління	120	4	7	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 4.5	Управління персоналом	120	4	7	60	30	30	90	30	90	4	
ВК 4.6	Управління інноваціями	120	4	7	60	30	30	90	30	90	4	
Всього		360	12	3	180	90	90	270	90	270	12	

Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 4)																
ВК 5.1	Європейська інтеграція та політика міжнародної співпраці	120	4	8			52	26		26	68				4	
ВК 5.2	Управління змінами	120	4	8			52	26		26	68				4	
ВК 5.3	Проектний менеджмент у публічному управлінні	120	4	8			52	26		26	68				4	
ВК 5.4	Діловодство в публічному управлінні	120	4	8			52	26		26	68				4	
ВК 5.5	Риторика та публічний виступ	120	4	8			52	26		26	68				4	
ВК 5.6	Гендерна політика	120	4	8			52	26		26	68				4	
Всього		360	12	3			156	78		78	204				12	
Вибіркові дисципліни за уподобанням студента*																
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	7			30	15		15	90				2	
ВКУ 2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	7			30	15		15	90				2	
Всього		240	8	2			60	30		30	180				4	
Загальний обсяг вибіркових компонентів		1800	60	15			816	408	0	408	1104		8	8	12	12
Кількість курсових робіт							3									
Кількість заліків							11									
Кількість екзаменів							47									
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240				3192	1270	90	1832	3588		30	28	26	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	22
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	2			14	52
2	30	6	2			14	52
3	30	6	6			10	52
4	28	6	3	5	1	4	44
Разом за ОП	118	24	13	5	1	42	200

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика ознайомча з фаху)	2	60	2	2
2	Навчальна практика (Інформаційні системи, технології та е-Документообіг)	4	120	4	2
3	Виробнича практика	6	120	4	6
4	Виробнича (переддипломна) практика	8	120	4	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Публічне управління. Публічне адміністрування	3	60	2	+	
2	Регіональне управління. Місцеве самоврядування	6	60	2	+	
3	Стратегічне управління	7	30	1	+	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1	1
2	Підготовка і захист кваліфікаційної бакалаврської роботи	90	3	6

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Гуманітарно-педагогічний факультет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахівців 2021 року вступу

Рівень вищої освіти
Галузь знань
Спеціальність

Перший (бакалаврський)
29 «Міжнародні відносини»
291 «Міжнародні відносини, суспільні
комунікації та регіональні студії»
«Міжнародні відносини, суспільні
комунікації та регіональні студії»
освітньо-професійна програма
денна
3 роки 10 місяців (240)
повної загальної середньої освіти

Освітньо-професійна програма

Орієнтація освітньої програми
Форма навчання

Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі

Освітній ступінь
Кваліфікація

«Бакалавр»
міжнародних відносин, суспільних комунікацій та
регіональних студій

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців ОКР «Бакалавр» 2021 року вступу
спеціальності 291 «Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії»

		2021 рік												2022 рік												
Рік навчання		Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень	
30	Вересень	2																								
VIII	6 13 20	IX 4 11 18 25	1 8 15 22	XI 6 13 20	XII 3 10 17 24	I 7 14 21	II 7 14 21	III 4 11 18 25	IV 9 16 23 30	V 6 13 20	VI 4 11 18 25	VII 2 9 16 23	VIII 2 9 16 23	1 8 15 22												
		29 2		4	1	5	5	2													4	2				
4	11 18 25	X 9 16 23 30	6 13 20 27	XII 11 18 25	I 8 15 22 29	II 12 19 26	III 12 19 26	IV 9 16 23 30	V 6 13 20 27	VI 4 11 18 25	VII 2 9 16 23	VIII 2 9 16 23	1 8 15 22													
1	2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 16 17 18	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52																						
1																										
2																										
3																										
4																										

Умовні позначення:

-	теоретичне навчання
:	екзаменаційна сесія
-	канікули

X	- виробнича практика
O	- навчальна практика
II	- підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
//	- атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен)

-	виробнича практика
-	навчальна практика
-	підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи
-	атестація здобувачів вищої освіти (атестаційний екзамен)

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття			Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс		III курс		IV курс		
								лекції	лабораторні				практичні	1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

1	Світова економіка та зовнішньоекономічні зв'язки України	120	4,0	8			39	13		26	81											3	
2	Культурні та духовно-релігійні традиції країн світу	120	4,0	2			30	15		15	90			2									
3	Іноземна мова друга (латинська, польська)	180	6,0	1,3	2		120	45		75	60			3	2	3							
4	Основи світової політики	120	4,0	2			45	15		30	75				3								
5	Іноземна мова	600	20,0	4	1,2,3		450			450	150			8	8	6							
6	Практичний курс галузевого перекладу	420	14,0	8	5,6,7		245			245	55	120					3	4	5	5			
7	Міжнародне приватне право	120	4,0	8			39	13		26	81												3
8	Порівняльне конституційне та міжнародне публічне право	120	4,0	2			60	30		30	60				4								
9	Теорія та історія держави, права і політичних вчень	150	5,0	1			105	45		60	45			7									
	Всього	1950	65	10	7		1133	176		957	697	120		18	19	11	6	3	4	5	8		

Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету

1	Історія української державності	120	4,0	1			60	30		30	60			4										
2	Етнологія	120	4,0	2			30	15		15	90			2										
3	Українська мова за професійним спрямуванням	120	4,0	2			30	15		15	90			2										
4	Фізичне виховання	180	6,0		1-4		120			120	60			2	2	2	2							

5	Філософія	120	4,0	6			30	15	15	90										2
6	Безпека життєдіяльності	120	4,0	1			45	15	30	75					3					
	Всього	780	26	5	4	315	90	225	465		9	6	2	2	2	2				

2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ

Обов'язкові компоненти ОПП

1	Основи соціального проектування	120	4,0	4			30	15	15	90										
2	Інформаційно-аналітична діяльність в міжнародних відносинах	120	4,0	4			30	15	15	90						2				
3	Дипломатичний протокол і етикет	120	4,0	2			30	15	15	90										
4	Вступ до спеціальності «Міжнародні відносини»	180	6,0	1			45	15	30	120	3									
5	Дипломатична та консульська служба	120	4,0	5			45	15	30	75									3	
6	Основи геополітики та геостратегії	120	4,0	6			30	15	15	90										2
7	Європейський Союз в міжнародних відносинах	120	4,0	8			39	13	26	81										
8	Зовнішня політика і дипломатія України	120	4,0	3			60	30	30	60									4	
9	Зовнішня політика країн Західної Європи та Північної Америки	120	4,0	7			45	15	30	75										
10	Політологія і соціологія	120	4,0	3			60	30	30	60									4	
11	Міжнародна інформація та сучасні політичні інформаційні системи і технології	210	7,0	4			60	30	30	120										4
12	Історія міжнародних відносин	210	7,0	2,3,4		4	150	60	90	60										3
13	Країнознавство	210	7,0	5,6			135	60	75	75										
14	Міжнародні відносини та світова політика	270	9,0	5,6		6	90	30	60	90										3
15	Основи наукових досліджень	120	4,0	4			30	15	15	90										2
16	Сучасні тенденції міжнародних відносин	120	4,0	7		7	45	15	30	75										
17	Теорія міжнародних відносин, цивілізацій та міжнародні конфлікти	180	6,0	3, 4			105	45	60	75									3	4
	Всього	2580	86	22		3	1029	433	596	1221	90	3	5	15	17	12	8	6	3	

Вибіркові компоненти ОПП

Вибіркові дисципліни за спеціальністю

1	Іноземна мова за професійним спрямуванням (Іспанська)	420	14,0	8	4,5,6,7	285												3	4	4	4		
	Іноземна мова за професійним спрямуванням (Німецька)																						
	Іноземна мова за професійним спрямуванням (Французька)																						
2	Планування та управління проектами міжнародного співробітництва в аграрній галузі	120	4,0	6		30	15															2	
	Теорія і практика міжнародної комунікації																						
3	Міжнародні організації	120	4,0	5		60	30																
	ООН в сучасному світі																						
4	Сільськогосподарська географія світу	120	4,0	6		30	15																2
	Політична географія країн світу																						
5	Зовнішня політика країн пострадянського простору	120	4,0	5		45	15																
	Основи рослинництва та тваринництва для фахівців-міжнародників																						
6	Регіоналістика та етнодемографічні процеси в регіонах світу	120	4,0	6		60	30																4
	Основи міжнародних інформаційних відносин																						
7	Всесвітня спадщина ЮНЕСКО	120	4,0	8		39	13																
	Глобальні та регіональні проблеми сучасності																						
8	Міжнародні економічні відносини	120	4,0	7		30	15																
	Етнокультурні особливості дипломатичного і ділового спілкування																						
9	Конфліктологія та теорія переговорів	120	4,0	7		45	15																

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5340	178	74
2. Вибіркові компоненти ОПП	1860	62	26
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	1620	54	22,5
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	3,5
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка бакалаврської роботи	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4	-	-	12	52
2	30	6	4	-	-	12	52
3	30	6	4	-	-	12	52
4	28	6	3	-	1	4	42
Разом за ОПП	118	24	15	-	1	40	198

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Краєзнавча практика	2	120	4	4
2	Практика з ІКТ	4	120	4	4
3	Перекладацька практика	6	120	4	4
4	Виробнича практика	6	90	3	3

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Історія міжнародних відносин	15	0,5	1	
2	Міжнародні відносини та світова політика	15	0,5	1	
3	Сучасні тенденції міжнародних відносин	15	0,5	1	

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Державний екзамен	30	1	1