



**Результати діяльності
факультету ветеринарної медицини у 2019 р.
та завдання на 2020 р.**

*Доп. М. Цвіліховський
26 грудня 2019 р.*

08. ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Господарський відділ

БАКАЛАВРАТ / МАГІСТРАТУРА

Галузь знань «Ветеринарна медицина»

СПЕЦІАЛЬНОСТІ: 211 Ветеринарна медицина
212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза

12. ННВ КЛІНІЧНИЙ ЦЕНТР «ВЕТМЕДСЕРВІС»

з підрозділами:

Клініка продуктивних тварин

Клініка дрібних домашніх тварин

Госпіталь для коней

Віварій

ННЛ лабораторного тваринництва

Ветеринарне забезпечення здоров'я тварин у ВП НУБіП України

КАФЕДРИ

01 Анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В. Касьяненка

02 Акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин

03 Фармакології та токсикології

04 Терапії і клінічної діагностики

05 Ветеринарно-санітарної експертизи

06 Гігієни тварин і санітарії ім. А. Скороходька

07 Хірургії і патофізіології ім. акад. І. Поваженка

08 Епізоотології та організації вет.справи

09 Паразитології та тропічної ветеринарії

10 Мікробіології, вірусології та біотехнології

11 Біохімії і фізіології тварин ім. акад. М. Гулого

НДІ ЗДОРОВ'Я ТВАРИН

ПРОБЛЕМНІ Н-Д ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Внутрішніх незаразних хвороб тварин
- ✓ Мікотоксикозів тварин
- ✓ Електрозварювання біологічних тканин
- ✓ Гігієни харчових продуктів
- ✓ Мікробіології, вірусології та імунобіотехнології
- ✓ Фізіології та експериментальної патології тварин

Н-Д ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Фізіології та патології репродукції тварин
- ✓ Епізоотології та інфекційних хвороб
- ✓ Імуноморфології
- ✓ Екологічного і санітарно-гігієнічного моніторингу підприємств АПК

НН ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Ветеринарно-діагностичних досліджень (міжкафедральна)
- ✓ Центр клітинних технологій у ветеринарній медицині
- ✓ Музей анатомії
- ✓ Банк крові тварин

✓ **Центр репродуктології тварин з банком сперми та ембріонів**

ННВ ЛАБОРАТОРІЇ

- ✓ Інформаційних технологій у ветеринарній медицині

Післядипломна освіта лікарів ветеринарної медицини України

АСПРАНТУРА,
ДОКТОРАНТУРА



Завдання на 2020 рік

ПРОДОВЖИТИ РЕОРГАНІЗАЦІЮ КАФЕДР З УТВОРЕННЯМ ПОТУЖНИХ КОЛЕКТИВІВ ІЗ ШТАТОМ ВІД 10 І БІЛЬШЕ ПОСАДОВИХ ОДИНИЦЬ НПП



Створити нові ННЛ за стандартами ФВМ провідних Європейських ун-тів



Створити нові спеціалізовані кабінети у ННВ КЦ «Ветмедсервіс»



Ветеринарної дієтології і альтернативних методів навчання у ветеринарній медицині (комп'ютерні технології, манекени тварин, пластиновані біологічні об'єкти)

Доклінічних досліджень

Судово-ветеринарної експертизи

Пластинування біологічних об'єктів

Реабілітації тварин з вадами опорно-рухового апарату (з використанням бігової доріжки к-дри анатомії...)

Стоматології тварин

Ветеринарної дерматології та грумінгу

Кадровий потенціал факультету ветеринарної медицини

	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.	2019 р.
Усього НПП/посад	124/113,5	114/103,25	108/97,75	108/97,25	110/97,5
Доктори наук, професори	32 26%	30 26%	29 27%	27 25%	30 28%
Кандидати наук, доценти, ст. викл.	84 68%	78 68%	74 68%	76 70%	75 68%
Без наук. ступеня і вченого звання	7 7,5%	6 6%	5 5%	5 5%	5 4%



Кафедри, що мають менше 4500 год. педнавантаження:

	2019 р.	2020 р. (прогноз)
Акушерства...	2942 год.	4500 год.
Фармакології ...	3663 год.	3908 год.
Ветсанекспертизи	4134 год.	3781 год.
Паразитології ...	3469 год.	3297 год.

Склад науково-педагогічних працівників за віком

Вік	2015	2016	2017	2018	2019
До 35 р.	16 /14%	13 /11%	11 /10%	15 /14%	15 /14%
36-50 р.	55 /48%	54 /47%	54 /50%	51 /47%	52 /48%
51-60 р.	22 /19%	24 /21%	23 /21%	30 /28%	28 /25%
> 60 р.	21 /19%	21 /21%	17 /15%	12 /11%	14 /13%

Середній вік НПП – 48 р.
Завідувача кафедри – 53 р.

Вікова структура завідувачів кафедр

Вік	2015	2016	2017	2018	2019
До 40 р.	0 /0%	2 /14%	2 /15%	1 /9%	1 /9%
41-50 р.	1 /7%	3 /21%	4 /31%	4 /36%	3 /27%
51-60 р.	8 /57%	5 /36%	5 /38%	5 /45%	3 /27%
> 60 р.	5 /36%	4 /29%	2 /15%	1 /9%	4 /36%

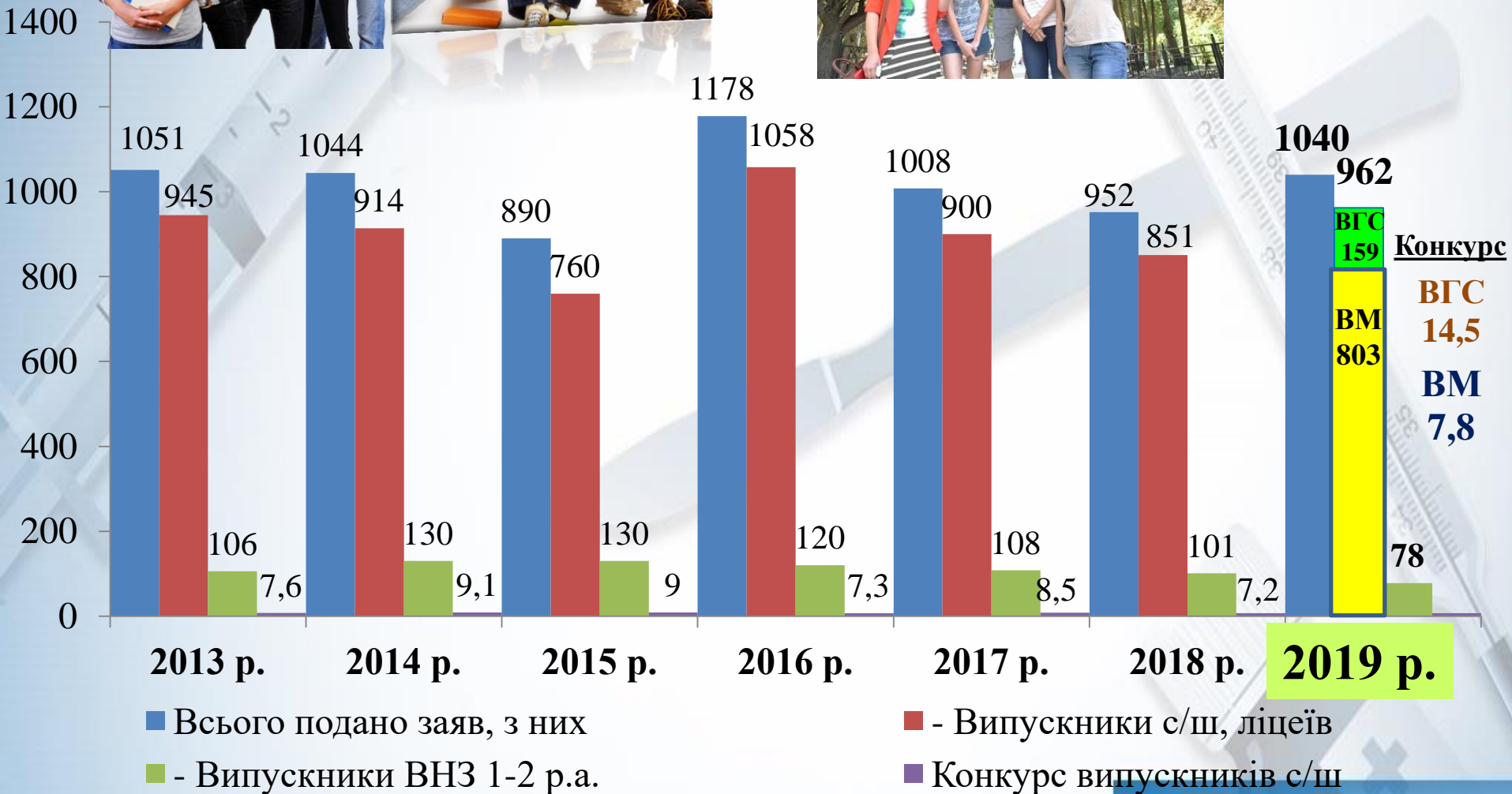


Вікова структура та підготовка наукових кадрів на кафедрах факультету в період з 2015 по 2019 рр.

Кафедра	Середній вік			Завідувач кафедри	Вік, років	Захищено дисертацій з 2015 по 2019рр.			
	2015	2019	±			Докторських		Кандидатських	
						Всього	Працюють у НУБіП	Всього	Працюють у НУБіП
Акушерства...	47	44	-3	Вальчук О.А., к.вет.н., доц.	44	1	1	2	1
Епізоотології ...	45	45	0	Недосєков В.В., д.вет.н., проф.	47	1	0	3	1
Терапії ...	43	45	+2	Костенко В.М., к.вет.н., доц.	39	2	1	4	3
Паразитології ...	47	46	-1	Сорока Н.М., д.вет.н., проф.	60	1	0	5	3
Фармакології ...	40	46	+6	Духницький В.Б., д.вет.н., проф.	60	0	0	2	1
Хірургії ...	43	47	+4	Малюк М.О., д.вет.н., проф.	45	1	1	8	4
Біохімії...	49	49	0	Томчук В.А., д.вет.н., проф.	60	2	0	9	5
ВСЕ	45	49	+4	Якубчак О.М., д.вет.н., проф.	58	0	0	3	2
Анатомії ...	46	51	+5	Мельник О.П., д.вет.н., проф.	55	3	2	7	5
Гігієни тварин ...	45	51	+6	Захаренко М.О., д.вет.н., проф.	66	1	0	4	2
Мікробіології...	49	53	+4	Мазур Т.В., д.вет.н., проф.	52	0	0	3	1
ФВМ	45	48	+3	Середній вік зав.кафедр	53	12	5	50	28



Подача заяв абітурієнтами на галузь знань 21 Ветеринарна медицина у 2013-2019 рр.



Вступ – 2019 - Профорієнтаційні заходи

Донори вступників 2016-2019 р.

День відкритих дверей

01.11.2018 р. 28.03.2019 р. - 105 учасників (39 - шкіл)

25.10.2018 р. 22.03.2019 - 67 учасників (24 коледжі)

Підготовче відділення НУБіП

Факультет	Кількість слухачів				
	2015	2016	2017	2018	2019
Вет. мед.: осіб	24	25	28	28	34
%	51	35	16	12	17
Всього НУБіП	47	72	172	237	201

Вступили у 2019 р. на спеціальність ветеринарна медицина – 17 (61%) слухачів, у т.ч. 6 – держзамовлення 11 – контракт

Підготовчі курси ФВМ

	2015	2016	2017	2018	2019
Всього, осіб	24	25	28	28	34
Всього, тис. грн	84	145	142	157	190

Область, місто	К-ть осіб						
	2016	2017	2018	2019			
м. Київ	90	86	90	91			
Київська	62/	28	30	39			
Хмельницька	5	4	7	11			
Донецька	4	4	2	11			
Черкаська	9	18	22	10			
Сумська	4	6	4	10			
Чернігівська	13	7	10	9			
Житомирська	8	6	8	6			
Дніпровська	5	4	5	6			
Полтавська	3	4	5	6			
Кіровоградська	4	2	3	5			
Тернопільська	0	2	2	5			
Миколаївська	0	0	0	5			
Вінницька	13	3	6	4			
Волинська	10	3	4	4			
Запорізька	3	2	4	3			
Ів.-Франківська	0	2	2	3			
Харківська	0	2	2	3			
АР Крим	0	0	0	3			
Закарпатська	3	8	4	2			
Одеська	1	2	3	2			
Львівська	0	1	4	2			
Луганська	0	0	0	2			
Рівненська	4	4	6	1			
Херсонська	2	5	4	0			
Чернівецька	7	2	1	0			

Коледжі-донори вступників на факультет ветеринарної медицини НУБіП у 2019 р.

ВНЗ		Коледж	Кількість поданих заяв				Зараховано		
			Всього		з відзнакою		Всього	у т.ч.	
								Бюджет	Контракт
НУБіП	Немішаївський	19	25	9	11	14	7	7	
	Мукачівський	6		2		6	4	2	
БцНАУ	Козелецький	11	27	0	8	9	4	5	
	Золотоніський	5		2		2	2	0	
	Білоцерківський	5		2		5	3	2	
	Компаніївський	1		0		1	1	0	
	Тульчинський	2		2		2	2	0	
	Олександрійський	3		2		3	3	0	
Подільс. ДАТУ	К.-Подільський	1	1	1	1	0	0	0	
Львів. НУВМіБТ	Бучацький	1	2	0	0	1	0	1	
	Рожищенський	1		1		0	0	0	
Полтавська ДАА	Хомутецький	2	2	0	0	2	1	1	
Харків. ДЗВА	Липковатівський	2	2	2	2	2	2	0	
Таврійський ДАУ	Васильківський	2	2	2	2	2	2	0	
Самостійні коледжі	Млинівський	8	13	2	5	4	3	1	
	Ново-Чорторійський	5		3		3	1	2	
Медичні коледжі	Київ. мед. коледж № 1	3	4	0	0	2	0	2	
	Київський міський мед. коледж	1		0		0	1	0	1
2019	7 ВНЗ	18 коледжів	78	30	59	35	24		
2018	6 ВНЗ	20 коледжів	101	33	61	28	33		
2017	9 ВНЗ	22 коледжі	108	34	70	45	25		



Результати вступу на галузь знань 21 Ветеринарна медицина по ЗВО України у 2019 р.

Університет	211 Ветеринарна медицина			212 ВГСЕ			Загалом за галуззю знань Ветеринарна медицина			
	Держ.	Контр.	Всього	Держ.	Контр.	Всього	Держ.	Контр.	Всього	
НУБіП України	178	213	391	11	33	44	189	246	435	
Львівський НУВМіБТ	161	175	336	42	35	77	203	210	413	
БцНАУ	104	235	339	7	6	13	111	241	352	
ХДЗВА	131	151	282	2	7	9	133	158	291	
Дніпро ДАЕУ	63	123	186	11	5	16	74	128	202	
Сумський НАУ	106	71	177	13	4	17	119	75	194	
Одеський ДАУ	35	75	110	16	53	69	51	128	179	
Подільський ДАТУ	35	144	179	-	-	-	35	144	179	
Житомир НАЕУ	70	71	141	5	25	30	75	96	171	
Полтавська ДАА	75	82	157	3	7	10	77	89	167	
Луганський НАУ	30	28	58	-	-	-	30	28	58	
Миколаївський НАУ	-	-	-	5	20	25	5	20	25	
Вінницький НАУ	-	-	-	5	7	12	5	7	12	
Всього:	2019 р.	988	1368	2356	120	200	320	1108	1572	2680
	2018 р.	1081	1319	2399	139	172	311	1220	1491	2711

Конкурсні бали вступників до медичних ЗВО у 2017-2019 рр. на спеціальність 222 Медицина

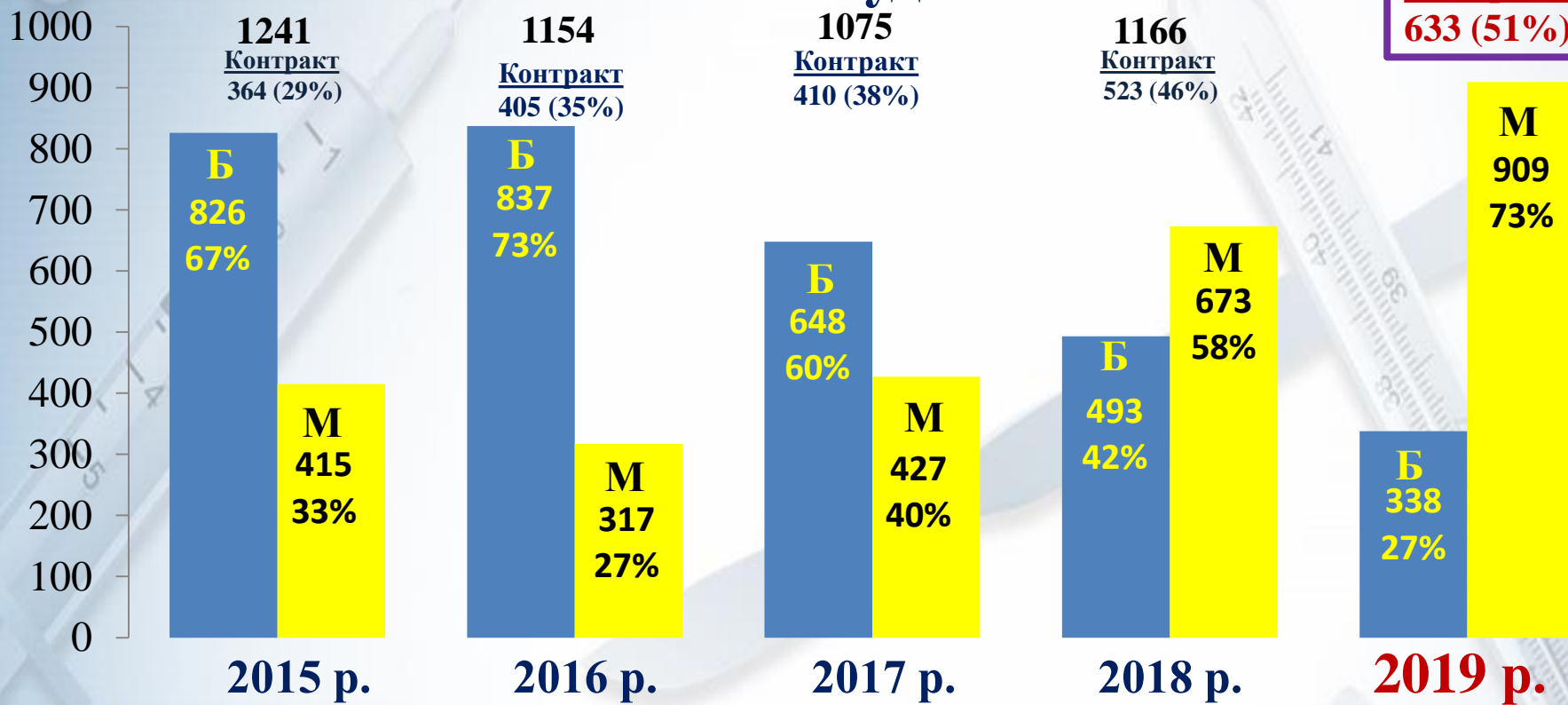
	2017 р.	2018 р.	2019 р.
Вінницький нац. мед. ун-т ім. М.І. Пирогова	-	180,3	177,3
Національний мед. ун-т ім. О.О. Богомольця	176,8	179,7	177,6
Львів. нац. мед. ун-т ім. Данила Галицького	-	178,8	173,4
НУБіП України (211 – ветеринарна медицина)	171,3	170,5	170,5
Харківський Нац. мед. ун-т	172,2	160,9	170,5
Дніпровська державна мед. академія	166,2	172,3	157,4
Тернопіль. держ. мед. ун-т ім. І. Горбачевського	173,9	173,1	154,8
Запорізький держ. мед. ун-т	161,3	172,4	154,5
Українська мед. стоматол. академія, Полтава	167,8	172,4	154,1
Івано-Франківський нац. мед. ун-т	173,8	173,7	153,9
Луганський державний мед. ун-т	161,5	160,5	153,6



Підвищення рівня якості навчання, розширення можливостей доступу до освітянських послуг

Прогноз 2022 > 1500 студентів

Контингент студентів



Держзамовлення / Контракт 2015 – 2019 рр.



За 5 років

Держзамовлення (-263 осіб)

Контракт (+269 осіб)

У грошовому еквіваленті:

Держзам. -18,4 млн.грн

або -4,6 млн.грн/рік

Контракт +6,2 млн.грн

або +1,5 млн.грн/рік

Щорічна різниця коштів

-3,1 млн.грн

Підвищення рівня якості навчання, розширення можливостей доступу до освітянських послуг

Випуск фахівців	2015	2016	2017	2018	2019	Всього за 2015-2019 рр.
Бак.+Маг.	276	454	373	457	338	1898
Бакалавр, всього	139	184	237	206	191	957
<i>у т.ч. з відзнакою</i>	8 6%	9 5%	9 4%	9 4,4%	6 3%	41 4,3%
Магістр, всього	137	270	136	251	147	941
<i>у т.ч. з відзнакою</i>	18 13%	39 14%	9 7%	28 11%	9 6%	103 11%
Післядипломна освіта	553	556	870	922	702	3603
ЗАГАЛОМ	829	1010	1243	1379	1040	5501



Підготовка магістрів



909

ВМ
807

673

ВМ
595

427

ВМ
367

394

ВМ

359

ВМ

ВГСЕ
102

ВГСЕ 78

ВГСЕ 60

2019

2018

2017

2016

2015

Всього магістерських програм – 16, у т.ч. дослідницького спрямування - 3

На замовлення Міноборони – підготовка за магістерською програмою «Ветеринарне забезпечення військ (сил)» - 66 курсантів – 1-3-го курсів
У 2019 р. на 1-й курс прийнято 18; план 2020 - 10 курсантів



ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА СТУДЕНТІВ

Угоди з підприємствами (за сприяння ради роботодавців)



Стажування НПП на виробництві за сприяння ради роботодавців у 2016-2019 рр.

Рада роботодавців факультету ветеринарної медицини

Підприємство	Кафедра	2016	2017	2018	2019
Українська молочна компанія Медичний центр «BiotexCom» Львів НУВМіБТ ім. С.З. Гжицького World Birtries congres	Акушерства..	7	1	3	3
			1		
			1	1	1
			1		
Асоціація виробників молока	Акушерства.. Хірургії ...	2	4	2	4
			5	2	2
Центр сучасної ветеринарної діагностики Інститут зоології ім. Шмальгаузена НАН Державний НДІ з лабдіагностики та ВСЕ	Анатомії...	2 7	2	3	3
			2	3	3
Німецько-Українська НВФ «Бровафарма»	Паразитології Фармакології	5 2	5	5	5
			2	1	4
Київська регіон. лаб. вет. медицини Державний НДІ з лабдіагностики та ВСЕ	ВСЕ... Паразитології	5 2	5	5	5
			2	5	5
Державний НДІ з лабдіагностики та ВСЕ Мережа клінік «Зоолюкс» ТОВ «АГРОТехнології ім Т. Шевченка» Інститут ветеринарної медицини НААН	Терапії...	5	7		
			4	6	6
			1	3	
Інститут ветеринарної медицини НААН Ін-т епідемології... НАМН	Мікробіології Епізоотології	7 2	5	4	1
			3	3	9
Інститут біохімії ім. О.В. Паладіна НАН Центр сучасної ветеринарної діагностики	Біохімії...	2	2	1	
			6	10	
Всього		48	61	57	61

Ничик С.А., Голова	Директор Ін-ту ветеринарної медицини НААН
Шевченко А.М., заст.голови	Директор ПП «Торес Н»
Данілов В.Б., секретар	Заступник декана факультету
Білокінь М.М.	Керівник департаменту ветеринарів асоціації виробників молока
Гнатюк С.А.	Ген.директор корпорації «Тваринпром»
Журибіда Е.М.	Начальник Південно-Західної регіональної служби вет.-сан. контролю на держкордоні та транспорті
Меженський А.О.	Заст. директора Державного НДІ лабораторної діагностики та ветсанекспертизи
Кузьомко І.О.	Директор сітки клінік ветеринарної медицини «ЗООЛЮКС»
Кульбако В.Д.	Заступник начальника Головного управління ветеринарної медицини у Чернігівській обл.
Курята Н.В.	Директор Центральної лабораторії Держпродспоживслужби в Київській обл. та м. Києві
Лісіцин О.О.	Голова правління ТОВ «АГРОКАПІТАЛ УКРАЇНИ»
Лоза А.А.	Голова асоціації свинарів України
Мандигра М.С.	Академік-секретар відділення ветеринарної медицини НААН
Максимчук С.І.	Голова наглядової ради ТОВ «ЕВРОВЕТ»
Орлюк С.В.	Головний лікар ЦВМ «Айболить», Бердичів
Педан В.А.	Директор департаменту тваринництва агрохолдингу «Укрлендфармінг»
Піпіна С.І.	Генеральний директор компанії «Зоосвіт»
Рудь О.І.	Голова Асоціації лікарів вет. медицини України
Скрипник В.Г.	Ген.директор Української асоціації виробників і дистриб'юторів вет. препаратів і корм. добавок
Собко Ю.А.	Директор НВП «Біо-тест-лабораторія»
Стець В.В.	Директор державного центру ветеринарної медицини птахівництва
Тіщенко Я.Г.	Директор сітки клінік вет.мед. «Алден-Вет»



Виробнича практика студентів

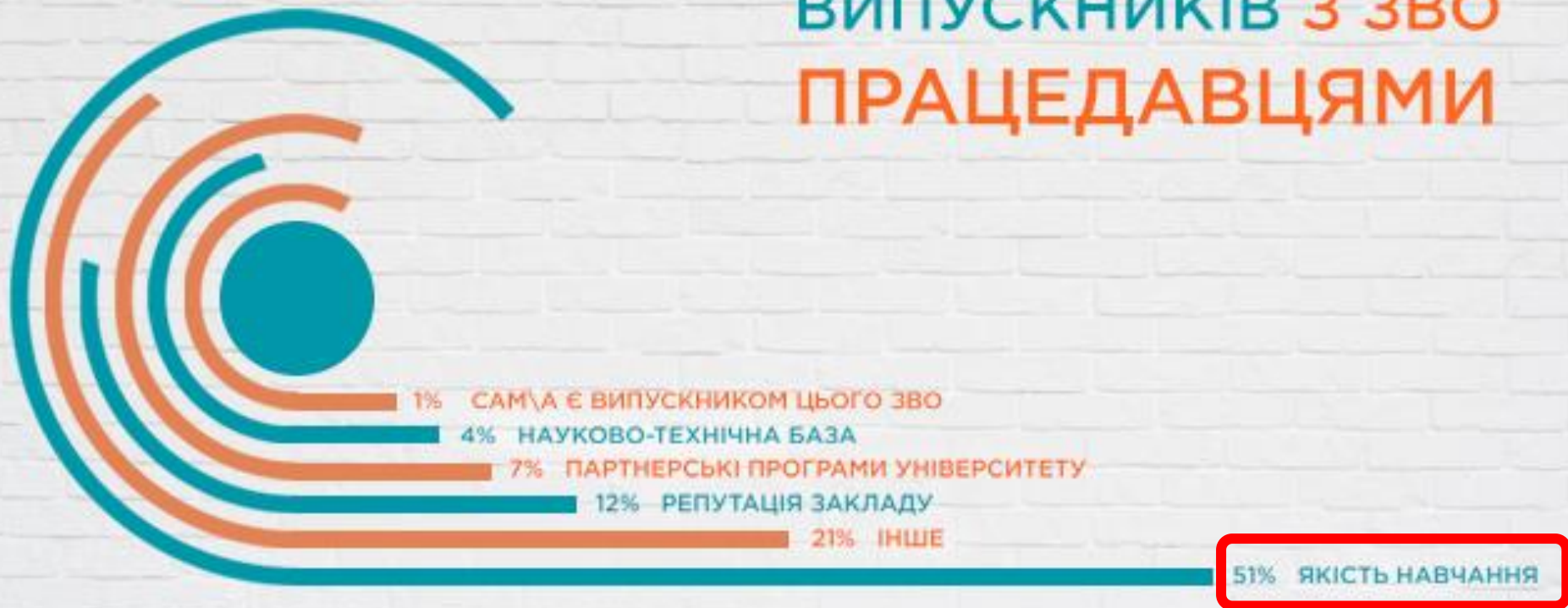
		2016		2017		2018		2019		
Клініки дрібних тварин м. Кисва	ЦСВМ	1		16		10		3		
	Друг							14		
	«ВетПрофі»	3		11		7		4		
	«Зоолюкс»	4		6		13		4		
	Ветмедсервіс НУБіП	7		5		7		9		
	Звірополіс	0		0		10		5		
	«Алден-вет»	7	75	3	80	9	70	5	78	
	Доктора Медведєва	0	Клінік	0	Клінік	6	Клінік	0	Клінік	
	«Чотири Лапи»	7		4		11		10		
	«Велика Ведмедиця»	6	Студентів	3	Студентів	6	Студентів	0	Студентів	
	WSW clinic	0	140	0	178	5	178	2	172	
	ДП «Центр охорони здоров'я тварин»	19	(75%)	9	(75%)	8	(77%)	6	88%	
	Клініки дрібних тварин в містах України	Київська обл.	27		20		25		13	
		Житомирська, Сумська обл. м.Вінниця	-		по 2		по 1		по 2	
Областей України		15	41	15	50	9	31		21	
Районні держ. лікарні вет. медицини України	у т.ч. Київської	4	Підприємств	6	Підприємств	3	Підприємств		Підприємств	
	Областей України	8	Студентів	11	Студентів	8	Студентів		Студентів	
Приватні підприємства продуктивних тварин	у т.ч. Київської	5	46 (25%)	9	60 (25%)	4	46 (23%)		24 (12%)	



ТОП-10 ЗВО України:

Оцінка випускників Українським клубом аграрного бізнесу
(120 сучасних агропідприємств)

ОСНОВНІ ФАКТОРИ
ВПЛИВУ НА ВІДБІР
ВИПУСКНИКІВ З ЗВО
ПРАЦЕДАВЦЯМИ



ЧАСТОТА ЗГАДУВАНЬ ЗВО ЗАЛЕЖНО ВІД СПЕЦІАЛЬНОСТІ*

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМ. ВАДИМА ГЕТЬМАНА



ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ ВЕТЕРИНАРІЯ

ХАРКІВСЬКА ДЕРЖАВНА
ЗООВЕТЕРИНАРНА АКАДЕМІЯ

10%

СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

10%

БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

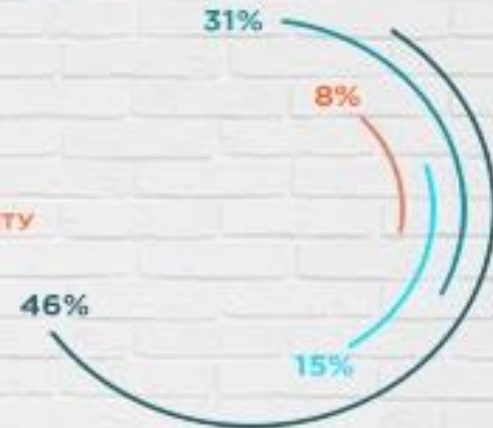
10%

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ
УКРАЇНИ

30%

**ОСНОВНІ ФАКТОРИ
ВПЛИВУ НА ВІДБІР
ВИПУСКНИКІВ З ЗВО
ПРАЦЕДАВЦЯМИ ПО
КОНКРЕТНІЙ СПЕЦІАЛЬНОСТІ**

- РЕПУТАЦІЯ ЗАКЛАДУ
- ІНШЕ
- ПАРТНЕРСЬКІ ПРОГРАМИ УНІВЕРСИТЕТУ
- ЯКІСТЬ НАВЧАННЯ



Полтавськ ДАА – 5%

Подільський ДАТУ – 5%

Житомирський ДАЕУ – 0%

Інші ФВМ університетів України в рейтингу взагалі відсутні

Збільшено ліцензійні обсяги на підготовку фахівців ОС «Магістр» за спеціальностями:

211 – «Ветеринарна медицина» з 250 до 350 осіб

212 – Вет. гігієна, санітарія і експертиза з 25 до 75 осіб

Ліцензовано спеціальності на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора філософії:

211 – Ветеринарна медицина – 30 осіб

212 – Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза – 6 осіб

091 – Біохімія (біологічні науки) – 6 осіб

Акредитовано до 01.07.2024 р. освітні програми підготовки фахівців ОС «Магістр» за спеціальностями:

211 «Ветеринарна медицина» та

212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»

**Продовжено на 5 років дію ліцензії на діяльність рентген-діагностичної лабораторії факультету
(до жовтня 2022 р.)**

ОСВІТНІ ВИКЛИКИ – 2020

Незалежна атестація випускників ЗВО із складанням ними ЄДКІ!

ЄВІ з іноземної мови для випускників бакалаврату!

Індикативна вартість навчання студентів за умов договору

Ліцензування спеціальності «Ветеринарна медицина» в університетах, що раніше не здійснювали підготовку лікарів ветеринарної медицини

ОСВІТНІ ЗАВДАННЯ – 2020

Акредитація освітньо-наукових програм:

- Фармакологія, біологія і патологія тварин (д.в.н. *М.Малюк*)
- Профілактика і діагностика хвороб та терапія тварин (д.в.н. *Н.Грушанська*)
- Мікробіологія, імунологія, епізоотологія, паразитологія (д.в.н. *В.Недосєков*)
- Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза (д.в.н. *Д.Засєкін*)

Ввести до робочого навчального плану підготовки фахівців дисципліну «Біобезпека, біозахист, біоетика» та інші дисципліни за вибором студента
(відп.: проф. *М.Цвіліховський*, проф. *М. Захаренко*)

Створити магістерську програму «Лабораторна діагностика біоресурсів»
(відп.: проф. *В.Томчук*, доц. *В.Цвіліховський*)

Створити глобальну комісію з біоетики та відпрацювати стратегію щодо визнання її на міжнародному рівні (проф. *О. Мельник*)

Всеукраїнські олімпіади

з «Біології тварин» - Миколаївський НАУ

Друге – індивідуальне місце - Луб Ірина
Командне місце – третє
Керівник – доц. Сердюков Я.К.

з «Ветеринарної медицини» - Кам'янець-Подільський
ДАТУ

Ігумнова Александра - диплом III ступеня
Командне місце – третє
(Керівник команди – доц. Жук Ю.В.)

Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт
з «Ветеринарної медицини» - Одеський ДАУ

Друге місце: Подстрєлова Ольга (Керівник – доц. Галабурда М. А.)
Командне місце – перше
(Керівники команди – проф. Засєкін Д.А., к.вет.н. Димко Р.О.)



Студентське самоврядування та виховна робота. Інтелектуальний та особистісний розвиток молоді

Голосіївська весна-2019

Краса НУБіП України

День університету

Пісенні баталії в НУБіП

Студентська республіка

Зліт студентських лідерів аграрної освіти

5-й круглий стіл "Патріотизм і
духовність у сучасній Україні"

Інтелектуальна академічна група НУБіП

Дебют першокурсника

Краса ФВМ



Спорт-2019 р.

Майстер спорту України **зі сноубордінгу** –
Чемпіонка України Маргарита Калініченко

Майстер спорту України **зі стрільби з лука**,
бронзовий призер Кубка Європи серед юніорів,
багаторазовий Чемпіон України, член збірної
команди України –
Олександра Грабік

Майстер спорту України **з кінного спорту**,
член збірної команди України –
Олександра Потієнко

Члени збірної НУБіП України з плавання –
Анастасія Пархоменко та Дмитро Перепада.

Чемпіонат Києва серед юніорів та молоді з
важкої атлетики – *Ганна Єнева*

Відкритий Всеукраїнський Тур з виїздки
«Equides Club» - *Олександра Потієнко*

XII щорічний турнір з міні-футболу серед
жіночих аматорських команд
«NRG збирає друзів - 2018»



Післядипломна освіта фахівців ветеринарної медицини України

План 2019 р.: 605 держслужбовців

200 приватних лікарів

**Факультет
ветеринарної
медицини**

**Керівники і спеціалісти
вет.медицини держслужби
України, у т.ч.:**

**Викладачі університетів,
коледжів і технікумів
10 слухачів**

**Лікарі вет.медицини
приватної практики
(комерційна післядипломна
освіта)**

**План – 200 слухачів
Факт – 154 слухачі**

**Відділи держветінспекції
управління ветмедицини**

**Регіональна служба
ветсанконтролю на кордоні та транспорті**

**Лікарі-токсикологи державних
лабораторій ветеринарної медицини**

**Лікарі-патоморфологи державних
лабораторій ветеринарної медицини**

**Зав. вірусологічними відділами та
лікарі-вірусологи**

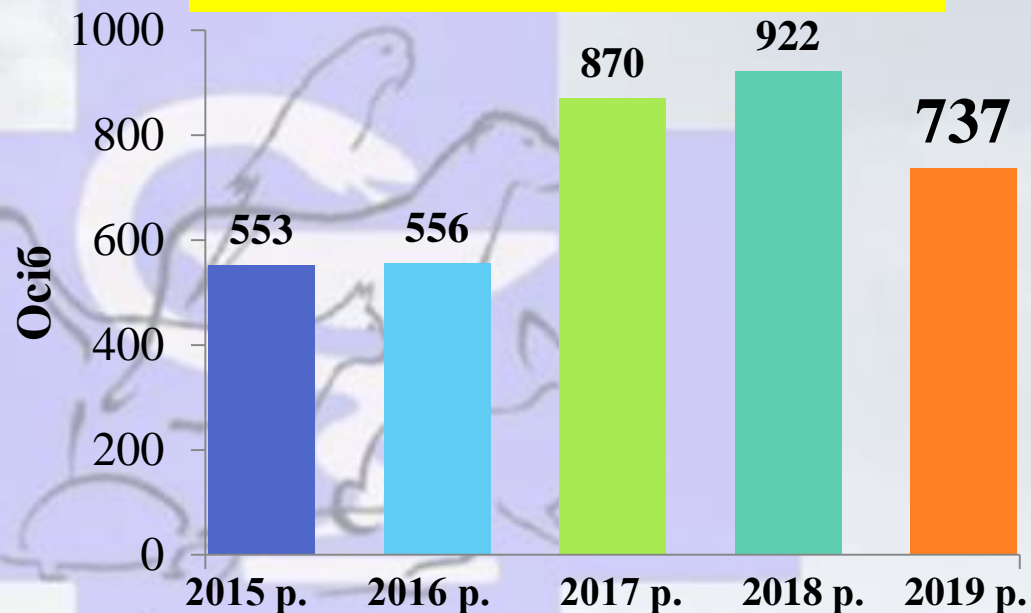
**Лікарі-ветсанексперти
державних лабораторій м. Києва**

573 слухачів - 6 потоків



Післядипломна освіта лікарів ветеринарної медицини державної служби і приватної практики на факультеті у 2015-2019 рр.

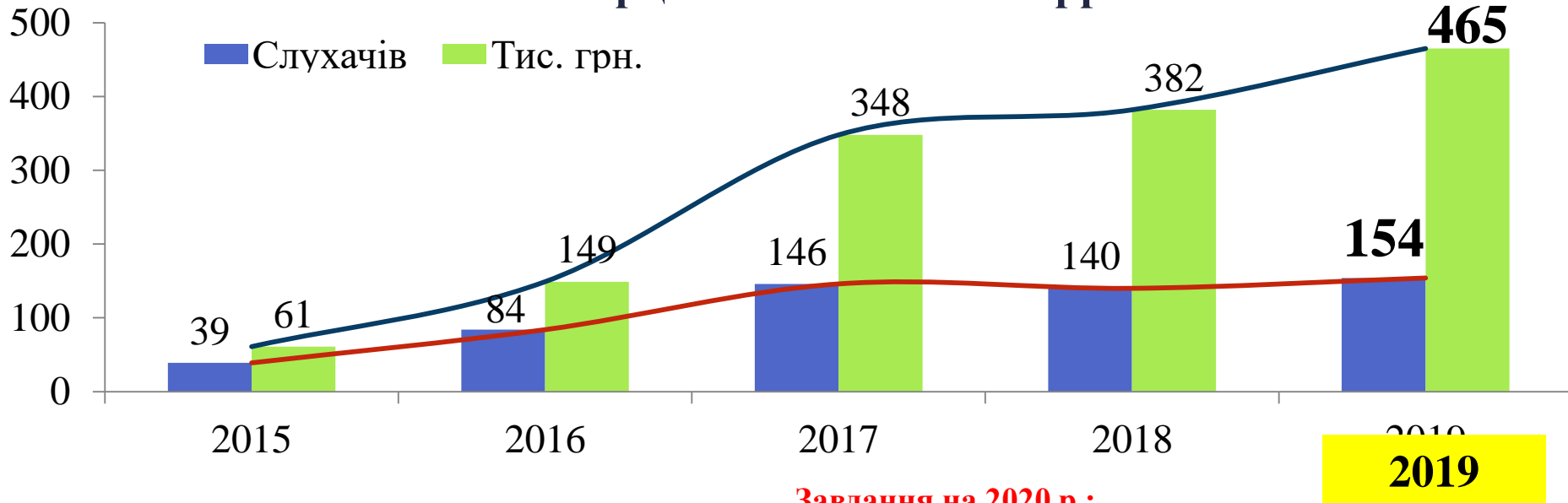
ФАКТИЧНЕ ВИКОНАННЯ



Завдання 2020 р

Постійний пошук і впровадження в практику нових форм післядипломної освіти лікарів ветеринарної медицини державної служби і приватної практики

Підвищення кваліфікації фахівців ветеринарної медицини на комерційній основі в 2019 рр.



Завдання на 2020 р.:

- Стрімке нарощування контингенту слухачів приватної ветеринарної практики на комерційній основі (до 300 слухачів)
- Організація спеціалізованих майстер-класів як нової форми підвищення кваліфікації на комерційній основі
- Збільшити надходження спецкоштів від комерційної післядипломної освіти вдвічі (до 850-900 тис.грн./рік)



Підвищення кваліфікації фахівців ветеринарної медицини на комерційній основі за 2015-2019 рр.



2015-2019



**563
стажисти**



**1405
тис.грн**

Внесок НПП у забезпечення комерційної післядипломної освіти

	2018 р.			2019 р.		
Кафедра	Стажисти	Кошти	НПП/к-ть стажистів	Стажисти	Кошти	НПП/к-ть стажистів
Хірургії ...	29	76,4	Харкевич Ю./10 Ткаченко В./6 Куліда М./5 Ткаченко С./3 Малюк М./1 Данілов В./1 Солонін П./1	55	148	Дорошук В./23 Ткаченко С./10 Данілов В./8 Куліда М./6 Харкевич Ю./4 Малюк М./2 Солонін П./1 Ткаченко В./1
Фармакології ...	27	70,2	Бойко Г. /13 Іщенко В./11 Палиця Ю./3	30	96,4	Бойко Г./27 Іщенко В./3
Терапії...	5	13,0	Якимчук О./2 Палюх Т./2 Грушанська Н./1	17	54,4	Якимчук О./7 Палюх Т./3 Грушанська Н./3 Костенко В./1 Павелиця О./1 Бойко Н./1 Макарін А./1
Анатомії...	36	94,6	Лісова В./24 Сердюков Я./5 Омельяненко М./3 Костюк В./1 Мазуркевич Т./3 Стегней М./1	15	48,8	Лісова В./6 Михайленко Н./2 Мазуркевич Т./2 Сердюков Я./1 Колич Н./1 Гаркуша Я./1 Омельяненко М./1 Друзь Н./1
Акушерства	5	7,8	Ковпак В./2 Вальчук О./1	9	28,8	Жук Ю./4 Вальчук О./3 Деркач С./1 Лакатош В./1
Біохімії...	13	34,8	Кладницька Л./9 Томчук В./1 Журенко О./1 Криворучко Д./1	8	25,6	Криворучко Д./5 Кладницька Л./1 Журенко О./1 Цвіліховський В./1
Епізоотології ...	8	20,0	Мартинюк О./4 Сорокіна Н./2 Мельник В./2 Поліщук В./1	8	25,6	Мартинюк О./3 Мельник В./2 Ситнік В./1 Сорокіна Н./1 Поліщук В./1
Гігієни...	1	2,6	Соломон В./1	6	19,2	Соломон В./4 Михальська В./1 Косянчук Н./1
Паразитології...	11	36,6	Сорока Н./8 Семенко О./3	2	7,4	Сорока Н./1 Пашкевич І./1
ВСЕ...	6	18,6	Якубчак О./4 Галабурда М./3	2	6,4	Таран Т./2
Мікробіології...	2	7,2	Мазур Т./2	2	6,4	Козловська Г./2
Всього	140	382	37 НПП	154	465	45 НПП

Розвиток наукової та інноваційної діяльності

Кандидати наук, доктори філософії і доктори наук готуються за **3** науковими спеціальностями (211; 212; 096) та **11** спеціалізаціями

- ✓ Діагностика і терапія тварин
- ✓ Патологія, онкологія та морфологія тварин
- ✓ Ветеринарна мікробіологія, епізоотологія інфекційні хвороби та імунологія
- ✓ Ветеринарна фармакологія і токсикологія
- ✓ Ветеринарна хірургія
- ✓ Ветеринарне акушерство
- ✓ Гігієна тварин та ветеринарна санітарія
- ✓ Паразитологія
- ✓ Біохімія
- ✓ Ветеринарно-санітарна експертиза
- ✓ Фізіологія людини і тварин

Проходять підготовку 56 аспірантів та 4 докторанти

Спецрада

Голова спецради

Д 26.004.03

Цвіліховський М.І., академік НААН України

Д 26.004.14

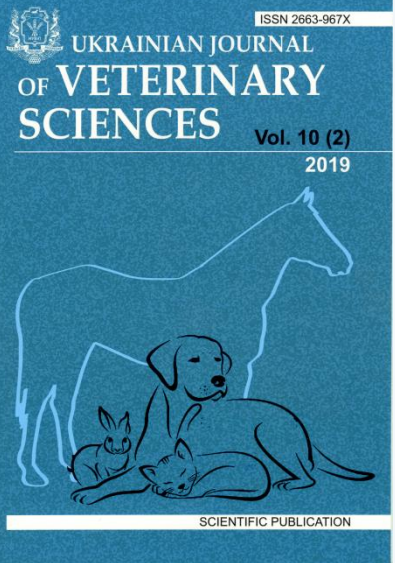
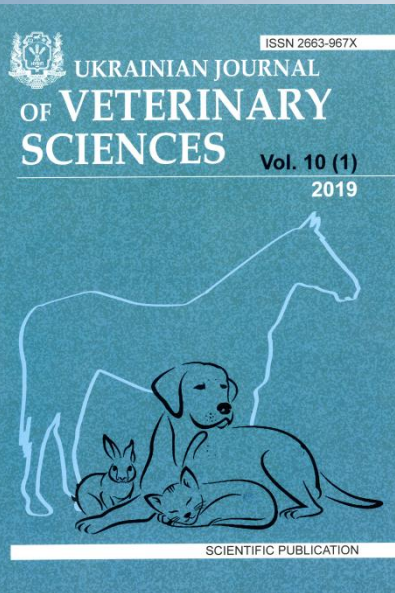
Мазуркевич А.Й., чл.-кор. НААН України

Д 26.004.08

Захаренко М.О., чл.-кор. НААН України

У 2015-2019 рр. у спецрадах факультету захищено 16 докторських та 84 кандидатських дисертацій у т.ч. у 2019 р. – 6 докторських і 16 кандидатських дисертацій

У 2019 р. ВИКОНАНО ОДНЕ ІЗ ГОЛОВНИХ ЗАВДАНЬ – створено фахове наукове видання – журнал «Український часопис ветеринарних наук»



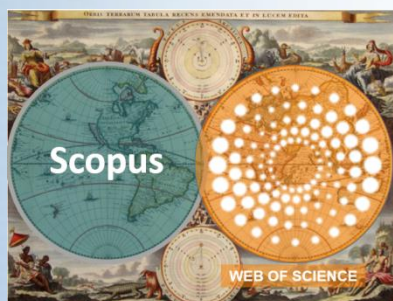
Науково-дослідна робота

Наукові теми	2016	2017	2018	2019
Бюджетних тем	11	7	5	7
Фінансування, тис. грн.	1275	1609,3	1914,2	2687
Госпдоговірних тем	0	3	2	4
Фінансування, тис. грн.	0	33	24,8	70
Міжнародних грантів	0	2	3	3
Фінансування, тис. грн.	0	143,1	10,5€+3\$ 418,0	10,5€+24,5\$ 892,0
Ініціативних тем	33	26	25	25
Всього тем	44	36	35	39
Фінансування, тис. грн.	1275	1785	2357	3649



Публікації в Scopus, Web of Science та сумарний h-index кафедр за 2016-2019 рр.

Кафедра	2016		2017		2018		2019	
	Scop./WoS	h-ind.	Scop./WoS	h-ind.	Scop./WoS	h-ind.	Scop./WoS	h-ind.
Біохімії...	1	26	7	36	7	43	4	57
Гігієни...	1	20	9	29	6	25	2	37
Анатомії...	0	24	4	27	3	33	1	35
Паразитології	5	18	10	32	3	23	8	25
Хірургії...	1	19	5	25	3	24	5	24
Терапії...	0	15	0	19	0	25	1	23
Епізоотології	0	6	1	15	0	15	2	22
ВСЕ...	0	11	1	16	7	18	5	18
Акушерства	0	12	0	10	1	17	1	18
Мікробіології	0	10	0	13	1	13	2	15
Фармакології	0	3	0	7	1	9	4	12
Всього	8	164	37	229	32	245	34	286



Доктори та потенційні доктори наук 2019-2020 рр.

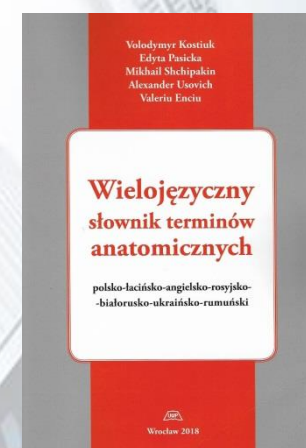
Здобувач	Науковий консультант	Ступінь готовності
Доктори наук 2019 р.		
Грушанська Н.	Цвіліховський М.	захищена
Ковпак В.	Мазуркевич А.	захищена
Дишлюк Н.	Хомич В.	захищена
Потенційні доктори наук 2019-2020 рр.		
Кладницька Л.	Мазуркевич А.	у спецраді
Галат М.	Сорока Н.	попер. зах. 02.2020
Мазуркевич Т.	Хомич В.	попер. зах. 02.2020
Кучерук М.	Засєкін Д.	попер. зах. 02.2020
Журенко О.	Карповський В.	попер. зах. 02.2020
Вальчук О.	Любецький В.	попер. зах. 02.2020
Постой Р.	Карповський В.	попер. зах. 02.2020
Голопура С.	Цвіліховський М.	попер. зах. 03.2020
Дорошук В.	Сухонос В.	попер. зах. 03.2020
Меженська Н.	Недосєков В.	попер. зах. 04.2020
Масюк Д.	Цвіліховський М.	попер. зах. 04.2020
Міластна А.	Духницький В.	попер. зах. 04.2020
Локєс-Крупка Т.	Цвіліховський М.	попер. зах. 10.2020
Іщенко В.	Духницький В.	попер. зах. 10.2020
17 здобувачів	10 консультантів	

Рейтинг докторів наук факультету з підготовки кадрів вищої кваліфікації, 2019 р.

Доктори наук	Рік захисту докторської дисертації	Стаж доктора наук	Підготовлено д.н. і к.н.			З них працюють у НУБіП		Буде захищено у 2019-2020 рр.	
			Всього	у тому числі		д.н.	к.н.	д.н.	к.н.
				д.н.	к.н.				
НПП із стажем доктора наук більше 5 років									
Мазуркевич А.Й.	1993	26	28	9	19	5	9	1	1
Рудик С.К.	1985	34	25	9	16	3	4	0	0
Цвіліховський М.І.	1998	21	17	3	14	2	8	2	1
Хомич В.Т.	1992	27	14	3	11	1	6	1	0
Захаренко М.О.	1993	26	13	3	10	2	5	0	1
Карповський В.І.	2011	8	13	2	11	1	3	2	1
Недосєков В.В.	2009	10	10	2	8	0	2	1	1
Скибіцький В.Г.	1994	25	9	2	7	1	1	0	0
Засєкін Д.А.	2002	17	7	2	5	0	3	1	0
Сорока Н.М.	2004	15	17	1	16	0	5	1	1
Борисевич Б.В.	1999	20	10	1	9	0	2	0	0
Якубчак О.М.	1997	22	15	0	15	0	3	0	1
Трокоз В.О.	2014	5	3	0	3	0	0	0	0
Мельник О.П.	2011	8	3	0	3	0	1	0	1
Духницький В.Б.	2006	13	3	0	3	0	0	1	0
Прус М.П.	2006	13	3	0	3	0	2	1	0
Мазур Т.В.	2004	15	3	0	3	0	1	0	0
Костюк В.К.	2010	9	2	0	2	0	1	0	0
Ткачук С.А.	2010	9	2	0	2	0	1	0	2
Сухонос В.П.	2006	13	2	0	2	0	0	1	1
Томчук В.А.	2014	5	1	0	1	0	0	0	1
Грищенко В.А.	2007	11	1	0	1	0	0	0	0
Калачнюк Л.Г.	2009	10	1	0	1	0	0	0	0
Шевченко Л.В.	2011	8	0	0	0	0	0	0	0
Яблонська О.В.	2004	15	0	0	0	0	0	0	0
НПП із стажем доктора наук до 5 років									
Малюк М.О.	2016	3	0	0	0	0	0	0	0
Грушанська Н.Г.	2019	0,5	0	0	0	0	0	0	0
Дишлюк Н.В.	2019	0,5	0	0	0	0	0	0	0
Ковпак В.В.	2019	0,5	0	0	0	0	0	0	0
ВСЬОГО			202	37	165	15	57	12	12

Видавнича та винахідницька діяльність

	2015	2016	2017	2018	2019
Монографії	18	31	43	23	28
Підручники	6	2	2	4	2
Навчальні посібники	28	38	41	11	15
Словники, Довідники, Брошури	8	15	16	22	23
Наук.-практ. рекомендації	11	25	10	7	11
Патенти, свідоцтва	19	20	42	20	34 (14+20)
Наукові статті, в т.ч.:	359	465	424	329	255
У Міжнародних базах	6	5	37	32	30
SCOPUS + Web of Science			16+21	13+19	16+14
В ін. наукометр. базах	101	145	69	40	34
Тези доповідей	484	477	550	423	360
Всього:	1040	1223	1128	839	792



Весняна школа «На шляху до гарантування безпечності харчових продуктів: підходи у запровадженні та здійсненні Європейського контролю за безпечністю харчових продуктів» - 14-16 травня 2019 р.

Кафедра ВСЕ – в рамках реалізації проекту «EU Food Safety Control» «Контроль безпеки харчових продуктів у ЄС»



Наукові заходи до 100-річчя факультету

**Наково-практичний семінар
«Патоморфологічна
діагностика хвороб свиней:
техніка та виявлення
характерних
патологоанатомічних змін
заразних захворювань»,
21 лютого 2019 р.**



**Українсько-польський науковий
семінар
«Біоморфологія в медицині»,
17-19 травня 2019 р.**

Наукові заходи до 100-річчя факультету

Наково-практичний семінар «Сучасні питання паразитології, тропічних хвороб тварин і людини та освітньо-наукові підходи до їх вирішення», 27 травня 2019 р.



Міжнародна науково-практична конфер. «Актуальні проблеми фізіології і біохімії тварин», 28 травня 2019 р.: Україна, Польща, Румунія, Албанія, Білорусь, Чехія



Україно-іспанський науково-практичний семінар «Програми нагляду за інфекційними хворобами тварин. Аналіз ризиків. Рентабельність протиепізооточних заходів», 30-31 травня 2019 р.: ФВМ НУБіП – Ун-т Барселони



ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ – 2020

• Створення наукоємного дослідницького центру УКРАЇНСЬКА ЛАБОРАТОРІЯ ЗДОРОВ'Я ТВАРИН

Бюджет 2019-2021 рр . - 6,0 млн.грн, у т.ч. 2019 р. – 1,5 млн.грн.:

- Автоматичний біохімічний аналізатор – **263 тис. грн.**
- Напівавтоматичний імуноферментний аналізатор – **82 тис.грн.**
- Інкубатор-шейкер для 96-лункових імунопланшет в режимі термстатування – **40,3 тис. грн.**
- Калібрований денситометр із програмним забезпеченням – **650 тис. грн.**
- Камера для вертикального гель-електрофорезу та блок живлення до неї – **163 тис. грн.**
- 8-ми канальний пристрій для промивання мікропланшет – **78 тис.грн.**
- Спектрфотометр із двопроменевою оптичною системою – **221 тис.грн.**

- **Заклучення госпдоговірних угод на суму 600 тис. грн.**



ННВ КЦ «ВЕТМЕДСЕРВІС»

Клініка
дрібних
тварин

Клініка
продуктивних
тварин

Госпіталь
для
коней

Віварій

Ветеринарне
забезпечення
здоров'я
тварин у ВП
НДГ НУБіП

Практична підготовка студентів всіх курсів за програмами «Клінічний день» та «Диспансеризація тварин» в НДГ НУБіП України в період навчальних практик

Організація та впровадження ветеринарного сервісу

Госпіталізація племінних та високоцінних тварин

Надання готельних послуг тваринам

Розробка інноваційних методів діагностики хвороб і терапії тварин

Клінічні впровадження наукових розробок у практику ветеринарної медицини

Наукове забезпечення магістратури, аспірантури та докторантури відповідно до міжнародних стандартів

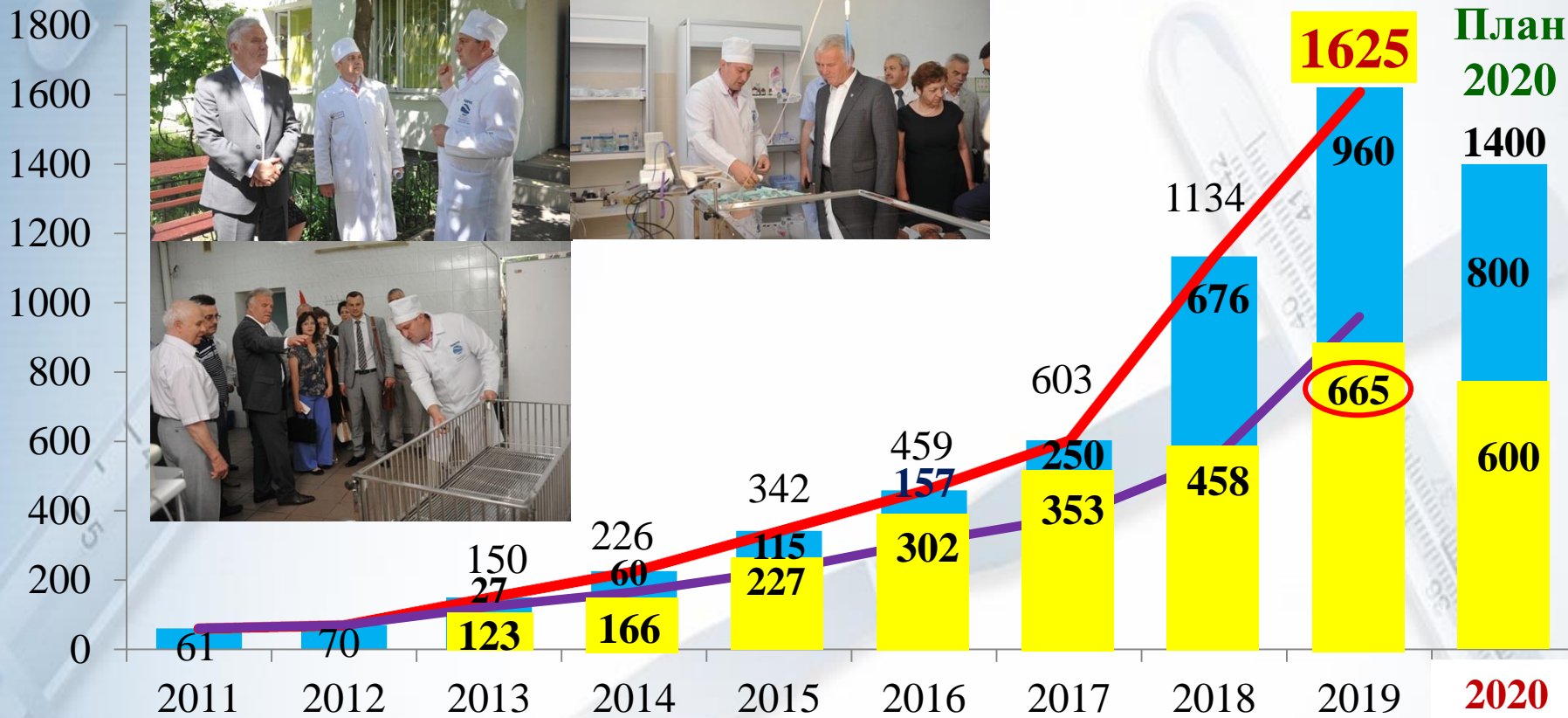
Післядипломна освіта фахівців ветеринарної медицини та їх перекваліфікація

Завдання

Діяльність ННВ Клінічного центру «Ветмедсервіс»

У 2019 р. план надходжень виконано на 166%

тис.грн



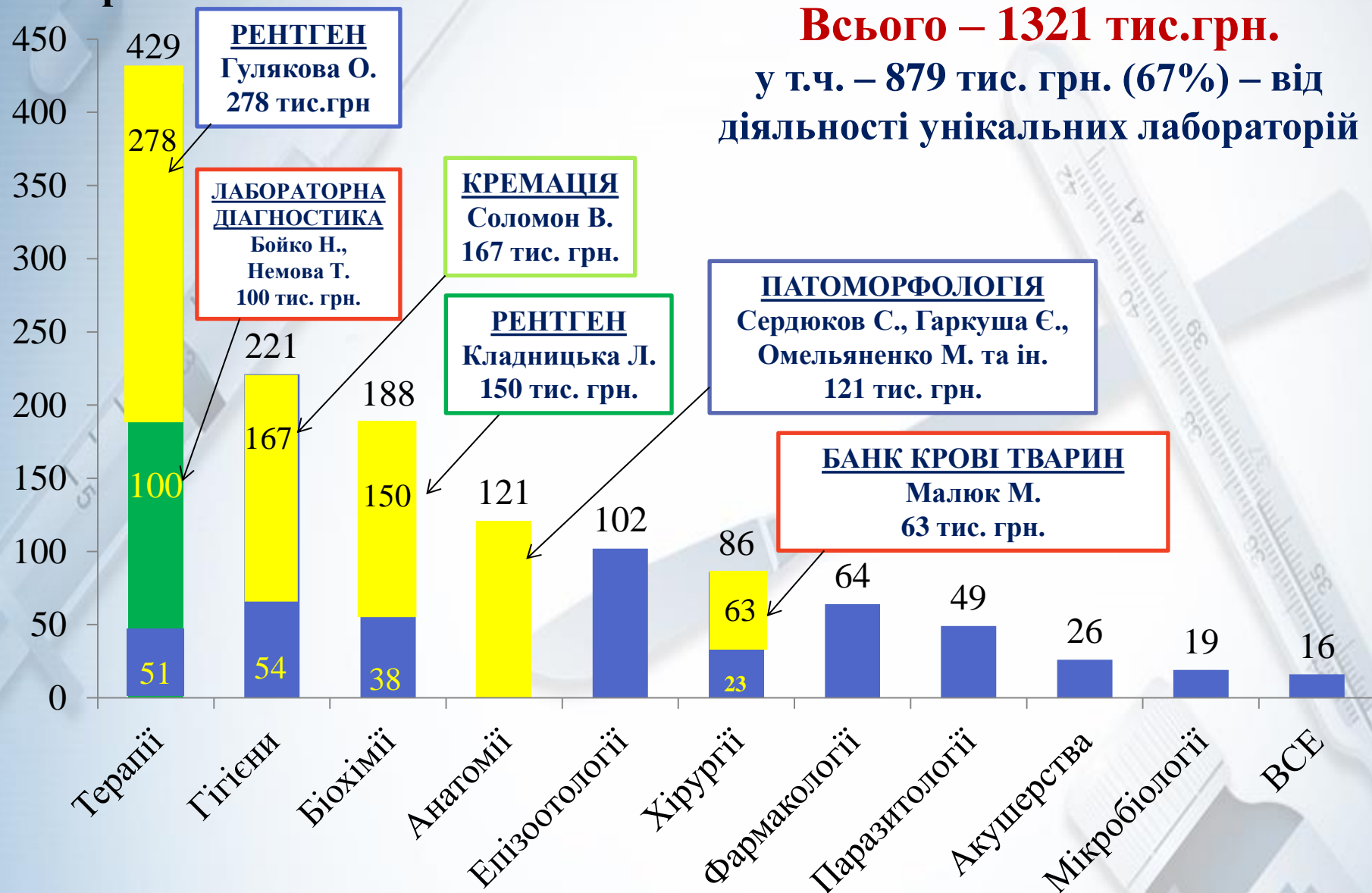
Внесок кафедр у діяльність ННВ клінічного центру «Ветмедсервіс»

Кафедра	П.І.П. і залучені кошти у 2015-2019 рр.					Забезпечили надходження в 2019 р. 2 тис. грн. і більше	План 2020 р. тис.грн	Залучено коштів штату клініки, грн.
	2015	2016	2017	2018	2019			
Гігієни ...	-	49	19	46	108,1	Соломон В. – 88,4; Косянчук Н.-7,0; Захаренко М.-2,4, Заскін Д. – 5,7; Шевченко Л. – 2,0	70	Соломон В. Іванченко Н. Кошавка М. Бездітний П. Олійник В. Тараканова С. 2013 – 48+37 2014 – 100+60 2015 -129+115 2016 -108+157 2017-150+250 2018-118+676 2019 – 152 + 960
Терапії ...	64	77	97	121	86,6	Гулякова О.- 48,5; Бойко Н.-4,4; Немова Т.-8,0; Павлиця О.-7,0; Якимчук – 2,0	110	
Біохімії...	22	28	26	45	71,6	Кладницька Л.В.-47,0; Томчук В.-5,6; Криворучко Д.-3,1; Карповський В.-2,9; Трокоз В.-2,8; Журенко Р.-2,2	70	
Хірургії...	0,2	2	6	21	58,1	Малюк М.-43,0; Ткаченко В.-6,5; Тарнавський Д.-6,5	100	
Епізоотології	0,1	3,0	3	39	57,8	Мартинюк О.-21,3; Ситник В.-15,6; Литвиненко В.-6,0; Сорокіна Н.-5,7; Жуковський М.-4,2; Недосєков В.-2,5; Мельник В.-2,5;	90	
Анатомії...	7	23	19	22	53,1	Сердюков Я.-26; Гаркуша С.-7,8; Борисевич Б.-4,5; Омеляненко М.-5,2; Мельник О.-3,3; Михайленко Н.-2,7	70	
Фармакології	-	0,9	2	18	43,4	Іщенко В.-40,0; Гальчинська О.-3,4	50	
Мікробіології	0,3	-	0,6	0	17,7	Мельник М.-8,4; Мазур Т. – 4,4	50	
Акушерства	2	3,0	4	13	3,7	Мазур В. – 2,0	90	
ВСЕ	4	0,3	6	2,6	4,1	Ткачук С.-2,9	30	
Паразитології	2,5	8,3	21	14	3,3	Сорока Н.-2,0	80	
Всього	102	194	203	342	508	63 НПП (проти 42 у 2018 р.)	810	



Внесок кафедр у діяльність ННВ КЦ «Ветмедсервіс» в період 2015-2019 рр., тис. грн.

тис. грн.



Клініка продуктивних тварин та віварій

Продуктивні тварини, гол.				
	НУБіП 1250 студентів			Бц НАУ 1200 студ.
	2017	2018	2019	2019
Коні	1	1	1	3
Поні	2	2	2	-
Корови	3	3	7	8
Кози	4	5	5	-
Вівці	4	3	3	8
Свині	0	0	10	10
Фазани	3	4	6	-
Кури	10	30	100	30
Всього	28	51	144	51

Лабораторні тварини, гол.					
	НУБіП 1250			Бц НАУ 1200	КНУ 1000
	2017	2018	2019	2019	
Собака	0	0	1	3	1
Кіт	0	0	1		
Кролі	30	30	30	32	120
Мурчаки	25	25	25	19	300
Щурі	150	150	150	200	4382
Миші	50	50	50	60	400
Всього	255	255	257	314	5203

ЄВРОСТАНДАРТ ФАКУЛЬТЕТСЬКИХ КЛІНІК

Клініка дрібних тварин – 1543 м²

Клініка великих тварин – 4156 м²

Віварій – 1520 м²

ВСЬОГО: 7219 м²

Кроки для наближення клінічної підготовки студентів до Міжнародних стандартів:

- Розбудова КЦ «Ветмедсервіс» із збільшенням кількості *спецкабінетів*, у т.ч. «Ендоскопії тварин»
- Популяризація: Банку крові тварин; спецкабінету УЗД-діагностики; готелю для тварин та ін.
- *Звільнення територій клініки від ін. підрозділів ун-ту, що не мають відношення до вет.медицини*
- МТБ навчального процесу і наукових досліджень: тварини, новітнє обладнання, прилади, реактиви тощо
- *Створення міні-віварію на базі кормокухні*
- Створення сучасної навчальної ферми в одному з НДГ НУБіП України

У 2019 р. ННВ КЦ Ветмедсервіс поліпшено МТБ на суму більше 2,0 млн.грн, у т.ч.:

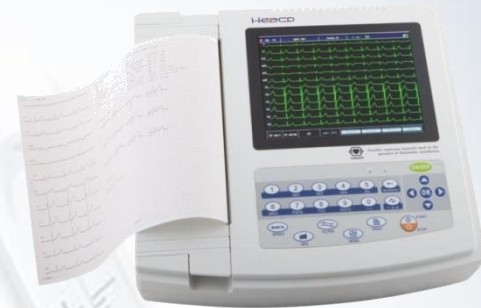
ПРИДБАНО

- Систему УЗД-діагностики – **793 тис.грн.**
- Автоматичний гематологічний аналізатор – **175,4 тис. грн.**
- Столи операційні – **70 тис. грн.**
- Інфузійні помпи для в/в ін'єкцій – **15 тис. грн.**
- Кисневий концентратор – **15 тис. грн.**

СТВОРЕНО

- Спецабінет УЗД-діагностики

- За угодою з ТОВ «Нестле Україна» залучено 495 тис. грн на створення ННЛ «Дієтології тварин і альтернативних методів навчання у ветеринарній медицині»



Використання кафедрами у 2019 р. коштів на поліпшення МТБ (устаткування, унаочнення, прилади, обладнання) на суму >20 тис.грн.

Структурний підрозділ	Бюджет, тис.грн	Спецфонд, тис. грн.	Всього, тис.грн	Великі придбання
ННВ КЦ Ветмедсервіс	1075,3	956,9	2031,3	УЗД – 793 тис; Автоматичний геманалізатор – 175 тис.; Стіл операційний – 42 тис.; ННЛ Дієтології ...495 тис.
Анатомії ...	60,0	1846,1	1906,1	Експонати музею анатомії, секційна зала – 1906 тис.
Хірургії...	562,1	277,0	839,4	Рефрижераторна центрифуга – 550 тис. Апарат для інгаляційного наркозу – 99,3 тис; Центрифуга Hettich – 50 тис.; Монітор пацієнта – 55 тис.; Мікроскоп з веб-камерою – 28 тис.; Шейкер – 27 тис.
Біохімії...	610,8	122,0	733,8	Біохімічний і імуноферментний аналізатори, інкубатор-шейкер – 452 тис.; 5 приладів від 20 до 50 тис.
Епізоотології...	18,3	264,7	283,0	ННЛ менеджменту здоров'я тварин – 265 тис.
Акушерства...	180,0	74,0	254,0	Комп'ютерний клас – 180 тис.; Меблі лабораторні – 45 тис.; Обладнання для пересадки ембріонів – 20 тис.
Терапії...	60,0	124,7	184,7	Мікроскоп тринокулярний – 24,3 тис.; Електронний стетофонендоскоп – 26,7 тис.
Мікробіології...	59,0	0	59,0	Термостат сухоповітряний, 2 шт – 42 тис.
ВСЕ...	0	55,4	55,4	Бокс для стерильних робіт – 50 тис.
Паразитології..	65,3	11,8	77,1	Немає
Фармакології...	43,9	5,6	49,5	Немає
Гігієни...	21,5	10,0	31,5	Немає
Всього	2744	3748	6492	~ 5490 тис. грн на великі придбання

НА ПОРЯДКУ ДЕННОМУ ПРИДБАННЯ:

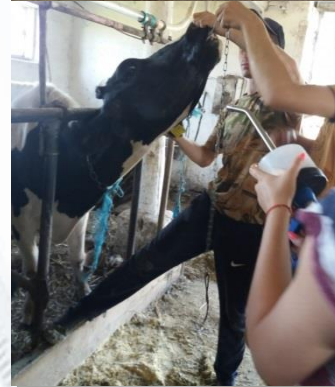
- Ендоскопічна відеосистема – **1000 тис.грн.**
- Проекційна система Panasonic (4 шт.) – **516 тис.грн.**
- CO2 інкубатор – **115 тис.грн.**
- Молочна міні-лабораторія – **100 тис.грн.**
- Сучасний 12-ти канальний електрокардіограф на базі ПК
- Мікроавтобус для мобільного забезпечення навчальних практик студентів на базі сучасних високотехнологічних підприємств
- Спеціалізований автомобіль «Ветеринарна допомога»

ЗАПОЧАТКУВАННЯ:

ДОКЛІНІЧНОЇ ШКОЛИ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ
(відповідальний – доцент Мартинюк О.Г.)

Створення нових ННЛ і спецкабінетів та закріплення за ними вузькоспеціалізованих фахівців – докторів і кандидатів наук.

- КТ-діагностики.
- Ендоскопії тварин
- Стоматології тварин
- Ветеринарної дерматології та грумінгу
- Судово-ветеринарної експертизи
- Пластинації біологічних об'єктів
- Альтернативних методів навчання і досліджень у ветеринарній медицині (*комп'ютерні технології, манекени тварин, пластиновані біологічні об'єкти*)
- Утилізації біологічного матеріалу
- Реабілітації тварин з вадами опорно-рухового апарату

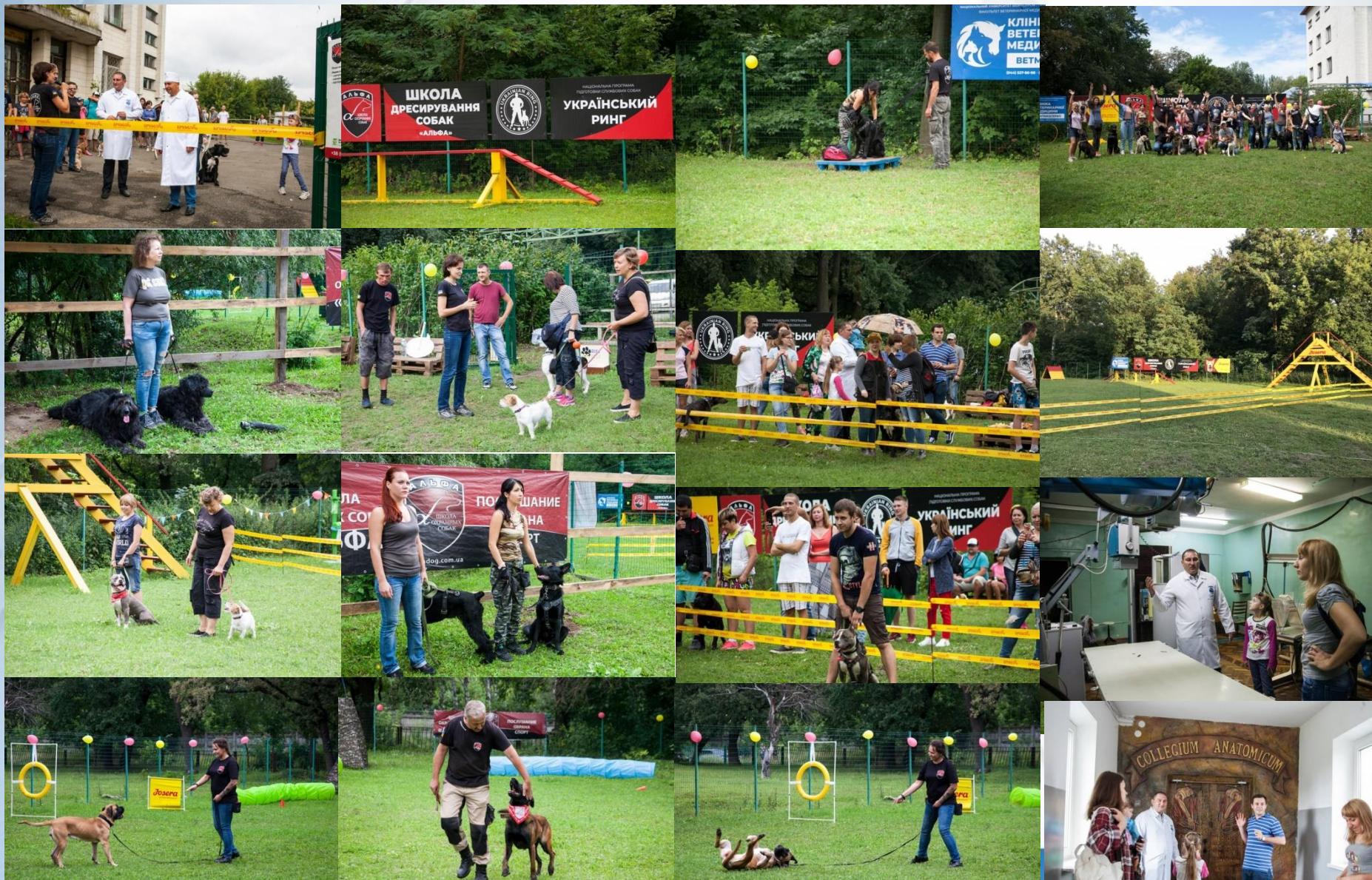


Необхідне обладнання для оновлення МТБ

- Новітні герметичні ванни для зберігання анатомічних препаратів
- Вакумні камери об'ємом 1м³ для новітньої технології полімерного бальзамування (пластинації)
- Холодильні камери для збереження біоматеріалу
- Апарат гістологічної проводки карусельного типу
- Сучасні світлові мікроскопи з монітором і фотопристроєм
- Сучасний інструментарій для хірургії, акушерства і терапії тварин
- Система візуалізації для гістоімуних досліджень
- Фотометр для визначення концентрації спермійів у спермі тварин
- MAS-D-TEC (для діагностики маститу)
- Тепловізор ТІ-120



Активна співпраця із школою охоронних собак «Альфа» в плані популяризації професії, профорієнтації та залучення клієнтів до обслуговування в ННВ КЦ «Ветмедсервіс»



Міжнародна наукова кооперація

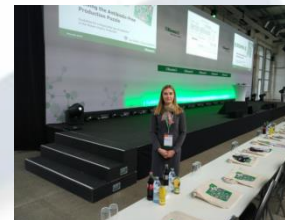
- Ст. викл. О. Мельник - двотижневє наукове стажування в Цюрихському ун-ті, Швейцарія
- Аспірантка О. Костюк - стажування в клініці ветеринарної медицини, Мілан, Італія

Наукові симпозиуми, конференції за кордоном

- Аспірантка І. Маковська - І місце в секції «PhD Students» на V Міжн. конфер. з вет. медицини у Варшавському природничому ун-ті, Польща
- Доц. В. Ситнік - Вітебська держ. акад. вет. медицини, Білорусь
- Доц. М. Галабурда - м. Відень, Австрія
- Аспіранти І.Якимчук, М.Великанова – Таллін, Естонія
- Проф. В. Карповський і В. Трокоз - Білорусь

Угоди про міжнародну співпрацю з:

- Автономним ун-том Барселони, Іспанія. Відпов. – В. Недосєков, В. Юстинюк, М. Галат
- Європейським ун-том Грузії. Відпов. – М. Галат
- Ф-том ветеринарної медицини ун-ту Афїон Кокатеп, Туреччина). Відпов. – М. Малюк, М. Галат



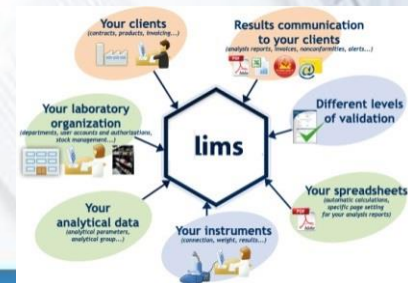
Отримано Міжнародні гранти на виконання наукових, освітніх проектів, викладання і навчання:

- Контроль безпеки харчових продуктів у ЄС (**EU Food Safety Control**) – *О. Якубчак і М. Галабурда*
- Еразмус+ викладання – Естонський ун-т наук про життя, *М. Галат* – лекції для студентів англійською мовою
- Грант 3 тис. \$ на дистанційне навчання впродовж року в Каліфорнійському ун-ті Девіса, США – *Іван Якимчук*
- Еразмус+ для навчання студентів – 1 семестр, Хорватія, Естонія; Іспанія – *Інна Малюк, Юрій Волосовець, Лідія Москаленко, Єлизавета Тарасова*
- Стипендіат програми Фулбрайта, *Валерія Юстинюк* – грант молодих вчених, Держ. ун-т Північної Кароліни, США

Подана заявка на отримання гранта:

- Проект ІТ-інтегрована система управління лабораторною інформацією (LIMS) для проведення імунохроматографічних аналізів - **150 тис. €**.

Програма - PI Initiative era. Керівник – *Г. Козловська*

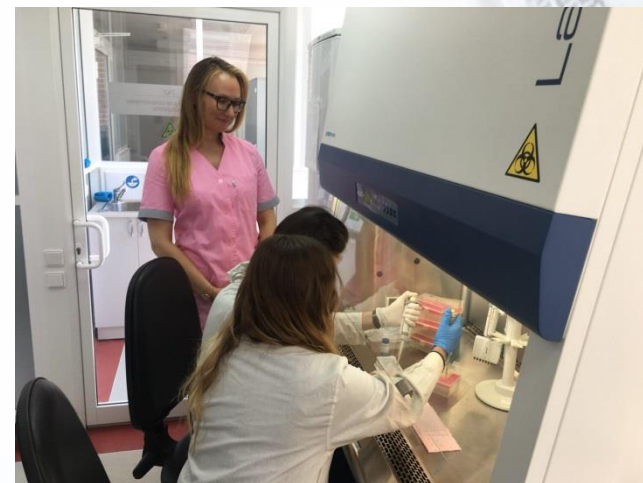


Двотижнева навчальна практика студентів ФВМ НУБіП України на ФВМ Вроцлавського природничого ун-ту, 5-20 травня 2019 р.

Юлія Суртаєва
Тетяна Орбан
Катерина Кузнецова
Анастасія Березенко
Валентин Парамонов



Двотижнева навчальна практика студентів ФВМ Вроцлавського природничого ун-ту на ФВМ НУБіП України, 1-15 липня 2019 р.



Навчання іноземних студентів на факультеті у 2019-2020 н.р. 18 осіб із 13 країн

1-й курс ОС Магістр

Еванс Джек Аарон (США); Карлосана Літа Аліссон Ніколь (Еквадор); Ельхмміоі Мохамед (Марокко); Пурджам Аліреза Омід (Іран); Каменська Марина (Росія); Тішемін (Індія); Анішет (Нігерія); Тороглу Фуркан (Туреччина)

2-й курс ОС Магістр

Сакі Хінд (Марокко); Алталеб Яхія Атех Мефлех (Йорданія); Саюд Ясмїна (Алжир); Доцанов Рафаель (Росія)

3-й курс ОС Магістр

Масрі Адхам (Ізраїль); Тан Сяо Сун (Китай); Раїсі Пур (Іран)

6-й курс ОС Магістр - Хелал Уссеїд Сафі та Кефс Хокін (Алжир)

Аспірантура, доктор філософії - Маалуф Таніос (Ліван)



Оновлення матеріально-технічної бази факультету

Встановлення скатного даху з покрівлею металочерепицею блоків «Г» і «Д» 12-го навч. корпусу площею 3400 м² вартістю **918 тис. грн.**

Заміна дверей центрального входу (114 тис.грн). Кап. ремонт та оснащення зали засідань вченої ради факультету вартістю понад **300 тис. грн.**

Капремонт лабораторій к-др: акушерства (108А); терапії (106 Б); біохімії (201,202,410,412,415,416,417Д); анатомії (секційна зала); коридору к-ри хірургії; облаштування бібліотеки к-ри анатомії (215 Е). **Заг. вартість понад 700 тис. грн.**

Капремонт та облаштування сучасним обладнанням і меблями лабораторій кафедри епізоотології... (317А) та ННВ КЦ «Ветмедсервіс» (126Б) на суму **260 і 495 тис. грн.**, відповідно

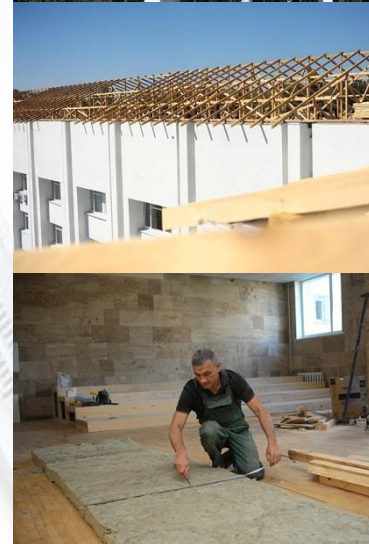
Оснащено комп'ютерами НЛ «Методології наукових досліджень у ветеринарній медицині» 117 А, к-дри акушерства – на суму **180 тис. грн.**

Встановлено систему відеонагляду (16 відеокамер) у всіх блоках навч. корпусів 12 та 12а та на території факультету – вартість **128 тис. грн.**

Встановлено на центральній алеї монумент-символ факультету - **49 тис. грн.**
Зроблено вхід на територію факультету з боку виставкового центру – кована хвіртка – **23 тис.грн.**

Гуртожиток № 6: Капремонт жіночої душової; місць загального користування, 1-й поверх зліва; 16 кімнат першокурсників; облаштування 8 кімнат новими меблями; заміна дверей студентських кімнат; система відеонагляду всього гуртожитку – 32 відеокамери – **більше 1 млн.грн**

Загальна вартість виконаних робіт більше 4 млн. грн., т.ч. залучених факультетом 1,8 млн.грн.



Встановлення енергозберігаючих світильників і LED-ламп в аудиторіях структурних підрозділів факультету в 2016-2019 рр.

Підрозділ	2016 р.	Варт., тис. грн	2017 р.	Варт., тис. грн	2018 р.	Варт., тис. грн	2019 р.	Вартість, тис. грн
Деканат	Лекц. 412, конф.-зал; № 303; 303А; 324; гурт. №6, 2-й поверх	25,7	Лекц. 101; 404; гурт. 6. коридор 1-й поверх, місця заг. користування	14,3	Гурт. 6, коридори. ізолятор	8,6	Конф.зала 126Б	2,5
Ветмедсервіс	Стационар для прод. тварин	7,7	Встановлені на всій території	2,5	Встановлено	0,8	Встановлено	3,3
Хірургія	Не виконано	-	109; 113; 116В; 207; 208; 209; 413; 414А	11,4	Встановлено		Встановлено	-
Акушерства	№ 406 блок А № 121 блок В	7,3	108; 109; 113; 114; 115; 116; 117А; 122; 123; 124; 126В; стаціонар; коридор	9,0	Встановлено		Стационар, ННЛ	7,2
Фармакології	№ 215 блок Д	3,4	214; 217; 218; 220; 221; 223; 224; 225; 228Д (на всій території)	8,6	Встановлено		Встановлено	-
Епізоотології	301; 302; 307; 315; 316а	11,4	Коридор; 317; 405а	6,4	Встановлено		309А	0,35
Терапії	№ 101, 103, 105А	6,32	109 блок Б, кабінети НПП	5,3	№101-106Б, 102, 106, 403, 411А	14,4	105Б	0,35
ВСЕ	№ 319 блок Д	4,3	Встановлені на частині території	9,0	на всій території	6,6	Встановлено	
Гігієни	-	-	405Г	1,4	110В	0,88	-	
Паразитології	№ 201; 203А	3,9	-	-	201, 203, 205А	1,2	-	
Біохімії	№ 201, 417 блок Д	3,8	Встановлені на всій території	6,7	Встановлено		Коридор Д	2,3
Анатомії	№ 301; 306; 308 блок Е	14,4	-	-	-		Секц.зала	13,3
Мікробіології	№ 109 блок Д	3,8	-	-	107, 108, 115, 118, 120Д	6,05	121, коридор 119,Д	4,5
Всього	37 ауд.+стац. тварин +2-й поверх гурт.	92	32 ауд. + стаціонар для тварин + коридори + гуртожиток 6	75	90% ауд. + приміщ. гуртожитку	39	93% аудит.	33,8

Показник	2016 р.			2017 р.			2018 р.			2019 р.		
	Ліміт	Викор.	Екон., %	Ліміт	Викор.	Екон., %	Ліміт	Викор.	Екон., %	Ліміт	Викор.	Екон., %
Електроенергія, тис. кВт	143	107,7	25	362	259,2	28,4	259,2	252,1	2,8	252	229	9,2
Холодна вода, тис. м ³	2,52	1,56	38	5,94	4,6 22 пориви	22,6	4,6	4,1	10,5	4,1	3,1	24,4

Завдання на 2020 рік

Осучаснити фасад 12 навч. корпусу та лекційну аудиторію № 412; ремонт вестибюлю, блок Г та рампи, блок Е

Заміна даху над морфологічним корпусом; встановлення прозорого даху над внутрішнім двориком з метою розширення площ музею анатомії

Підключити грузовий ліфт для підйому патматеріалу із трупосховища до навчальних лабораторій к-дри анатомії...

Зміна формату закладу громадського харчування у навч. корп. №12, а саме – створення буфету у вестибюлі і повноцінної їдальні на 2 поверсі блоку Д

Створити на факультеті «Студентський Арт-простір», кім.№ 116, блок Г, 12 навч. корп.

Відновити систему вентиляції блок «Б» (стаціонар для тварин); побудувати і облаштувати гноєсховище (залізобетонна огорожа з покриттям та воротами)

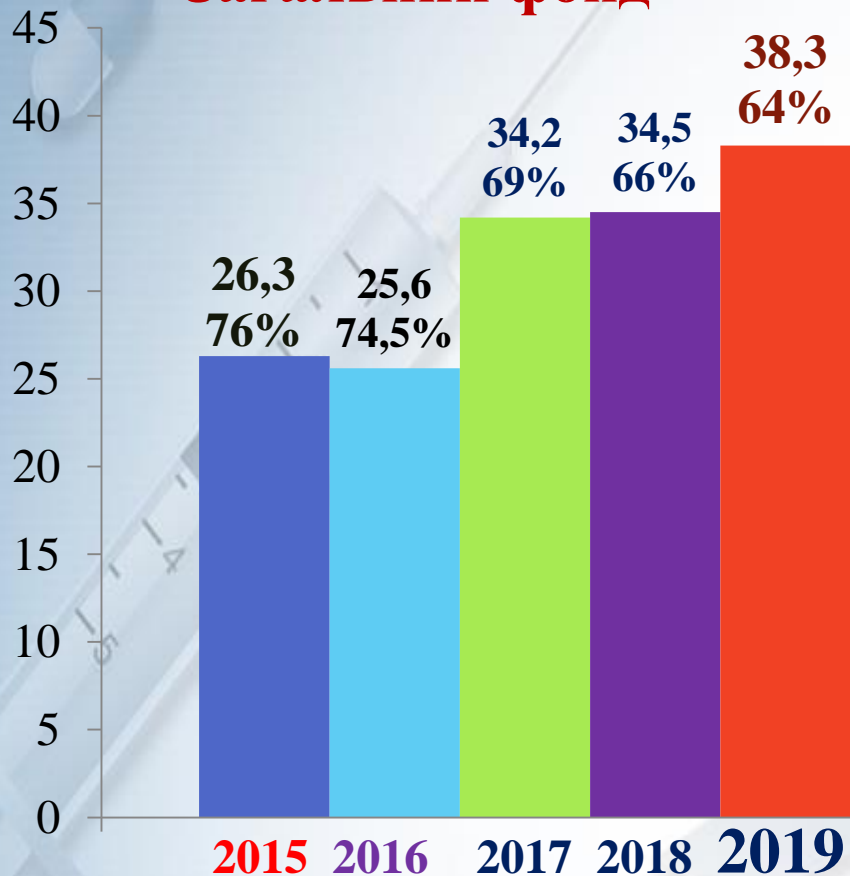
У гуртожитку №6: завершити заміну вікон на склопластикові; продовжити облаштування кімнат новими меблями; провести капітальний ремонт кухонь 2-3 го поверхів; спортзалу; створити спецкімнату для сушіння одягу, обладнати її прасками і гладильними дошками



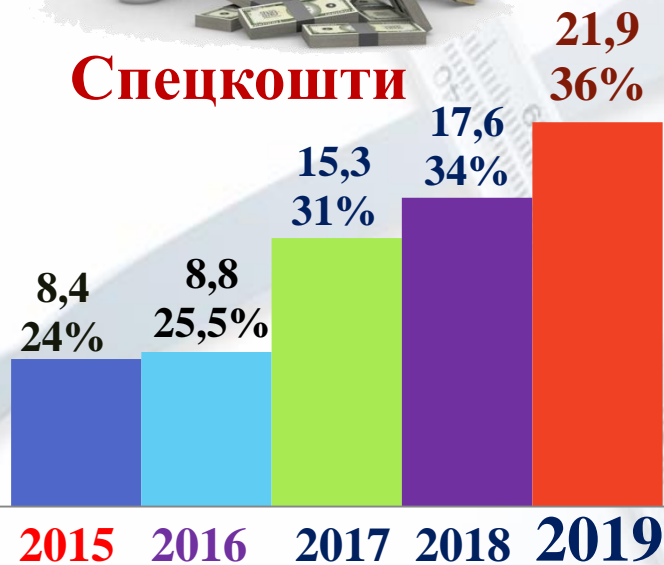
Кошти факультету в 2015-2019 рр., млн. грн.

млн. грн.

Загальний фонд



Спецкошти



Спецкошти на 1 грн бюджетних коштів

2015	2016	2017	2018	2019
0,32	0,34	0,45	0,51	0,57



Спецкошти структурних підрозділів факультету в 2019 р.

НАДХОДЖЕННЯ 2018 р., тис. грн.

Кафедра	Залуч. для підготовки до нового н. р. енергозбер.	Залучено до БФ «Голосівська ініціатива 2020»	Покращ. МТБ: угоди оприбутк,	Господог. угоди	Комер. післяд. освіта	ННВ КЦ «Ветмедсервіс» та ін. ННВЛ	Спецради, комерц. аспір., видавнича діяльність,	Гранти тис. €	Підготовчі курси	Всього, тис.грн.	На 1 НПП		% до плану
											тис.грн.	± до 2018 р. тис.грн.	
Ветмедсервіс	260	45	655			660 <i>у т.ч.</i>				1620	-	-	-
Деканат	293,7	230							190	713,7	-	-	-
НДІ здоров'я тварин				70,0 <i>у т.ч.</i>			196,2 <i>у т.ч.</i>	10,5 € 1,5\$ <i>у т.ч.</i>		578,2	-	-	
Анатомії ...	65		1846,1		48	53,1				2018,4	106,2	+95,4	224,3
ВСЕ...	13,6	7,3	55,4	30	6,4	4,1		10 €		380,0	63,3	+2,8	107,3
Хірургії...	12,5	65	277,3		147	58,1	49,7			609,6	43,5	-4,4	87,8
Терапії...	71,1	67	94,8		54,4	86,6	105,3	1,5\$		512,8	46,6	+2,5	84,8
Епізоотології	10,4		264	30	25,6	57,8				387,8	43,0	+32,3	73,0
Біохімії...	131,2	15	122	10,0	25,6	71,6	40			415,4	27,6	-3,3	54,2
Фармакології	12,6		5,6		96,4	43,4				158,0	26,3	+7,1	48,6
Акушерства	51,3	41,5	74		28,8	3,7				199,3	24,9	+0,5	45,0
Гігієни...	9,5		10		19,2	108,1	1,2			148,0	18,5	-9,0	33,4
Паразитології	29,8	15	11,8		7,4	3,3		0,5 €		80,5	13,4	-7,0	22,7
Мікробіології	4,5	2,2	15,0		6,4	17,7				45,8	5,7	-0,8	12,9
Всього по ФВМ	965,2	275	3431	70	464,8	660	196,2	322	190	6575	59,8	+21,1	114



2018 р. -	3857	39,7		72,2
2017 р. -	2555	26,3		53,6
2016 р. -	1719	16,7		34,0
2015 р. -	559	4,84		9,9

Спецкошти факультету в 2015-2019 рр.



НПП та співробітники, які в 2019 р. забезпечили найбільше надходження спецкоштів (плановий показник 59 тис. грн.)

№	НПП, співробітник	Тис. грн	Виконання плану, %
1	Мельник О.П.	1111	1883
2	Мельник О.О.	900	1825
3	Соломон В.В.	462	780
4	Малюк М.О	251	426
5	Якубчак О.М.	159	270
6	Мельник В.В.	141	239
7	Данілов В.Б.	139	235
8	Недосков В.В.	132	224
9	Галабурда М.А.	129	219
10	Бездітний П.М.	125	212
11	Олійник В.	125	212
12	Іванченко Н.Ю.	125	212
13	Кощавка М.М.	125	212
14	Тараканова С.	125	212
15	Костенко В.М.	98	166
16	Деркач С.С.	97	165
17	Жук Ю.В.	94	159
18	Бойко Г.В.	87	146
19	Масалович Ю.С.	78	132
20	Гулякова О.Г.	66	112
21	Якимчук О.М.	62	105
22	Іщенко В.Д.	60	102
23	Кладницька Л.В.	59	100
24	Вальчук О.В.	59	100
	Всього	4809	83% річного плану ф-ту

Спецкошти кафедр факультету за 5 років

2015-2019 рр.

КАФЕДРИ
10,7 млн. грн.

ФАКУЛЬТЕТ
в цілому 15,3 млн.грн.

В середньому за 1 рік
3,1 млн. грн.



Рейтинг кафедр за основними показниками діяльності у 2019 р.

Кафедра	Якість навч. процесу (за анкетами студентами)	Підготовка наукових кадрів	Рівень наукових публікацій	ННВ клін.центр «Ветмедсервіс»	Комерц. Післяд. освіта	БФ Голос. ініціат	Поіншення МТБ	Надходж. Спецкоштів на І НПП	Відвідуваність веб-сторінки кафедри	Сумарна кількість місць	Рейтинг по ФВМ		
											2017	2018	2019
Анатомії ...	3	2	3	6	4	8	1	1	1	26	5	4	1
Хірургії...	6	2	5	4	1	2	3	4	5	32	3	2	2
Терапії...	5	1	6	2	3	1	6	3	8	35	1	3	3
Біохімії...	8	4	1	3	6	4	2	6	2	36	4	1	4
Акушерства	2	3	9	9	5	3	5	8	6	50	7	8	5
Епізоотології	4	6	7	5	7	10	4	5	10	58	10	10	6
Фармакології	1	7	11	7	2	9	10	7	7	61	9	9	7
Паразитології	7	5	4	11	9	5	9	10	4	64	2	7	8
ВСЕ...	10	9	8	10	10	6	8	2	3	66	8	5	9
Гігієни...	9	10	2	1	8	11	11	9	9	70	6	6	10
Мікробіології	11	11	10	8	11	7	7	11	11	87	11	11	11



Активна підготовка всіх кафедр, НПП, співробітників, студентів до 100-річного ювілею факультету

- Оргкомітет (100 осіб) та заходи визначені в наказах ректора № 649 від 20.06.2019 р.
- Завершити видання кафедрами книг з описанням історичних етапів їх розвитку
- Видати книгу «Історія факультету ветеринарної медицини НУБіП України»
- Видати книгу «Видатні випускники факультету»
- Створити Музей історії факультету
- Виготовити нагрудний знак до 100 річчя факультету



СТРАТЕГІЧНІ ЗАВДАННЯ **факультету ветеринарної медицини у сфері** **освітнього-наукового міжнародного співробітництва**

Інтеграція в світовий освітньо-науковий та інноваційний простір на основі розвитку співробітництва з провідними міжнародними освітніми і науковими установами

Академічна мобільність професорсько-викладацького складу, студентів і аспірантів із збільшенням до 2020 р. долі залучених до 25 %

Збільшення кількості спільних міжнародних освітніх і науково-дослідних проектів до 2020 р. на 25%

Впровадження розробок вчених факультету в Україні та на міжнародних освітньо-наукових ринках інтелектуальної власності

Розробка міжнародних освітніх програм та активне залучення на навчання на факультеті ветеринарної медицини іноземних студентів

Виконання міжнародних стандартів та акредитація спеціальності “ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА” Європейською асоціацією закладів ветеринарної освіти (EA EVE)



