

ПЛАН
видання наукової літератури факультету ветеринарної медицини на 2021 р.

№ п/п	Назва кафедри	Назва монографії	Авторський склад (ППП, науковий ступінь, вчене звання, посада)	Монографія є результатом				
				НДР, що виконується за державного фінансування (вказати № теми)	НДР, що виконується за госп-договором (вказати № договору)	Ініціативної тематики (вказати № державної реєстрації в УкрНТІ)	Захищеної кандидатської / підготовленої докторської дисертації	Інше
МОНОГРАФІЇ								
1	Акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин	Акушерська та гінекологічна диспансеризація в системі забезпечення благополуччя скотарства	Зав. каф., к. вет. н., доц. Вальчук О.А.				За результатами підготовленої докторської дисертації	
2	Акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин	Методи корекції відтворювальної здатності корів	Зав. каф., к.вет.н., доц. Вальчук О.А.; к.вет.н., доц. Жук Ю.В.; к.вет.н., доц. Деркач С.С.; д.вет.н., доц. Ковпак В.В.; асист. Масалович Ю.С.		Впровадження акушерської та гінекологічної диспансеризації в систему контролю репродуктивної здатності корів (№10/39)			
3	Акушерства, гінекології та біотехнології	Репродуктивна функція молочних корів за різних	Зав. каф., к.вет.н., доц. Вальчук О.А.; к.вет.н., асист.			Аналіз і теоретичне обґрунтування		

	відтворення тварин	технологій утримання	Масалович Ю.С. д.вет.н., доц. Ковпак В.В., к.вет.н., доц. Жук Ю.В.; к.вет.н., доц. Деркач С.С.			критеріїв відтворювальної здатності тварин в сучасних умовах та впровадження методів їх корекції (державний реєстраційний номер 0115U003448)		
4	Акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин	Зпліднювальна здатність кролиць за штучного осіменіння	к.вет.н. Масалович Ю.І., к.вет.н., асист. Масалович Ю.С.; зав.каф., к.вет.н., доц. Вальчук О.А.; к.вет.н., доц. Деркач С.С.; д.вет.н., доц. Ковпак В.В.; к.вет.н., доц. Жук Ю.В.			Аналіз і теоретичне обґрунтування критеріїв відтворювальної здатності тварин в сучасних умовах та впровадження методів їх корекції (державний реєстраційний номер 0115U003448)		
5	Акушерства, гінекології та біотехнології відтворення тварин	Фетоплацентарний комплекс: роль у патогенезі перинатальної патології великої рогатої худоби	к.вет.н., доцент Лакатош В.М.				За результатами підготовленої докторської дисертації	
6	Хірургії і патофізіології ім.	«Стимулюючий вплив алогенних	Савчук Т.Л., к.вет.н.,ст. викл.,		-	-	Захищеної кандидатськ	-

	акад. І.О. Поваженка	МСК на регенерацію кісткової тканини у тварин»	Малюк М.О., д.вет.н., проф., Мазуркевич А.Й., д.вет.н., проф., Харкевич Ю.О.	-			ої дисертації	
7	Хірургії і патофізіології ім. акад. І.О. Поваженка	«Компонентна трансфузіологія у ветеринарній медицині»	Малюк М.О., д.вет.н., проф., Сухонос В.П., д.вет.н., проф., Мазуркевич А.Й., д.вет.н., проф., Куліда М.А. к.вет.н., доц., Харкевич Ю.О., к.вет.н., доц., Олійник В.І., к.вет.н., асистент, Єгоров О.В., аспірант	№ 110/3-пр-2018 «Розробити нові способи стимуляції процесів відновлення ушкоджених тканин опорно-рухового апарату домашніх тварин методами клітинної терапії»	-	-	-	-
8	Хірургії і патофізіології ім. акад. І.О. Поваженка	Наукова школа експериментальної фізіології та патології тварин	Мазуркевич А.Й., Сорока Н.М., Малюк М.О					Становлення ветеринарної експериментальної фізіології і патології тварин в Україні
9	Фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії	Отруєння курчат-бройлерів охратоксинами і дезоксиніваленолом	Духницький В.Б., д.вет. н., професор Бойко Г.В., к. вет. н., доцент Бойко Ю.В. к. вет. н.	Держбюджетна тема 110/483-ПР “Вивчити патогенез, удосконалити методи діагностики, профілактики та лікування тварин				

				за змішаних мікотоксикозів” №0114U000659, 2014-2016 рр.				
10	Фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії	Аюрведичні препарати для ветеринарної практики	Іщенко В.Д., к. вет. н., доцент, в.о. завідувача кафедри		Госпдо-говірна тема №10/38 «Проведення клінічних випробувань ефективності фітокомплексів для лікування і профілактики хвороб тварин та стимуляції їхньої продуктивності»			
11	Фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії	Поширення зоонозних інвазій тварин та їх профілактика в умовах Чорнобильської зони радіоактивного забруднення	Галат М.В., к.вет. наук, доцент Семенко О.В., к.вет.н., доцент Сорока Н.М., доктор вет.н., професор Прус М.П., д. вет. н., професор Пашкевич І.Ю., к.вет.н., доцент Слободян Р.О., к. вет.н., доцент Галат В.Ф., д. вет. н., доцент	Держбюджетна тема 110/2-пр-2019 «Моніторинг особливостей поширення зоонозних інвазій тварин та їх профілактика в умовах чорнобильської зони радіоактивного забруднення» № держреєстрації 0119U100757.			-	-
12	Фармакології, паразитології і	Поширення і діагностика	Галат М.В., д. вет. н., доцент				Токсо-плазмоз	

	тропічної ветеринарії	токсоплазмозу тварин в Україні					тварин (поширення, діагностика, заходи боротьби)	
13	Кафедра фармакології, паразитології тропічної ветеринарії	Pharmacotoxicological characteristic of Iron(IV) clathrochelate complex	Духницький В.Б., д.вет.н., проф., Деркач І.М., к.вет.н., доцент, Деркач С.С., к. вет.н., доцент, Фрицький І.О., д.хім.н., гол.н. співр., Плутенко М.О., к.хім.н., мол.н.співр., Лозовий В.М., мол.н.співр.	№110/12-пр-2019				
14	Кафедра фармакології, паразитології тропічної ветеринарії	Анаплазмозно-бабезіозна інвазія коней в Україні	Прус М.П., д.вет.н., проф., Перегіняк Н.С., к.вет.н.				Кандидатська дисертація Перегіняк Н.С. «Анаплазмозно-бабезіозна інвазія коней (поширення, патогенез, діагностика)»	
15	Біохімії і фізіології тварин імені академіка М.Ф.Гулого	Гемоглобін та його похідні за патології тварин	Томчук В.А., д.вет.н., професор, завідувач кафедри; Грищенко В.А., д.вет.н., професор	НДТ № 110/10-пр-2020	-	-	-	-
16	Біохімії і фізіології тварин імені академіка М.Ф.Гулого	Морфофункціональні властивості стовбурових клітин	Кладницька Л.В., д.вет.н., доцент, доцент Мазуркевич А.Й., д.вет				Кладницька Л.В. «Морфофункціональні	

			н., академік, професор.				властивості с товбурових клітин та їх вплив на пухлинний процес»	
17	Біохімії і фізіології тварин імені академіка М.Ф.Гулого	Вплив алогенних ме зенхімних стовбурових клітин на пухлинний процес	Кладницька Л.В., д.вет н., доцент, доцент Мазуркевич А.Й, д.вет н., академік, професор.				Кладницька Л.В. «Морфофунк ціональні властивості с товбурових клітин та їх вплив на пухлинний процес»	
18	Біохімії і фізіології тварин імені академіка М.Ф.Гулого	Вплив алогенних ме зенхімних стовбурових клітин на інтактних тварин-реципієнтів	Кладницька Л.В., д.вет н., доцент, доцент Мазуркевич А.Й, д.вет н., академік, професор.				Кладницька Л.В. «Морфофунк ціональні властивості с товбурових клітин та їх вплив на пухлинний процес»	
19	Біохімії і фізіології тварин імені академіка М.Ф.Гулого	Вплив кортикальних та вегетативних механізмів регуляції на обмін речовин в організмі свиноматок	Карповський В.І., д. вет. н., професор Постой Р.В.				Докторської дисертації Постой Р.В.	
20	Біохімії і фізіології тварин імені академіка М.Ф.Гулого	Мінеральний гомеостаз і продуктивність корів залежно від типологічних	Журенко О.В., д.вет.н.. доцент, Карповський В.І., д. вет. н., професор Журенко В.В.,				Докторської дисертації Журенко О.В.	

		особливостей вищої нервової діяльності та автономної нервової системи.	к.вет.н., старший викладач					
21	Терапії і клінічної діагностики	Діагностика і профілактика порушень обміну мінеральних речовин у свинюматок	Грушанська Н.Г., д.вет.н., доцент, Цвіліховський М.І., д.біол.н., професор, декан факультету				Захищеної докторської дисертації	
22	Терапії і клінічної діагностики	Загальний аналіз сечі з мікроскопією осаду у тварин	Немова Т.В., к.вет.н., доцент; Бойко Н.І., к.вет.н., доцент,			Ініціативної тематики № держреєстрації №0120U102167		
23	Терапії і клінічної діагностики	Лабораторна діагностика лімфопроліферативних і мієлопроліферативних розладів у тварин	Немова Т.В., к.вет.н., доцент, Бойко Н.І., к.вет.н., доцент			Ініціативної тематики № держреєстрації №0120U102167		
24	Терапії і клінічної діагностики	Теоретичне і експериментальне обґрунтування порушень метаболізму та колострального імунітету у великої рогатої худоби і їх корекція	Голопура С.І., д.вет.н., доцент, Цвіліховський М.І., д.біол.н., професор, декан факультету ветмедицини				Захищеної докторської дисертації	
25	Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненка	Броніслав Олександрович Домбровський засновник Київської школи ветеринарних морфологів	Рудик С.К. Стегней М.М.					+
26	Кафедра анатомії, гістології і	Загадковий світ органів чуття	Рудик С.К., Друзь Н.В.					+

	патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко							
27	Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко	Історія кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко за 100 років існування – публікації, події і дати.	Мельник О.П., Мельник О.О.					+
27	Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко	Шкіра та її похідні.	Мельник О. П., Рудик С. К., Костюк В.К., Стегней М. М., Друзь Н. В., Мельник О. О., Волощук О.В..				За матеріалами кандидатської дисертації	
28	Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко	Морфологія стравоходу та його імунних утворень у ссавців і птахів.	Хомич В.Т. Дишлюк Н.В., Усенко С.І.				За матеріалами кандидатської дисертації	
29	Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко	Морфофункціональні особливості клоакальної сумки птахів.	Колич Н.Б.				За матеріалами кандидатської дисертації	
30	Кафедра анатомії, гістології і патоморфології тварин ім. акад. В.Г. Касьяненко	Біоморфологія кісток тазостегнового суглоба та м'язів, що викликають в ньому рухи, деяких видів птахів.	Мельник О. П., Друзь Н. В., Стегней М. М., Мельник О. О., Нікітов В.П., Салганський О. О.				За матеріалами кандидатської дисертації	
31	Ветеринарної гігієни ім. проф.	Кафедра ветеринарної гігієни	Поляковський В.М., Кучерук М.Д.,	-	-	-	-	Історія кафедр-

	А.К.Скороходька	ім. проф. А.К.Скороходька	Захаренко М.О., Якубчак О.М., Шевченко Л.В., Михальська В.М., Таран Т.В., Галабурда М.А.					ри до 100- річчя ФВМ
32	Ветеринарної гігієни ім. проф. А.К.Скороходька	Безпечність та якість свинини за застосування кормових добавок LG-MAX і Сел- Плекс	Ткачук С. А., Ткачик Л. В.	-	-	0115U003299	-	-
33	Ветеринарної гігієни ім. проф. А.К.Скороходька	Безпечність та якість меду натурального за залишковою кількістю антибіотиків	Ткачук С. А., Мягка К. С.	-	-	0115U003299	-	-
34	Ветеринарної гігієни ім. проф. А.К.Скороходька	Нанорозмірне срібло як чинник санітарного захисту у перепелівництві	Засекін Д.А. Кучерук М.Д. Шуляк С.В.			0116U001299		
35	Ветеринарної гігієни ім. проф. А.К. Скороходька	Санітарні заходи за пастерельозу тварин	Яненко У.М. Кос'янчук Н.І.	-	-	0116U001299		
36	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Економіка здоров'я тварин	Недосєков В.В., Жемойда О., Жуковський М.О., Кваша С.М.			Ініціативна тема («Економіка здоров'я та благополуччя тварин»)		
37	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Infectious diseases of dogs and cats	Недосєков В.В., Сорокіна Н.Г.			Ініціативна тема (№ 0112U005601 Тема "Розробка методів діагностики,		

						лікування та профілактики вірусних хвороб собак і котів")		
38	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Біобезпека та благополуччя тварин	Недосєков В.В., Блаха Т., Ситюк М., Мартинюк О.Г., Мельник В.В., Юстинюк В.Є.			Ініціативна тема («Економіка здоров'я та благополуччя тварин»)		
39	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Лабораторні методи дослідження сказу	Недосєков В.В., Полупан І., Нікітова А.П., Мазур М.В.	Державна тема (НДР № 110-6 пр 209"Розробка системи нагляду сказу тварин із застосуванням геоінформаційних систем (GIS) та інноваційного тесту біосенсорики (SPR) ")				
40	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Гео-інформаційні системи в епізоотологічному аналізі сказу	Недосєков В.В., Мартинюк О.Г., Голик М.О., Маковська І.Ф.	Державна тема (НДР № 110-6 пр 209"Розробка системи нагляду сказу тварин із застосуванням геоінформаційних систем (GIS) та інноваційного тесту біосенсорики (SPR)")				
41	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Хламідіоз тварин	Мартинюк О.Г.			Ініціативна тема (Бактеріальні і вірусні		

						інфекції собак і котів)		
42	Епізоотології, мікробіології і вірусології	«Епізоотологічний моніторинг, діагностика та профілактика аеромонозу коропа звичайного в рибницьких господарствах України»	Мазур. Т.В., Яблонська О.В., Ібатулліна Ф.Ж., Гаркуша І.Є.			Ініціативна тема (№ 0115U003837 «Епізоотологічний моніторинг, діагностика та профілактика інфекційних хвороб риб»)		
43	Епізоотології, мікробіології і вірусології	«Експрес-індикація <i>P.aeruginosa</i> методом поверхневого плазмонного резонансу»	Мазур. Т.В., Яблонська О.В., Ібатулліна Ф.Ж., Кепле О.Ю.			Ініціативна тема (№ 0089U000987 «Особливості епізоотології асоційованих бактеріальних інфекцій свиней, зумовлених <i>E.coli</i> та <i>Salm. spp.</i> за впливу <i>Ps.aeruginosa</i>)»		
44	Епізоотології, мікробіології і вірусології	Кафедра мікробіології, вірусології та біотехнології — аннали й перспективи	Яблонська О.В., Скибіцький В.Г., Мазур Т.В., Ібатулліна Ф.Ж., Мельник М.В., Козловська Г.В.					Інше
НАУКОВО-ПРАКТИЧНІ/МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ								
1	Фармакології, паразитології і тропічної	Науково-практичні рекомендації «Використання	Духницький В.Б., Деркач І.М., Деркач С.С.,	згідно НДР №110/12-пр-2019 на 2021 р.				

	ветеринарії	препаратів на основі клатрохелату Феруму(IV) у ветеринарній медицині»	Фрицький І.О., Плутенко М.О., Лозовий В.М.					
2	Фармакології, паразитології і тропічної ветеринарії	"Фармакокінетичні показники доксицикліну і тилмікозину у здорових, та хворих на орнітобактеріоз курчат-бройлерів"	Духницький В.Б., д. вет.н., професор; Тишківська А.М., здобувач ступеня доктора філософії				Кандидатсь кої дисертації	
3	Хірургії і патофізіології ім. акад. І.О. Поваженка	Науково-методичні рекомендації «Застосування алогенних МСК для лікування тварин за гіпотиреозу»	Мазуркевич А.Й., Бокотько Р.Р., Малюк М.О.	0118U000307, 2018–2020 рр. 110/3-пр-2018			Кандидатсь кої дисертації	