

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ “ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ”

ЗАТВЕРДЖЕНО

рішенням вченої ради
Закладу вищої освіти
“Подільський державний університет”
від 29.12.2023, протокол № 19

Введено в дію наказом ректора
від 29.12.2023 № 281

Ректор

Болодимир ІВАНИШИН



ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
науково-дослідних робіт і платних послуг у сфері наукової та науково-технічної діяльності
за госпдоговорами на 2024 рік

м. Кам'янець-Подільський
2023 р.

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Вивчення та дослідження щільності ґрунтів, РУДЬ Анатолій Володимирович, доктор філософії в галузі технічних наук, доцент, завідувач кафедри агроінженерії і системотехніки імені Михайла САМОКИША	Лист-клопотання адміністрації Групи компаній VITAGRO від 03.12.2021 року. Госпдоговір	2024-2025 рр.	50,0	25,0	Будуть розроблені заходи з розуцільнення ґрунтів та оптимізовано склад розуцільнюючих ґрунтообробних агрегатів.
2.	Ветеринарно-санітарні та гігієнічні вимоги на м'ясопереробному підприємстві ЧОРНИЙ Ігор Олександрович, асистент кафедри гігієни тварин та ветеринарного забезпечення кінологічної служби НПУ, ТОКАРЧУК Тетяна Сергіївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, асистент кафедри гігієни тварин та ветеринарного забезпечення кінологічної служби НПУ	Госпдоговір	2024 р.	5,0	5,0	Рекомендації з гарантування безпечності м'ясної продукції підприємства для споживачів, підвищення її конкурентноспроможності.
3.	Економічне управління підприємством, КОРЖЕНІВСЬКА Наталія Леонідівна, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри економіки, підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Надання консультаційних послуг, публікація науково-методичних матеріалів
4.	Вимірювання параметрів електрообладнання та електромереж, спрямованих на поліпшення безпеки праці в навчальних лабораторіях ВСП "Кам'янець-Подільський фаховий	Госпдоговір	2024 р.	22,0	22,0	Подальша співпраця за госпдоговірною тематикою для приведення стану електромереж у відповідність до вимог ПУЕ, ПТБ та ПТЕЕС.

¹ Договір/витяг з протоколу засідання кафедри/тощо

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
	коледж ЗВО “ПДУ”, ДУБІК Віктор Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри енергозберігаючих технологій та енергетичного менеджменту					
5.	Вимірювання параметрів електрообладнання та електромереж, спрямованих на поліпшення безпеки праці в навчальних лабораторіях ВСП “Хотинський фаховий коледж ЗВО “ПДУ”, ДУБІК Віктор Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри енергозберігаючих технологій та енергетичного менеджменту	Госпдоговір	2024 р.	45,0	45,0	Подальша співпраця за госпдоговірною тематикою для приведення стану електромереж у відповідність до вимог ПУЕ, ПТБ та ПТЕЕС.
6.	Вимірювання параметрів електрообладнання та електромереж, спрямованих на поліпшення безпеки праці в навчальних лабораторіях ВСП “Снятинський фаховий коледж ЗВО “ПДУ”, ДУБІК Віктор Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри енергозберігаючих технологій та енергетичного менеджменту	Госпдоговір	2024 р.	43,0	43,0	Подальша співпраця за госпдоговірною тематикою для приведення стану електромереж у відповідність до вимог ПУЕ, ПТБ та ПТЕЕС.
7.	Вимірювання параметрів електрообладнання та електромереж, спрямованих на поліпшення безпеки праці в навчальних лабораторіях ВСП “Кіцманський фаховий коледж ЗВО	Госпдоговір	2024 р.	42,0	42,0	Подальша співпраця за госпдоговірною тематикою для приведення стану електромереж у відповідність до вимог ПУЕ, ПТБ та ПТЕЕС.

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
	“ПДУ”, ДУБІК Віктор Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри енергозберігаючих технологій та енергетичного менеджменту					
8.	Дослідження резонансних характеристик сонатрода в системі очистки води ультразвуковим методом, ТКАЧ Олег Васильович, доктор сільськогосподарських наук, кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри енергозберігаючих технологій та енергетичного менеджменту	Госпдоговір	2024 р.	15,0	15,0	Подальша співпраця з ТОВ “Інтермагнетік” за госпдоговірною тематикою по ультразвукових системах очищення.
9.	Діагностики хвороб тварин молекулярно-генетичними методами, ЛЕВИЦЬКА Вікторія Андріївна, доктор ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри інфекційних та інвазійних хвороб	Госпдоговір	2024-2029 рр.	100,0	20,0	Для захиттевої діагностики хвороб буде визначено ефективність різних методів. Налагоджено співпрацю з ветеринарним центром ЛікоВет (м. Ужгород)
10.	Дослідження комплексу морфо-гістологічних показників м'яса тварин і птиці та надання рекомендацій, щодо поліпшення окремих параметрів технологічного процесу м'ясопереробного підприємства, САВЧУК Любов Броніславівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри нормальної та патологічної морфології і фізіології	Госпдоговір №1/2023 від 02.03.2023	2023-2024 рр.	70,0	35,0	Продовжуються дослідження щодо вивчення особливостей морфо-гістологічних показників м'яса тварин і птиці для розроблення біотехнологічних систем та надання рекомендацій, щодо поліпшення окремих параметрів технологічного процесу м'ясопереробного підприємства. Опрацьовуються теоретичні та модифіковані

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
						методологічні прийоми технології дослідження клітин, тканин та органів в умовах м'ясопереробного підприємства. Розробляються та вдосконалюються варіанти модифікованих живильних середовищ для різних етапів морфогенезу. Розпочато розробку програми формування екологічної радіаційної безпеки сільських територій. Систематизовано науково-методичне забезпечення щодо можливостей функціонального оцінювання радіаційної екобезпеки агросфери згідно діючих методик.
11.	Удосконалення технологій виробництва продукції тваринництва, ШУПЛИК Віктор Вікторович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва	Госпдоговір	2024 р.	40,0	40,0	Продовження співпраці з ПАП "Обрій" с. Великі Чорнокінці Чортківського району Тернопільської області щодо надання науково-консультаційних послуг з Удосконалення технологій виробництва продукції тваринництва
12.	Діагностика, лікування та профілактика акушерсько-гінекологічних захворювань у корів, МІЗИК Володимир Павлович, асистент кафедри ветеринарного	Госпдоговір	2024 р.	30,0	30,0	Науково-консультаційні послуги з діагностики, лікування та профілактики акушерсько-гінекологічних захворювань у корів

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
	акушерства, внутрішньої патології та хірургії					
13.	Відновлення репродуктивної функції самок сільськогосподарських тварин, БОДНАР Олександр Олександрович кандидат біологічних наук, доцент, асистент кафедри ветеринарного акушерства, внутрішньої патології та хірургії	Госпдоговір	2024 р.	12,0	12,0	Надання консультативної та практичної допомоги з відновлення репродуктивної функції самок сільськогосподарських тварин
14.	Хірургічна кастрація свинок, СТЕПАНОВ Олександр Дмитрович, кандидат ветеринарних наук, доцент, асистент кафедри ветеринарного акушерства, внутрішньої патології та хірургії	Госпдоговір	2024 р.	10,0	5,0	Надання консультативної та практичної допомоги з хірургічної кастрації свинок
15.	Діагностика внутрішніх хвороб тварин, КОЛІНЧУК Руслан Васильович, кандидат сільськогосподарських наук, асистент кафедри ветеринарного акушерства, внутрішньої патології та хірургії.	Госпдоговір	2024 р.	5,0	5,0	Надання консультативної допомоги з діагностики внутрішніх хвороб тварин
16.	Розробка заходів профілактики патологій вагітності у дрібних тварин та надання акушерсько-гінекологічної допомоги, ГОРЮК Юлія Вікторівна, доктор ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри ветеринарного акушерства, внутрішньої патології та хірургії	Госпдоговір	2024 р.	20,0	15,0	Науково-консультаційні послуги з розробки заходів профілактики патологій вагітності у дрібних тварин та надання акушерсько-гінекологічної допомоги
17.	Розробка заходів профілактики та надання допомоги за акушерсько-гінекологічної патології та при	Госпдоговір	2024 р.	15,0	15,0	Науково-консультаційні послуги з розробки заходів профілактики та надання допомоги за

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
	внутрішніх хворобах у дрібних домашніх тварин, КЕРНИЧНИЙ Сергій Петрович, кандидат ветеринарних наук, доцент, завідувач кафедри ветеринарного акушерства, внутрішньої патології та хірургії					акушерсько-гінекологічної патології та при внутрішніх хворобах у дрібних домашніх тварин
18.	Розробка конструкторсько-технологічної документації на виробництво машини для внесення рідких мінеральних добрив, КАС, ДУГАНЕЦЬ Василь Іванович, кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри технічного сервісу і загальнотехнічних дисциплін	Госпдоговір	2024 р.	50,0	50,0	Науково-консультаційні послуги з розробки конструкторсько-технологічної документації на виробництво машини для внесення рідких мінеральних добрив, КАС. Впровадження програмованої методики розрахунку міцності деталей, графічної побудови робочої поверхні робочого органу. Збільшення виробництва машин для внесення рідких мінеральних добрив.
19.	Визначення компонентного складу будівельних сумішей, КРАЧАН Тетяна Михайлівна, кандидат хімічних наук, доцент, завідувач кафедри хімії	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Надходження коштів
20.	Науково-консультаційні послуги спортивно-оздоровчого характеру, КУЖЕЛЬ Микола Миколайович, кандидат психологічних наук, завідувач кафедри фізичного виховання	Госпдоговір	2023-2024 рр.	35,0	15,0	Надходження коштів
21.	Підвищення якості роботи автомобільних двигунів,	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Рекомендації з ефективного використання автомобільних

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
	ДУГАНЕЦЬ Віктор Іванович, доктор педагогічних наук, кандидат технічних наук, професор, завідувач кафедри тракторів, автомобілів та енергетичних засобів					двигунів
22.	Обґрунтування параметрів робочих органів та режимів роботи подрібнювачів рослинних решток. ГОВОРОВ Олександр Федорович, кандидат технічних наук, с.н.с., доцент кафедри тракторів, автомобілів та енергетичних засобів	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Рекомендації з для покращення якості рельєфу ґрунту
23.	Підвищення тягово-зчіпних властивостей ходової системи тракторів, ПУКАС Віталій Леонідович, кандидат технічних наук, асистент кафедри тракторів, автомобілів та енергетичних засобів	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Рекомендації з раціонального використання ходових систем тракторів
24.	Реконструкція станції технічного обслуговування, ОЛЕКСІЙКО Сергій Леонідович, ЯЖУК Дмитро Вікторович, асистенти кафедри тракторів, автомобілів та енергетичних засобів	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Рекомендації з технічного обслуговування автотракторної техніки
25.	Підвищення ефективності експлуатаційних показників використання газогенераторних установок, ВЕНГЕР Микола Анатолійович, ВОЛИНКІН Микола Петрович, асистенти кафедри тракторів, автомобілів та енергетичних засобів	Госпдоговір	2024 р.	10,0	10,0	Рекомендації з покращення експлуатаційних показників газогенераторних установок

№ з/п	Назва науково-дослідної роботи /платної послуги, ПРІЗВИЩЕ, ім'я, по батькові наукового керівника, науковий ступінь, вчене звання, посада	Підстава для виконання (назва документу ¹ , номер і дата)	Термін виконання	Обсяг фінансування, тис. грн		Очікувані результати у 2024 році
				всього	у т.ч. на 2024 рік	
1	2	3	4	5	6	7
26.	Польові дослідження гібридів кукурудзи та соняшнику, ВАХНЯК Василь Степанович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри землеробства, ґрунтознавства та захисту рослин	Госпдоговір	2024 р.	40,0	40,0	Проведення польових дослідів, визначення перспективних гібридів для розповсюдження на ринку насіння, спостереження за погодними умовами, ростом і розвитком рослин.

Проректор з навчальної,
науково-інноваційної та міжнародної діяльності



Оксана БЯЛКОВСЬКА