

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри годівлі та зоогієни
сільськогосподарських тварин

_____ Лариса КУЗЬМЕНКО

15 грудня 2021 року

Ухвалено на засіданні
кафедри, протокол № 5
від 15 грудня 2021 року

ЗВІТ
ПРО НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ
ГОДІВЛІ ТА ЗООГІЄНИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН ЗА 2021 РІК

Заступник завідувача кафедри
з наукової роботи

_____ Наталія Чижанська

15 грудня 2021 року

ЗМІСТ

Розділ 1. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНІ КАДРИ КАФЕДРИ	5
1.1. Загальні кількісні показники про науково-педагогічний потенціал	5
Розділ 2. НАУКОВО-ДОСЛІДНА ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ	6
2.1. Загальна кількість науково-дослідних робіт, що виконувались у звітному періоді	6
2.2. Загальні кількісні результативні показники виконання науково-дослідних робіт у звітному періоді	7
2.3. Загальний перелік розробок, які впроваджено у звітному періоді за межами вищого навчального закладу у практичну діяльність підприємств	10
2.4. Опис найбільш ефективної розробки, яку впроваджено у звітному періоді за межами вищого навчального закладу у практичну діяльність підприємств	10
2.5. Список наукових праць, опублікованих та прийнятих редакцією до друку у звітному періоді в зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	10
2.6. Перелік поданих заявок та результати участі в наукових конкурсах з метою отримання фінансування на виконання наукових проектів за рахунок держбюджету, премій, стипендій, фондів, грантів	11
Розділ 3. НАУКОВО-ОРГАНІЗАЦІЙНА РОБОТА КАФЕДРИ	12
3.1. Загальні кількісні показники проведення науково-організаційної роботи у звітному періоді	12
3.2. Перелік наукових заходів, організованих і проведених у звітному періоді	13
3.3. Участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, експертних радах, журі, спеціалізованих вчених радах	13

3.4. Участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	14
Розділ 4. НАУКОВЕ СПІВРОБІТНИЦТВО КАФЕДРИ	15
4.1. Загальні кількісні показники про наукове співробітництво із науковими установами України та закордонними організаціями у звітному періоді	15
4.2. Наукові підрозділи, їх напрями діяльності, робота із замовниками	15
4.3. Інформація про наукову та науково-технічну діяльність, що здійснювалась спільно з науковими установами Національної академії наук України та національних галузевих академій наук у звітному періоді	16
4.4. Заходи, здійснені спільно із Полтавською обласною державною адміністрацією чи Полтавською міською державною адміністрацією, спрямовані на підвищення рівня ефективності роботи науковців для вирішення регіональних потреб у звітному періоді	16
4.5. Наукове та науково-технічне співробітництво із вітчизняними та закордонними організаціями у звітному періоді	16
Розділ 5. НАУКОВА РОБОТА СТУДЕНТІВ	18
5.1. Загальні показники про науково-дослідну та інноваційну діяльність студентів	18
Розділ 6. ІНШЕ	19
Розділ 7. ПРОПОЗИЦІЇ	19
ДОДАТКИ	20
Додаток 1 Копії Актів впровадження результатів науково-дослідних робіт у практичну діяльність підприємств у звітному періоді	20
Додаток 2 Копії отриманих охоронних документів та свідоцтв авторського права у звітному періоді	20

Додаток 3 Список опублікованих монографій, розділів у колективних монографіях за результатами наукових досліджень у звітному періоді	20
Додаток 4 Список опублікованих підручників за результатами наукових досліджень у звітному періоді	21
Додаток 5 Список опублікованих навчальних посібників за результатами наукових досліджень у звітному періоді	21
Додаток 6 Список отриманих охоронних документів (патентів) та свідоцтв авторського права за результатами наукових досліджень у звітному періоді	22
Додаток 7 Інформація про наукову діяльність науково-педагогічних працівників кафедри	24

Розділ 1. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНІ КАДРИ КАФЕДРИ

1.1. Загальні кількісні показники про науково-педагогічний потенціал, з них:

№ з/п	Показники	Кількість
1	загальна чисельність науково-педагогічних працівників у звітному періоді, усього (осіб)	7
	з них, кандидатів наук	5
	докторів наук	1
2	загальна чисельність аспірантів, усього (осіб)	-
	з них, чисельність аспірантів прийнятих у звітному періоді	-
3	чисельність аспірантів, які закінчили аспірантуру в звітному періоді, усього (осіб)	-
	з них, із захистом дисертації	-
4	захищено кандидатських дисертацій у звітному періоді, усього	-
5	захищено докторських дисертацій у звітному періоді, усього	-

Розділ 2. НАУКОВО-ДОСЛІДНА ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ

2.1. Загальна кількість науково-дослідних робіт, що виконувались на кафедрі у звітному періоді, з них:

№ з/п	Науково-дослідні роботи, що виконувались	Кількість, одиниць
1.	за держбюджетними темами, усього	-
1.1.	з них, загального фонду державного бюджету	-
1.2.	спеціального фонду державного бюджету	-
2.	за угодами міжнародного співробітництва	1
3.	за господарськими договорами із замовниками	1
3.1.	з них, про виконання науково-дослідних робіт	1
3.2.	про виконання консультативних (наукових) послуг	-
4.	за кафедральними тематиками (ініціативні наукові тематики, без фінансування), усього	-
4.1.	з них, завершених	-
4.2.	перехідних	-
4.3.	нових	-
5.	за кафедральними тематиками (ініціативні наукові тематики, без фінансування), усього	1
5.1.	з них, зарєстрованих в УкрІНТЕІ, усього	1
5.2.	у т.ч., завершених	1
5.3.	перехідних	-

2.2. Загальні кількісні результативні показники виконання науково-дослідних робіт у звітному періоді, з них:

№ з/п	Показники	Кількість, одиниць
1.	кількість публікацій (статей), усього	20
1.1.	з них, у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України	5
1.2.	за кордоном (у міжнародних виданнях)	1
2.	кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	3
3.	кількість цитувань у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	9
4.	кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	19
5.	кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
6.	кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
7.	опубліковано монографій, усього	-
7.1.	з них, за кордоном	-
8.	опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	1
8.1.	з них, за кордоном	-
9.	опубліковано підручників	-

10.	опубліковано навчальних посібників	-
11.	отримано охоронних документів, усього	5
11.1.	з них, патентів на винаходи	-
11.2.	патентів на корисну модель	5
12.	отримано свідоцтв авторського права	-
13.	створено науково-технічної продукції (НТП), усього	-
13.1.	з них, нової техніки	-
13.2.	технологій	-
13.3.	матеріалів	-
13.4.	сортів рослин та порід тварин	-
13.5.	методів, теорій	-
14.	впроваджено результатів досліджень НТП у виробництво, усього	-
14.1.	з них, нової техніки	-
14.2.	технологій	-
14.3.	матеріалів	-

14.4.	сортів рослин та порід тварин	-
14.5.	методів, теорій	-
15.	впроваджено результатів досліджень НТП в навчальний процес, усього	-
15.1.	з них, нової техніки	-
15.2.	технологій	-
15.3.	матеріалів	-
15.4.	сортів рослин та порід тварин	-
15.5	методів, теорій	-
16.	подано заявок для участі у наукових конкурсах з метою отримання фінансування на виконання наукових проектів за рахунок держбюджету, премій, стипендій, фондів, грантів, усього	-
16.1.	з них, у національних наукових конкурсах	-
16.2.	у міжнародних наукових конкурсах	-
17.	отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування на виконання наукових проектів за рахунок держбюджету, премій, стипендій, фондів, грантів, усього	-
17.1.	з них, у національних наукових конкурсах	-
17.2.	у міжнародних наукових конкурсах	-
18.	отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

2.3. Загальний перелік розробок, які впроваджено у звітному періоді за межами ВНЗ у практичну діяльність підприємств (перелік розробок повинен відповідати кількості, що вказана в показнику «впроваджено результатів досліджень у виробництво»)

№ з/п	Назва та автори розробки (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання)	Важливі показники, які характеризують рівень отриманого наукового результату; переваги над аналогами, економічний, соціальний ефект	Місце впровадження (назва організації, відомча належність, адреса)	Дата акту впровадження	Практичні результати, які отримано ВНЗ від впровадження (обладнання, обсяг отриманих коштів, налагоджено співпрацю для подальшої роботи тощо)
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

2.4. Опис найбільш ефективної розробки, яку впроваджено у звітному періоді за межами ВНЗ у практичну діяльність підприємств

2.5. Загальний список наукових праць, опублікованих та прийнятих редакцією до друку у звітному періоді у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор, за формою:

№ з/п	Автори розробки (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання)	Назва роботи	Назва видання, де опубліковано роботу	Том, номер (випуск, перша-остання сторінки роботи)
1	2	3	4	5
Статті				
1	-	-	-	-
Статті, прийняті редакцією до друку				
1	-	-	-	-

2.6. Загальний перелік поданих заявок та результати участі в наукових конкурсах з метою отримання фінансування на виконання наукових проектів за рахунок держбюджету, премій, стипендій, фондів, грантів:

№ з/п	Тема науково-дослідної роботи, що подавалась на науковий конкурс	Керівник теми (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання)	Назва наукового конкурсу, джерело фінансування	Результати участі в науковому конкурсі (подана заявка / отримано фінансування на _____ тис. грн.)
1	2	3	4	5
Національні наукові конкурси				
1	-	-	-	-
Міжнародні наукові конкурси				
1	-	-	-	-

Розділ 3. НАУКОВО-ОРГАНІЗАЦІЙНА РОБОТА КАФЕДРИ

3.1. Загальні кількісні показники проведення науково-організаційної роботи у звітному періоді, з них:

№ з/п	Показники	Кількість, одиниць
1.	Проведено наукових заходів (крім студентських), усього	-
1.1.	з них, міжнародних конференцій, Інтернет-конференцій	-
1.2.	міжнародних семінарів	-
1.3.	всеукраїнських конференцій, Інтернет-конференцій	-
1.4.	всеукраїнських семінарів	-
1.5.	інших	1
2.	Проведено студентських наукових заходів, усього	-
2.1.	з них, міжнародних конференцій, Інтернет-конференцій	-
2.2.	всеукраїнських конференцій, Інтернет-конференцій	-
2.3.	інших	-
3	Участь в редакційних колегіях наукових журналів	1
4	Участь в організаційних комітетах наукових конференцій	-
5	Участь в експертних радах, журі	2
6	Участь в спеціалізованих вчених радах	1
7	Участь в спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
8	Інше (вказати)	-

3.2. Загальний перелік наукових заходів, організованих і проведених у звітному періоді

№ з/п	Вид (конференція, семінар тощо), статус (міжнародна, всеукраїнська тощо) наукового заходу	Тема наукового заходу	Дата проведення
Наукові заходи (крім студентських)			
1	-	-	-
Студентські наукові заходи			
1	-	-	-

3.3. Участь колективу (факультету) кафедри в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, експертних радах, журі, спеціалізованих вчених радах тощо:

№ з/п	Учасники (ІБ, науковий ступінь, вчене звання)	Вид участі (в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, експертних радах, журі, спеціалізованих вчених радах тощо)	Дата участі
1	Поліщук Анатолій Анатолійович, доктор сільськогосподарських наук, професор	Член редакційної колегії з галузі «Сільське господарство» Вісника Полтавської державної аграрної академії	постійно
2	Кузьменко Лариса Михайлівна, кандидат сільськогосподарських наук	Член секції 5 «Технічне і технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу; органічне виробництво і продовольча безпека» експертної ради Міністерства освіти і науки України з експертизи проектів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених	постійно
3	Поліщук Анатолій Анатолійович, доктор сільськогосподарських наук, професор	Член науково-методичної комісії 11 (НМК 11) ради Міністерства освіти і науки України з аграрних наук та ветеринарії, підкомісії 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	постійно

4	Поліщук Анатолій Анатолійович, доктор сільськогосподарських наук, професор	Член спеціалізованої вченої ради Д 27.821.01 Білоцерківського національного аграрного університету	постійно
---	--	---	----------

3.4. Участь колективу факультету (кафедри) у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах тощо:

№ з/п	Учасники (ШБ, науковий ступінь, вчене звання)	Назва заходу (спеціалізовані виставки, ярмарки, форуми тощо)	Результати участі (диплом, грамота, угода про співпрацю)
1	2	3	4
-	-	-	-

Розділ 4. НАУКОВЕ СПІВРОБІТНИЦТВО КАФЕДРИ

4.1. Загальні кількісні показники про наукове співробітництво із науковими установами України та закордонними організаціями у звітному періоді, з них:

№ з/п	Показники	Кількість документів, в рамках яких здійснюється співробітництво, одиниць
1	Співробітництво із науковими установами Національної академії наук України та національних галузевих академій наук, усього	-
2	Співробітництво із Полтавською обласною державною адміністрацією чи Полтавською міською радою, усього	-
3	Наукове та науково-технічне співробітництво із вітчизняними організаціями, усього	-
4	Наукове та науково-технічне співробітництво із закордонними організаціями, усього	-

4.2. Наукові підрозділи, їх напрями діяльності, робота з замовниками

№ з/п	Назва наукового підрозділу кафедри	Напрямок діяльності наукового підрозділу кафедри	Опис діяльності наукового підрозділу, результативність роботи
1	2	3	4
1	-	-	-

4.3. Інформація про наукову та науково-технічну діяльність, що здійснювалась спільно з науковими установами Національної академії наук України та національних галузевих академій наук

№ з/п	Назва наукової установи-партнера	Форми співробітництва (спільні структурні підрозділи, тематика досліджень, видавнича діяльність, стажування студентів та аспірантів на базі академічних установ)	Документ, в рамках якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва
1	2	3	4	5
1	-	-	-	-

4.4. Заходи, здійснені спільно із Полтавською обласною державною адміністрацією чи Полтавською міською радою, спрямовані на підвищення рівня ефективності роботи науковців для вирішення регіональних потреб

№ з/п	Назва наукової установи-партнера	Форми співробітництва (спільні структурні підрозділи, тематика досліджень, видавнича діяльність, стажування студентів та аспірантів на базі академічних установ)	Документ, в рамках якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва
1	2	3	4	5
1	-	-	-	-

4.5. Наукове та науково-технічне співробітництво із вітчизняними та закордонними організаціями у звітному періоді (надати загальну інформацію про стан наукового співробітництва кафедри: характеристику основних напрямів міжнародного наукового і науково-технічного співробітництва, приклади їх успішної реалізації та перспективи розвитку)

Дані щодо тематики, форм співробітництва із вітчизняними зарубіжними партнерами (окремо по кожній країні) викласти за формою:

№ з/п	Країна партнер	Назва наукової установи партнера	Форми співробітництва (спільні структурні підрозділи, тематика досліджень, видавнича діяльність, стажування студентів та аспірантів на базі академічних установ)	Документ, в рамках якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва
1	2	3	4	5	6
Співробітництво із вітчизняними партнерами					
1	-	-	-	-	-
Співробітництво із міжнародними партнерами					
1	-	-	-	-	-

Розділ 5. НАУКОВА РОБОТА СТУДЕНТІВ

5.1. Загальні показники про науково-дослідну роботу та інноваційну діяльність студентів

№ з/п	Показники	Кількість
1	2	3
1.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього	7
	з них, самостійно студентами	4
2.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України	-
3.	Кількість студентів-учасників конкурсів студентських науково-дослідних робіт	-
3.1.	з них: – Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
3.2.	– Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
4.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
4.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
4.2.	– переможці Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
5.	Кількість студентів-учасників олімпіад, усього	-
5.1.	з них: – Всеукраїнських олімпіад	-
5.2.	– Міжнародних олімпіад	-
6.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього	-
6.1.	з них: – переможці Всеукраїнських олімпіад	-
6.2.	– переможці Міжнародних олімпіад	-
7.	Кількість студентів, які отримали охоронні документи,	7
7.1.	з них, самостійно студентами	-

Розділ 6. ІНШЕ

-

Розділ 7. ПРОПОЗИЦІЇ

Науково-педагогічним працівникам кафедри інтенсифікувати публікацію наукових праць у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендаваних МОН, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection; у фахових виданнях України та закордонних виданнях; підготувати до видання підручник або навчальний посібник, видати розроблені навчально-методичні посібники для самостійної роботи студентів, дистанційного навчання, конспекти лекцій, практикуми, методичні вказівки або рекомендації; щорічно організовувати і проводити конференцію або круглий стіл, присвячений актуальним питанням годівлі і гігієни сільськогосподарських тварин, із залученням спеціалістів сільськогосподарських підприємств, комбикормового заводу, тощо.

ДОДАТКИ

ДОДАТОК 1

Копії Актів впровадження результатів науково-дослідних робіт у практичну діяльність підприємств у звітному періоді додаються на _____ арк.

ДОДАТОК 2

Копії отриманих охоронних документів у звітному періоді додаються на _____10_____ арк.

Копії отриманих свідоцтв авторського права у звітному періоді додаються на _____ арк.

ДОДАТОК 3

Список опублікованих монографій,
розділів у колективних монографіях за результатами наукових досліджень у звітному періоді

№ з/п	Автор, назва публікації, видавництво, кількість сторінок
1	2
1	-
Монографії	
1	2
1	-
Розділи у колективних монографіях (кількість сторінок – перша та остання сторінки)	
1	2
1	Сенчук Т. Ю., Гречка Г. М., Рак Т. М. Апімоніторинг як фактор агроєкологізації. <i>Стійкий розвиток сільських територій у контексті реалізації державної екологічної політики та енергозбереження</i> : кол. моногр. ; за заг. ред. Т. О. Чайки. Полтава: Видавництво ПП «Астрая», 2021. С. 106–114.

ДОДАТОК 4**Список опублікованих підручників за результатами наукових досліджень у звітному періоді**

№ з/п	Автор, назва публікації, видавництво, кількість сторінок
1	2
1	-
Підручники	
1	2
1	-

ДОДАТОК 5**Список опублікованих навчальних посібників за результатами наукових досліджень у звітному періоді**

№ з/п	Автор, назва публікації, видавництво, кількість сторінок
1	2
1	-
Навчальні посібники	
1	1
2	-

**Список отриманих патентів
та свідоцтв авторського права за результатами наукових досліджень у звітному періоді**

№ з/п	Назва документу	Вид документа	Дата набуття чинності	Власник охоронного документа	Винахідник
1	2	3	4	5	6
Патенти					
1	Спосіб комплексного використання препаратів бетафін і целобактерин у годівлі свиней	Патент на корисну модель № 147479	12.05.21 року, Бюл. № 19	Полтавська державна аграрна академія	Слинько В. Г., Кузьменко Л. М. , Березницький В. І., Мироненко О. І. , Сябро А. С., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Устенко А. В., Шаферівський Б. С., Перетяцько Т. М., Кардаш Р. М., Березницький Є. В., Терещенко Т. В., Прасолов Є. Я.

2	Спосіб виробництва кормової добавки для коней	Патент на корисну модель № 147494	12.05.21 року, Бюл. № 19	Полтавська державна аграрна академія	Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Березницький Є. В., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Кузіна В. О., Стрижак А. В., Самохатко А. О., Мамотенко В. О., Мороз О. Г., Чухліб Є. В., Діденко Я. В., Прасолов Є. Я.
3	Установка для передпосівної обробки насіння	Патент на корисну модель № 147743	09.06.21 року, Бюл. № 23	Полтавська державна аграрна академія	Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Аранчій В. І., Галич О. А., Якименко Д. І., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Шаферівський Б. С., Прасолов Є. Я.

4	Спосіб ультрафіолетової обробки та обеззараження зерна	Патент на корисну модель № 147744	09.06.21 року, Бюл. № 23	Полтавська державна аграрна академія	Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Аранчій В. І., Галич О. А., Якименко Д. І., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Шаферівський Б. С., Прасолов Є. Я.
5	Спосіб виробництва варено-копчених ковбас	Патент на корисну модель № 148567	26.08.21 року, Бюл. № 34	Полтавська державна аграрна академія	Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Юхно В. М., Березницький В. І., Аранчій В. І., Золотаренко В. В., Костенко А. С., Кодак Т. С., Мороз О. Г., Чухліб Є. В., Тесля І. Є., Ляшенко В. Ю., Прасолов Є. Я.
Свідоцтва авторського права					
1	-	-	-	-	-

ДОДАТОК 7

Інформація про наукову діяльність науково-педагогічних працівників кафедр факультету в звітному періоді додається на 39 арк.

ІНФОРМАЦІЯ
ПРО НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ
КАФЕДРИ ГОДІВЛІ ТА ЗООГІЄНИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН
ЗА 2021 РІК

Прізвище, ім'я, по-батькові Кузьменко Лариса Михайлівна

Науковий ступінь кандидат сільськогосподарських наук

Вчене звання доцент

Посада завідувач кафедри, доцент

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтаваагропроект»	6,0	6,0	Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ШБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			Повний перелік	Кількість
1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	7
			у т.ч., <u>у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України:</u> 1. Чижанська Н. В., Кузьменко Л. М., Поліщук А. А. Наукові основи застосування фітогенних добавок для відгодівлі свиней. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 3. С. 157–161. URL: https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/03/19.pdf 2. Березовський М. Д., Наріжна О. Л., Ващенко П. А., Шостя А. М., Усенко С. О., Кузьменко Л. М., Слинко В. Г. Термінальні кнури та інші батьківські форми в системі гібридизації. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 3. С. 135–141. URL: https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/03/16.pdf	2
<u>інші статті:</u> 1. Білоцерківець А. А., Кузьменко Л. М., Рєпніков А. Ю., Ульянов С. О. Реконструкції тваринницьких приміщень з використанням сучасних матеріалів. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i> . Збірник статей за	2			

			<p>результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року). Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 157–162.</p> <p>2. Юхно В. М., Кузьменко Л. М. Використання стартових культур мікроорганізмів у технології сировокопчених ковбас. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i>. Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року). Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 193–199.</p> <p><u>тези:</u></p> <p>3. Кузьменко Л. М. Впровадження цифрових технологій під час викладання фахових дисциплін для спеціальностей технологічного спрямування. <i>Матеріали 52-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації»</i> (м. Полтава, 24-25 лютого 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 203–205.</p> <p>4. Кузьменко Л. М. Ефективність використання підкислювача кормів із вмістом мікроелементів у годівлі молодняка свиней. <i>Збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році</i> (м. Полтава, 14 травня 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 296–298.</p>	2
			<p>3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)</p> <p>1. Kruchynenko, O. V., Mykhailiutenko, S. M., Petrenko, M. A., Kuzmenko, L. M. Prevalence of gastrointestinal helminths in ruminants in Ukraine: a 5-year meta-analysis. <i>Biosystems Diversity</i>. 2021. 29(3). P. 251–257. https://doi.org/10.15421/012131 http://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/1107</p>	1
			<p>4. кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-</p>	-

		гуманітарних Copernicus)	
		5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	1
		6. кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
		7. кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
		8. опубліковано монографій, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		10. опубліковано підручників	-
		11. опубліковано навчальних посібників	-
		12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	X
		у т.ч., кандидатських,	-
		докторських;	-
		13. отримано охоронних документів, усього	-
		у т.ч., патентів на винаходи,	-
		патентів на корисну модель:	
		1. Спосіб комплексного використання препаратів бетафін і целобактерин у годівлі свиней: пат. 147479 Україна: МПК А23К 50/30, А23К 10/30, А23К 20/189; заяв. 23.11.20; опубл. 12.05.21, Бюл. № 19. (винахідники: Слинько В. Г., Кузьменко Л. М. , Березницький В. І., Мироненко О. І., Сябро А. С., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Устенко А. В., Шаферівський Б. С., Перетятко Т. М., Кардаш Р. М., Березницький Є. В., Терещенко Т. В., Прасолов Є. Я.)	5
		2. Спосіб виробництва кормової добавки для коней: пат. 147494 Україна: МПК А23К 10/00, А23К 40/25, А23К 50/20; заяв. 14.12.20; опубл. 12.05.21, Бюл. № 19. (винахідники: Кузьменко Л. М. , Слинько В. Г., Березницький В. І., Березницький Є. В., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк	

			<p>О. Л., Кузіна В. О., Стрижак А. В., Самохатко А. О., Мамотенко В. О., Мороз О. Г., Чухліб Є. В., Діденко Я. В., Прасолов Є. Я.)</p> <p>3. Установка для передпосівної обробки насіння: пат. 147743 Україна: МПК (2021.01) A01C 1/00, A23L 3/005, A23L 3/28, F26B 17/00; заяв. 04.01.21; опубл. 09.06.21, Бюл. № 23. (винахідники: Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Аранчій В. І., Галич О. А., Якименко Д. І., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Шаферівський Б. С., Прасолов Є. Я.)</p> <p>4. Спосіб ультрафіолетової обробки та обеззараження зерна: пат. 147744 Україна: МПК (2021.01) A01C 1/00, A23L 3/005, A23L 3/28, F26B 17/00; заяв. 04.01.21; опубл. 09.06.21, Бюл. № 23. (винахідники: Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Аранчій В. І., Галич О. А., Якименко Д. І., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Шаферівський Б. С., Прасолов Є. Я.)</p> <p>5. Спосіб виробництва варено-копчених ковбас: пат. 148567 Україна: МПК (2016.01) A23L 13/60; заяв. 16.12.20; опубл. 26.08.21, Бюл. № 34. (винахідники: Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Юхно В. М., Березницький В. І., Аранчій В. І., Золотаренко В. В., Костенко А. С., Кодак Т. С., Мороз О. Г., Чухліб Є. В., Тесля І. Є., Ляшенко В. Ю., Прасолов Є. Я.)</p>	
			14. отримано свідоцтв авторського права	-
			15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
			у т.ч., національних;	-
			міжнародних;	-
			16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
			у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
			у міжнародних наукових конкурсах;	-
			17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
			у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-

		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних радах тощо;	1
		22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

Розділ 3. Наукова робота студентів

№ з/п	Показники	Кількість
1	2	3
1.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДР, усього	10
2.	Кількість студентів-учасників конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
2.1.	з них: – Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
2.2.	– Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
3.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
3.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
3.2.	– переможці Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
4.	Кількість студентів-учасників олімпіад, усього	-
4.1.	з них: – Всеукраїнських олімпіад	-
4.2.	– Міжнародних олімпіад	-
5.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього	-
5.1.	з них: – переможці Всеукраїнських олімпіад	-
5.2.	– переможці Міжнародних олімпіад	-
6.	Кількість студентів, які брали участь у наукових заходах (конференціях, семінарах), усього	3
6.1.	з них: – Всеукраїнських наукових заходах	-
6.2.	– Міжнародних наукових заходах	-
7.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього	3
	<u>з них, самостійно студентами</u>	
7.1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Білокінь Л. Я. Вплив препарату Кеххтоне на продуктивність та відтворні якості корів. <i>Матеріали студентської наукової конференції</i>, м. Полтава, 13 травня 2021 р. Полтава, 2021. Т. II. С. 246–247. 2. Власенко А. О. Оптимізація технології вирощування ремонтних телиць. <i>Матеріали студентської наукової конференції</i>, м. Полтава, 13 травня 2021 р. Полтава, 2021. Т. II. С. 252–254. 3. Тарасенко А. В. Вплив різних факторів на якість соняшникового шроту. <i>Матеріали студентської наукової конференції</i>, м. Полтава, 13 травня 2021 р. Полтава, 2021. Т. II. С. 273–275. 	3
8.	Кількість студентських наукових заходів, усього	-
8.1.	з них: – Всеукраїнських	-

8.2.	– Міжнародних	-
9.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України, усього	-
10.	Кількість студентів, які отримали охоронні документи, усього 1. Спосіб комплексного використання препаратів бетафін і целобактерин у годівлі свиней: пат. 147479 Україна: МПК А23К 50/30, А23К 10/30, А23К 20/189; заяв. 23.11.20; опубл. 12.05.21, Бюл. № 19. (винахідники: Слинько В. Г., Кузьменко Л. М., Березницький В. І., Мироненко О. І., Сябро А. С., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Устенко А. В. , Шаферівський Б. С., Перетятко Т. М., Кардаш Р. М. , Березницький Є. В., Терещенко Т. В. , Прасолов Є. Я.) 2. Спосіб виробництва кормової добавки для коней: пат. 147494 Україна: МПК А23К 10/00, А23К 40/25, А23К 50/20; заяв. 14.12.20; опубл. 12.05.21, Бюл. № 19. (винахідники: Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Березницький Є. В., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Кузіна В. О., Стрижак А. В. , Самохатко А. О., Мамотенко В. О., Мороз О. Г., Чухліб Є. В., Діденко Я. В., Прасолов Є. Я.) 3. Спосіб виробництва варено-копчених ковбас: пат. 148567 Україна: МПК (2016.01) А23L 13/60; заяв. 16.12.20; опубл. 26.08.21, Бюл. № 34. (винахідники: Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Юхно В. М., Березницький В. І., Аранчій В. І., Золотаренко В. В. , Костенко А. С. , Кодак Т. С., Мороз О. Г., Чухліб Є. В., Тесля І. Є., Ляшенко В. Ю. , Прасолов Є. Я.)	7
10.1.	з них, самостійно студентами	-

Прізвище, ім'я, по-батькові Чижанська Наталія Василівна

Науковий ступінь кандидат біологічних наук

Вчене звання не має

Посада: доцент

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтаваагропроект»	4,0	4,0	Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт (НДР) кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			Повний перелік	Кількість
1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	3
			у т.ч., у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України: 1. Чижанська Н. В., Кузьменко Л. М., Поліщук А. А. Наукові основи застосування фітогенних добавок для відгодівлі свиней. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 3. С. 157–161. URL: https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/03/19.pdf 2. Чижанська Н. В., Поліщук А. А. Жирнокислотний склад сала свиней при використанні різних кормових засобів в раціонах. <i>Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького</i> . Серія: Харчові технології, 2021. Т. 23, № 96. С. 19–22. URL: https://nvlvet.com.ua/index.php/food/article/view/4216/4313	2
			за кордоном (у міжнародних виданнях):	
			інші статті: 1. Рошко Н. С., Чижанська Н. В. Безпечність використання генномодифікованих продуктів в харчуванні людей. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i> . Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року. Полтава :	1

		РВВ ПДАУ, 2021. С. 189–193. <u>тези:</u> 1. Чижанська Н.В. Мікроелементи для підгодівлі бджіл. <i>Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році.</i> (м. Полтава, 14 травня 2021 року). Полтава: РВВ ПДАА, 2021. С 311–313.	1
		3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Scopus)	-
		4. кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Scopus)	-
		5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	1
		6. кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
		7. кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
		8. опубліковано монографій, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		10. опубліковано підручників	-
		11. опубліковано навчальних посібників	-
		12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	x
		у т.ч., кандидатських,	-
		докторських;	-
		13. отримано охоронних документів, усього	-
		у т.ч., патентів на винаходи,	-
		патентів на корисну модель;	-

		14. отримано свідоцтв авторського права	-
		15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
		у т.ч., національних;	-
		міжнародних;	-
		16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-

		методів, теорій;	
		21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних радах тощо;	-
		22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

Розділ 3. Наукова робота студентів

№ з/п	Показники	Кількість
1	2	3
1.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДР, усього	1
2.	Кількість студентів-учасників конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
2.1.	з них: – Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
2.2.	– Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
3.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
3.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
3.2.	– переможці Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
4.	Кількість студентів-учасників олімпіад, усього	-
4.1.	з них: – Всеукраїнських олімпіад	-
4.2.	– Міжнародних олімпіад	-
5.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього	-
5.1.	з них: – переможці Всеукраїнських олімпіад	-
5.2.	– переможці Міжнародних олімпіад	-
6.	Кількість студентів, які брали участь у наукових заходах (конференціях, семінарах), усього	-
6.1.	з них: – Всеукраїнських наукових заходах	1
6.2.	– Міжнародних наукових заходах	-
7.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього	1

	1. Рошко Н. С., Чижанська Н. В. Безпечність використання генномодифікованих продуктів в харчуванні людей. Актуальні питання технології продукції тваринництва. <i>Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції</i> (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року. Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 189–193.	
7.1	з них, самостійно студентами	-
8.	Кількість студентських наукових заходів, усього	-
8.1.	з них: – Всеукраїнських	-
8.2.	– Міжнародних	-
9.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України, усього	-
10.	Кількість студентів, які отримали охоронні документи, усього	-
10.1.	з них, самостійно студентами	-

Прізвище, ім'я, по-батькові Поліщук Анатолій Анатолійович

Науковий ступінь доктор сільськогосподарських наук

Вчене звання професор

Посада: професор

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтавагропроект»	3,4	3,4	Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт (НДР) кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ШБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи,	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи
-------	--	----------------------------	--

	строки виконання (рік початку і закінчення)		Повний перелік	Кількість
1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	6
			у т.ч., у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України: 1. Усачова В. Є., Мироненко О. І., Поліщук А. А. , Слинко В. Г., Волощук М. В. Градація адаптаційних здатностей свиней різних генотипів залежно від технологічних умов. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 2. С. 165–171. URL: https://www.pdaa.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/02/20.pdf 2. Безпалій І. Ф., Постоєнко В. О., Поліщук А. А. Біотехнологічні чинники етології бджіл під час збирання нектару. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 2. С. 188–193. https://www.pdaa.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/02/23.pdf 3. Чижанська Н. В., Поліщук А. А. Жирнокислотний склад сала свиней при використанні різних кормових засобів в раціонах. <i>Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького</i> . Серія: Харчові технології, 2021. Т. 23, № 96. С. 19–22. URL: https://nvlvet.com.ua/index.php/food/article/view/4216/4313 4. Чижанська Н. В., Кузьменко Л. М., Поліщук А. А. Наукові основи застосування фітогенних добавок для відгодівлі свиней. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 3. С. 157–161. URL: https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/03/19.pdf	4
			за кордоном (у міжнародних виданнях): 1. Hanna O. Omelchenko, Natalia O. Avramenko, Siergiej M. Kulynych, Anatoliy A. Polishchuk , Maksym O. Petrenko, Pawel S. Sysa, Grzegorz J. Wozniakowski. Rabies virus spread in central and north-	1

		eastern regions of Ukraine. <i>Medycyna Weterynaryjna</i> .	
		<u>інші статті:</u> <u>тези:</u> 1. Поліщук А. А. , Улянюк С. О. Навчальний процес і сучасні технології. <i>Матеріали 52-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів «Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації»</i> (м. Полтава, 24-25 лютого 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 205–206.	1
		3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus). 1. Hanna O. Omelchenko, Natalia O. Avramenko, Siergiey M. Kulynych, Anatoliy A. Polishchuk , Maksym O. Petrenko, Pawel S. Sysa, Grzegorz J. Wozniakowski. Rabies virus spread in central and north-eastern regions of Ukraine. <i>Medycyna Weterynaryjna</i> .	1
		4. кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	-
		5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	13
		6. кількість публікацій (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
		7. кількість публікацій (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
		8. опубліковано монографій, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		10. опубліковано підручників	-
		11. опубліковано навчальних посібників	-

		12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	X
		у т.ч., кандидатських,	-
		докторських;	-
		13. отримано охоронних документів, усього	-
		у т.ч., патентів на винаходи,	-
		патентів на корисну модель;	-
		14. отримано свідоцтв авторського права	-
		15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
		у т.ч., національних;	-
		міжнародних;	-
		16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-

		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних радах тощо;	3
		22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

Прізвище, ім'я, по-батькові Рак Тетяна Михайлівна

Науковий ступінь кандидат сільськогосподарських наук

Вчене звання не має

Посада: доцент

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтаваагропроект»	4,0	4,0	Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			Повний перелік	Кількість

1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	1
			у т.ч., у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України:	-
			за кордоном (у міжнародних виданнях);	-
			<u>тези:</u> 1. Рак Т.М. Підвищення збереженості новонароджених телят. <i>Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2021 році.</i> (м. Полтава, 14 травня 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 301–303.	1
			3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Scopus)	-
			4. кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Scopus)	-
			5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	2
			6. кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
			7. кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
8. опубліковано монографій, усього	-			
у т.ч., за кордоном;	-			
9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього 1. Сенчук Т. Ю., Гречка Г. М., Рак Т. М. Апімоніторинг як фактор агроекологізації. <i>Стійкий розвиток сільських територій у</i>	1			

			<i>контексті реалізації державної екологічної політики та енергозбереження: кол. моногр. ; за заг. ред. Т. О. Чайки. Полтава: Видавництво ПП «Астрая», 2021. С. 106–114.</i>	
			у т.ч., за кордоном;	-
			10. опубліковано підручників	-
			11. опубліковано навчальних посібників	-
			12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	x
			у т.ч., кандидатських,	-
			докторських;	-
			13. отримано охоронних документів, усього	-
			у т.ч., патентів на винаходи,	-
			патентів на корисну модель:	-
			14. отримано свідоцтв авторського права	-
			15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
			у т.ч., національних;	-
			міжнародних;	-
			16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
			у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
			у міжнародних наукових конкурсах;	-
			17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
			у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
			у міжнародних наукових конкурсах;	-
			18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
			у т.ч., нової техніки,	-
			технологій,	-
			матеріалів,	-
			сортів рослин та порід тварин,	-

		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних рада тощо;	-
		22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

Розділ 3. Наукова робота студентів

№ з/п	Показники	Кількість
1	2	1
1.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДР, усього	1
2.	Кількість студентів-учасників конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
2.1.	з них: – Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
2.2.	– Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
3.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами конкурсів студентських науково-	-

	дослідних робіт, усього	
3.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
3.2.	– переможці Міжнародних конкурсів студентських НДР	
4.	Кількість студентів-учасників олімпіад, усього	-
4.1.	з них: – Всеукраїнських олімпіад	-
4.2.	– Міжнародних олімпіад	-
5.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього	-
5.1.	з них: – переможці Всеукраїнських олімпіад	-
5.2.	– переможці Міжнародних олімпіад	-
6.	Кількість студентів, які брали участь у наукових заходах (конференціях, семінарах), усього	1
6.1.	з них: – Всеукраїнських наукових заходах	-
6.2.	– Міжнародних наукових заходах	-
7.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього	1
	з них, самостійно студентами	
7.1	Чайка Ю. Сучасні стимулятори продуктивності для гусей. <i>Матеріали студентської наукової конференції</i> (Полтава, 13 травня 2021 р.). Том II С. 280–282.	1
8.	Кількість студентських наукових заходів, усього	-
8.1.	з них: – Всеукраїнських	-
8.2.	– Міжнародних	-
9.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України, усього	-
10.	Кількість студентів, які отримали охоронні документи, усього	-
10.1.	з них, самостійно студентами	-

Прізвище, ім'я, по-батькові Мироненко Олена Іванівна

Науковий ступінь кандидат сільськогосподарських наук

Вчене звання доцент

Посада: доцент

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтаваагропроект»	4,0	4,0	Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			Повний перелік	Кількість

1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	3
			у т.ч., у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України: 1. Усачова В. Є., Мироненко О. І. , Поліщук А. А., Слинко В. Г., Волощук М. В. Градація адаптаційних здатностей свиней різних генотипів залежно від технологічних умов. <i>Вісник Полтавської державної аграрної академії</i> . 2021. № 2. С. 165–171. https://www.pdaa.edu.ua/sites/default/files/visnyk/2021/02/20.pdf	1
			за кордоном (у міжнародних виданнях);	-
			<u>інші статті:</u> 1. Мироненко О. І. , Усенко О. О. Забезпечення мікроклімату в тваринницьких приміщеннях. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i> . Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року). Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 172–176.	1
<u>Тези:</u> 1. Мироненко О. І. Цифрові технології в закладах вищої освіти. <i>Матеріали 52-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів «Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації»</i> (м. Полтава, 24-25 лютого 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 214–216.	1			
			3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-	

		гуманітарних Copernicus)	
		4. кількість цитувань у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	-
		5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	2
		6. кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
		7. кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
		8. опубліковано монографій, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		10. опубліковано підручників	-
		11. опубліковано навчальних посібників	-
		12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	x
		у т.ч., кандидатських,	-
		докторських;	-
		13. отримано охоронних документів, усього	-
		у т.ч., патентів на винаходи,	-
		патентів на корисну модель:	
		1. Спосіб комплексного використання препаратів бетафін і целобактерин у годівлі свиней: пат. 147479 Україна: МПК А23К 50/30, А23К 10/30, А23К 20/189; заяв. 23.11.20; опубл. 12.05.21, Бюл. № 19. (винахідники: Слинко В. Г., Кузьменко Л. М., Березницький В. І., МIRONENKO О. І., Сябро А. С., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Шерстюк О. Л., Устенко А. В., Шаферівський Б. С., Перетятко Т. М., Кардаш Р. М., Березницький Є. В., Терещенко Т. В., Прасолов Є. Я.)	1
		14. отримано свідоцтв авторського права	-

		15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
		у т.ч., національних;	-
		міжнародних;	-
		16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-

			21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних рада тощо;	-
			22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

Розділ 3. Наукова робота студентів

№ з/п	Показники	Кількість
1	2	3
1.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДР, усього	1
2.	Кількість студентів-учасників конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
2.1.	з них: – Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
2.2.	– Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
3.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
3.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
3.2.	– переможці Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
4.	Кількість студентів-учасників олімпіад, усього	-
4.1.	з них: – Всеукраїнських олімпіад	-
4.2.	– Міжнародних олімпіад	-
5.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього	-
5.1.	з них: – переможці Всеукраїнських олімпіад	-
5.2.	– переможці Міжнародних олімпіад	-
6.	Кількість студентів, які брали участь у наукових заходах (конференціях, семінарах), усього	-
6.1.	з них: – Всеукраїнських наукових заходах	-
6.2.	– Міжнародних наукових заходах	-
7.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього 1. Мироненко О. І., Усенко О. О. Забезпечення мікроклімату в тваринницьких приміщеннях. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i> . Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-	1

	практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року). Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 172–176.	
7.1	з них, самостійно студентами	-
8.	Кількість студентських наукових заходів, усього	-
8.1.	з них: – Всеукраїнських	-
8.2.	– Міжнародних	-
9.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України, усього	-
10.	Кількість студентів, які отримали охоронні документи, усього	-
10.1.	з них, самостійно студентами	-

Прізвище, ім'я, по-батькові Ульянко Сергій Олексійович

Науковий ступінь кандидат сільськогосподарських наук

Вчене звання доцент

Посада: доцент

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтаваагропроект»	3,6	3,6	Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ПІБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			Повний перелік	Кількість

1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	4
			у т.ч., у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України;	-
			за кордоном (у міжнародних виданнях):	-
			<u>інші статті:</u> 2. Білоцерківець А. А., Кузьменко Л. М., Рєпніков А. Ю., Улянюк С. О. Реконструкції тваринницьких приміщень з використанням сучасних матеріалів. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i> . Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року. Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 157–162.	1
<u>тези:</u> 1. Поліщук А. А., Улянюк С. О. Навчальний процес і сучасні технології. <i>Матеріали 52-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів «Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації»</i> (м. Полтава, 24-25 лютого 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 205–206. 2. Mushtruk M., Deviatko O., Ulianko S. , Kanivets N., Mushtruk N. An Agro-Industrial Complex Fat-Containing Wastes Synthesis Technology in Ecological Biofuel. <i>Advances in design, Simulation and Manufacturing IV Proceedings of the 4th. international Conference on Desing, Simulation, Manufacturing: The Innovation Exchange, DSMIE–2021, June 8-11, 2021, Lviv, Ukraine. V. 2: Mechanical and Chemical engineering</i> . P. 361–370.	3			

		3. Дуванов О. Е., Лещенко І. І., Ульянко С. О. , Федоренко І. А. Виготовлення комбікормів у агроформуваннях. <i>XLIII International Scientific Conference «Modern scientific challenges and trends»</i> (Warsaw, Poland, 7-9 October, 2021). № 9(43).	
		3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus) 1. Mushtruk M., Deviatko O., Ulianko S. , Kanivets N., Mushtruk N. An Agro-Industrial Complex Fat-Containing Wastes Synthesis Technology in Ecological Biofuel. Advances in design, Simulation and Manufacturing IV Proceedings of the 4th. international Conference on Desing, Simulation, Manufacturing: The Innovation Exchange, DSMIE–2021, June 8-11, 2021, Lviv, Ukraine. V. 2: <i>Mechanical and Chemical engineering</i> . P. 361–370.	1
		4. кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	9
		5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	-
		6. кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	1
		7. кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, <u>які мають імпакт-фактор</u>	-
		8. опубліковано монографій, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	-
		у т.ч., за кордоном;	-
		10. опубліковано підручників	-
		11. опубліковано навчальних посібників	-
		12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	x
		у т.ч., кандидатських,	-
		докторських;	-

		13. отримано охоронних документів, усього	-
		у т.ч., патентів на винаходи,	-
		патентів на корисну модель;	-
		14. отримано свідоцтв авторського права	-
		15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
		у т.ч., національних;	-
		міжнародних;	-
		16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-

			технологій,	-
			матеріалів,	-
			сортів рослин та порід тварин,	-
			методів, теорій;	-
			21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних радах тощо;	-
			22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-

Розділ 3. Наукова робота студентів

№ з/п	Показники	Кількість
1	2	3
1.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДР, усього	5
2.	Кількість студентів-учасників конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
2.1.	з них: – Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
2.2.	– Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
3.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами конкурсів студентських науково-дослідних робіт, усього	-
3.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	-
3.2.	– переможці Міжнародних конкурсів студентських НДР	-
4.	Кількість студентів-учасників олімпіад, усього	-
4.1.	з них: – Всеукраїнських олімпіад	-
4.2.	– Міжнародних олімпіад	-
5.	Кількість студентів-переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього	-
5.1.	з них: – переможці Всеукраїнських олімпіад	-
5.2.	– переможці Міжнародних олімпіад	-
6.	Кількість студентів, які брали участь у наукових заходах (конференціях, семінарах), усього	-

6.1.	з них: – Всеукраїнських наукових заходах	-
6.2.	– Міжнародних наукових заходах	-
7.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього 1. Білоцерківець А. А., Кузьменко Л. М., Рєпніков А. Ю., Ульянов С. О. Реконструкції тваринницьких приміщень з використанням сучасних матеріалів. <i>Актуальні питання технології продукції тваринництва</i> . Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 29–30 листопада 2021 року. Полтава : РВВ ПДАУ, 2021. С. 157–162. 2. Дуванов О. Е., Лещенко І. І., Ульянов С. О., Федоренко І. А. Виготовлення комбікормів у агроформуваннях. <i>XLIII International Scientific Conference «Modern scientific challenges and trends»</i> (Warsaw, Poland, 7-9 October, 2021). № 9(43).	2
7.1	з них, самостійно студентами	-
8.	Кількість студентських наукових заходів, усього	-
8.1.	з них: – Всеукраїнських	-
8.2.	– Міжнародних	-
9.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України, усього	-
10.	Кількість студентів, які отримали охоронні документи, усього	-
10.1.	з них, самостійно студентами	-

Прізвище, ім'я, по-батькові Матюха Віктор Володимирович

Науковий ступінь не має

Вчене звання не має

Посада: старший викладач

Розділ 1. Перелік науково-дослідних робіт (НДР), обсяги фінансування та характеристика результативних показників їх виконання (за держбюджетними темами, угодами міжнародного співробітництва, господарськими договорами із замовниками НДР, консультацій).

1.4. НДР, що фінансуються за господарськими договорами із замовниками

№ з/п	Науковий керівник, тематика роботи, строки виконання (рік початку і закінчення)	Дата, номер договору, замовник	Обсяг фінансування, тис. грн.		Результативні показники виконання науково-дослідної роботи	
			план	факт	Повний перелік	Кількість
1	2	3	5	6	7	8
Завершені (у переліку)						
1	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний проектно-вишукувальний інститут «Полтаваагропроект»	2,0	2,0	Р Розроблено об'ємно-планувальні рішення відтворення та відгодівлі свиней, що дозволяють отримувати рівень заплідненості свиноматок 85 %, інтенсивність використання свиноматок 2,2-2,4 опороси на рік, а також вирощувати гібридний молодняк з підвищеною власною продуктивністю на 10-15 %	1

1.7. Перелік завершених науково-дослідних робіт кафедральної тематики (ініціативні наукові тематики, без фінансування).

№ з/п	Науковий керівник (ШБ, науковий ступінь, вчене звання), тематика роботи,	Номер державної реєстрації	Результативні показники виконання науково-дослідної роботи
-------	--	----------------------------	--

	строки виконання (рік початку і закінчення)		Повний перелік	Кількість
1	2	3	4	5
Завершені (у переліку)				
1	Поліщук А. А., доктор с.-г. наук, професор Оптимізація раціонів та рецептів комбікормів для сільськогосподарських тварин та птиці на основі кормів місцевого виробництва з обґрунтованим використанням різноманітних добавок у залежності від продуктивності й умов утримання 2016-2021 рр.	№ ДР 0116U005794	1. наукова новизна; відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами	x
			2. кількість публікацій (статей), усього	-
			у т.ч., у виданнях, що включені до переліку наукових фахових видань України;	-
			за кордоном (у міжнародних виданнях);	-
			<u>інші статті:</u> <u>тези:</u>	
			3. кількість публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	-
			4. кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of science для соціо-гуманітарних Copernicus)	-
			5. кількість цитувань у міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	-
			6. кількість публікації (статей), опублікованих у зарубіжних виданнях, які мають імпаکت-фактор	-
			7. кількість публікації (статей), прийнятих редакцією до друку у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор	-
8. опубліковано монографій, усього	-			
у т.ч., за кордоном;	-			
9. опубліковано розділів у колективних монографіях, усього	-			
у т.ч., за кордоном;	-			
10. опубліковано підручників	-			

		11. опубліковано навчальних посібників	-
		12. захищено дисертацій за зазначеним науковим напрямом	x
		у т.ч., кандидатських,	-
		докторських;	-
		13. отримано охоронних документів, усього	-
		у т.ч., патентів на винаходи,	-
		патентів на корисну модель;	-
		14. отримано свідоцтв авторського права	-
		15. взято участь у спеціалізованих виставках, ярмарках, форумах	-
		у т.ч., національних;	-
		міжнародних;	-
		16. подано заявок на участь у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		17. отримано переможних місць у наукових конкурсах з метою отримання фінансування	-
		у т.ч., у національних наукових конкурсах;	-
		у міжнародних наукових конкурсах;	-
		18. створено науково-технічної продукції (НТП)	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		19. впроваджено результатів досліджень у виробництво,	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-

		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		20. впроваджено результатів досліджень в навчальний процес	-
		у т.ч., нової техніки,	-
		технологій,	-
		матеріалів,	-
		сортів рослин та порід тварин,	-
		методів, теорій;	-
		21. участь в редакційних колегіях наукових журналів, організаційних комітетах наукових конференцій, різних експертних радах тощо;	-
		22. отримано почесних наукових звань, грамот, медалей, орденів, наукових премій	-