



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор університету

В.С. Шебанін

22 грудня 2014 р.

ЗВІТ
з науково-дослідної роботи
Миколаївського національного
аграрного університету
за 2014 рік

Звіт розглянуто і затверджено на
засіданні вченої ради університету
(протокол № 4 від 22.12.2014 року)

**ЗВІТ
про НДР за 2014 рік**

Таблиця 1

Основні показники науково-дослідної діяльності

№з/п	Показники	2014 р.
1	2	3
1.	Участь штатних НПП у роботі наукових та науково-методичних конференцій, семінарів, симпозіумів тощо	621
	у т.ч. на: міжнародних	281
	державних	129
	регіональних	211
2.	Кількість НПП та аспірантів, які отримали гранти, стипендії для виконання наукових досліджень	1
	у т.ч. студентів	-
3.	Кількість спеціальностей, з яких згідно з відповідним наказом МОНмолодьспорту МНАУ надано право здійснювати підготовку:	
	докторів наук (докторантура)	3
	кандидатів наук (аспірантура)	10
4.	Кількість спеціалізованих учених рад із захисту дисертацій, всього:	2
	у т.ч. на здобуття наукового ступеня доктора наук	2
	на здобуття наукового ступеня кандидата наук	2
5.	Кількість аспірантів, всього:	52
	у т.ч. прийнято в звітному році	17
6.	Кількість аспірантів, які закінчили аспірантуру у звітному році, всього:	12
	у т.ч. із захистом дисертацій	2
7.	Кількість докторантів, всього:	5
	у т.ч. прийнято у звітному році	2
8.	Кількість докторантів, які закінчили докторантуру у звітному році, всього:	4
	у т.ч. із захистом дисертацій	1
9.	Обсяг фінансування наукових досліджень, тис. грн, всього	3513,4
	у т.ч.: бюджетних	60,0
	госпдоговірних	60,4
	інші	3393,0
10.	Кількість захищених дисертацій у звітному році співробітниками ВНЗ, всього:	8
	докторських: згідно з планом	4
	фактично	3
	кандидатських: згідно з планом	13
	фактично	5
11.	Кількість наукових робіт надрукованих у зарубіжних виданнях:	
	статей: шт.	124
	умов. друк. арк.	56,27
	монографій: шт.	1
	умов. друк. арк.	1,13
12.	Кількість наукових робіт, надрукованих у наукових виданнях України:	
	статей: шт.	
	умов. друк. арк.	
	у т.ч. фахових: шт	245
	умов. друк. арк.	104,33
	монографій: шт.	13
	умов. друк. арк.	121,82
13.	Кількість підручників: шт.	2
	у т.ч. з грифом МОН України	1
	Кількість навчальних посібників: шт.	5
	у т.ч. з грифом МОН України	4

1	2	3
14.	Одержано патентів на винаходи, корисні моделі та промислові зразки, всього:	9
	у т.ч.: в Україні	7
	за кордоном	2
15.	Одержано авторських свідоцтв на сорти та породи	-
16.	Загальна кількість студентів, які мають у звітному році: наукові публікації	545
	у т.ч. фахові, шт.	124
	авторські свідоцтва та патенти на винаходи	1
17.	Кількість студентів, які виступили у звітному році з доповідями на конференціях на рівні: міжнародному	1559
	міжгалузевому та галузевому	89
	навчального закладу	504
18.	Кількість студентів II туру Всеукраїнського конкурсу на кращу студентську наукову роботу, що: - взяли участь	85
	- перемогли	19
19.	Кількість студентів, які брали участь в олімпіадах на рівнях:	346
	- перемогли	23
	міжнародному	-
	- перемогли	-
	державному	136
	- перемогли	20
	області, міста, району	210
	- перемогли	3
20.	Упроваджено авторських свідоцтв і патентів, всього:	
	їх економічна ефективність, тис. грн.	32
21.	Кількість завершених наукових робіт за звітний рік	131
22.	Кількість упроваджених наукових робіт за звітний рік	
23.	Кількість проблемних та галузевих сертифікованих (акредитованих) лабораторій, що мали фінансування:	1
	бюджетне	-
	позабюджетне	1
24.	Кількість періодичних фахових наукових видань (найменувань), що видані навчальним закладом:	1
	умов. друк. арк.	65,6
25.	Кількість наукових конференцій (семінарів), проведених навчальним закладом: - міжнародних	30
	кількість учасників	3
	кількість країн-учасниць у міжнародних заходах	413
	- державних	10
	кількість учасників	15
	- обласних та районних	1942
	кількість учасників	12
	кількість учасників	1727
26.	Кількість штатних наукових працівників науково-дослідних підрозділів	27
27.	Кількість міжнародних грантів, наукових та освітніх проектів й програм, співвиконавцем яких є навчальний заклад	1
28.	Кількість закордонних відряджень НПП для проведення наукової та викладацької роботи, стажування	7
29.	Кількість міжнародних виставок у галузі науки, освіти, технологій, на яких репрезентовано здобутки навчального закладу	1
30.	Кількість нагород (медалі, грамоти, дипломи), отриманих на міжнародних виставках у галузі науки, освіти, технологій	1

Звіт за 2014 рік. Виконання планів науково-дослідних робіт у 2014 році, кількість

Виконується тем за планом			Заплановано тем до закінчення у 2014 р.			Фактично закінчено тем у 2014 р.			Кількість наукових розробок, які підлягають впровадженню у 2014 р.		Фактично впроваджено закінчених розробок у 2014 р.				
Всього	у т.ч.		Всього	у т.ч.		Всього	у т.ч.		виробництво	навч. процес	виробництво	навч. процес			
	бюджетних	госпдоговірних		ініціативних	бюджетних		госпдоговірних	ініціативних					бюджетних	госпдоговірних	ініціативних
131	7	19	105	35	1	15	19	32	1	14	17	35	75	40	81

Бюджетна тематика

№ п/п	Назва теми, етапу	Підстава до виконання	Строки виконання		Організація, головна по проблемі	Керівник, виконавці	Кошторисна вартість теми, тис. грн	Отримані наукові та практичні результати
			початок	кінець				
1.	Консолідувати селекційно-генетичні ознаки нового типу свиней породи дюрк української селекції «Степовий» (ДУСС), та виявити генетичний потенціал його при схрещуванні та гібридизації	НААН, Науково-технічна програма «Свинарство» - «Селекційно-технологічна система ведення свинарства в Україні»	січень 2013	грудень 2015	НААН України, Інститут свинарства, м. Полтава, МНАУ	Керівник: Топіха В.С., Виконавці: Луговий С.І., Лихач В.Я., Галімов С.М., Кіш В.С.	30,0 - не надходило	Організація та ведення селекційно-племінної роботи в племінних заводах з розведення свиней внутрішньопородного типу породи дюрк у господарствах: Племзавод «Агрофірма «Миг-Сервіс-Агро», Племзавод СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської обл., ВАТ «Племзавод «Степной» Запорізької обл. Проведено комплексну оцінку селекційних ознак нового типу свиней породи дюрк та порід великої білої і ландрас імпоротної селекції за власною продуктивністю та якістю потомків. Звіт про науково-дослідну роботу підготовлено і відправлено в інститут свинарства НААН України, м. Полтава.
2.	Програма удосконалення та ефективного використання в умовах півдня України генофонду свиней великої білої породи англійської, датської, французької та угорської селекції	НААН, Науково-технічна програма «Свинарство» - «Селекційно-технологічна система ведення свинарства в Україні»	січень 2013	грудень 2014	НААН України, Інститут свинарства, м. Полтава, МНАУ	Керівник: Топіха В.С., Виконавці: Луговий С.І., Лихач В.Я., Галімов С.М., Калиниченко Г.І., Петрова О.І., Трибрат Р.О., Кислинська А.І., Домашова Л.О.	30,0 - не надходило	Виявлено специфіку перебігу акліматизаційних процесів у популяціях свиней великої білої породи зарубіжного походження. Встановлено характерні особливості формування продуктивних якостей тварин великої білої породи як за чистопородного розведення так і за використання їх у різних системах схрещування з вітчизняними (українська м'ясна, червона біло пояса, дюрк української селекції) та зарубіжними породами свиней (п'єстрен, ландрас, гемпшир). Розроблено рекомендації щодо ефективного використання свиней великої білої породи зарубіжного походження в умовах інтенсивної

								технології виробництва. Практична реалізація результатів досліджень забезпечує досягнення показників економічної ефективності виробництва свинини на рівні кращих світових стандартів. Вік досягнення відгодівельним молодняком живої маси 100 кг становить 160-170 днів, середньодобові прирости на відгодівля на рівні 850-950 г, витрати корму на 1 кг приросту становлять 3,2-3,3 к. од, вихід м'яса туші становить 63-65%.
3.	Проект по запровадженню новітніх форм індексної оцінки племінної цінності свиней породи дюрк вітчизняної селекції (ДУСС)	Рішення Департаменту ринків продукції тваринництва Міністерства аграрної політики та продовольства України	28.03. 2013	2015	Департамент ринку продукції тваринництва Міністерства аграрної політики та продовольства України, українська корпорація по виробництву м'яса на промисловій основі «Тваринпром»	Керівник: начальник департаменту ринку продукції тваринництва МінАППУ Гетья А.А. Виконавці: ген. директор «Тваринпром» Гнатюк С.А., Топіха В.С., Луговий С.І., Лихач В.Я., голова ПАТ «Племзавод «Степной» Волков А.А., голова СГВК «Агрофірма «Миг-Сервіс-Агро» Іванов С.С.	60,0 - не надходило	Розроблено методичні рекомендації щодо ведення племінного обліку в програмі «Акцент – племінний облік у свинарстві» з перспективою інтеграції бази даних в спеціальні програмні оболонки для розрахунку BLUP – індексу.
4.	Розробка органічно зв'язаних форм мікроелементів з використанням електрогідроімпульсних технологій	Запит на фінансування НТП до МінАППУ	2013	2016	НААН України	Керівник: Гиль М.І., Виконавці: Дубовенко К.В., Цуканов В.Т., Юлевич О.І., Дехтяр Ю.Ф., Родін Л.Н.	663,0	Робота не виконувалась через відсутність фінансування.

5.	Розробити складові ресурсозберігаючих технологій виробництва якісної продукції тваринництва і птахівництва в Південному регіоні	Державний реєстраційний номер 0113U000596	2013	2018	МНАУ	Керівник: Підпала Т.В. Виконавець: Патрева Л.С. Назаренко І.В., Стріха Л.О., Цхвітава О.К., Данильчук Г. А., Таран С. І., Марикіна О.С., Гребенюк Н.В.	50,0 - не надходило	Проведено планові дослідження щодо удосконалення технології виробництва продукції перепелівництва. Оpubліковано 1 статтю. Оцінено окремі елементи технологій виробництва продукції скотарства, бджільництва, аквакультури та переробки молока і м'яса для визначення найбільш ефективних технологічних рішень.
6.	Розробка наукових підходів системного генетичного аналізу в розведенні та селекції худоби молочних порід, удосконалення технологічної системи продуктивного використання вітчизняних та імпорتنих генотипів в умовах Причорноморського регіону	Запит на фінансування НТП до МінАГПУ	2013	2015	НААН України	Керівник: Гиль М.І. Виконавці: Горбатенко І.Ю., Крамаренко С.С., Галушко І.А., Сметана О.Ю., Каратєєва О.І., Волков В.А., Коваленко В.В., Тимофіїв М.М., Крамаренко О.С., Грицієнко Ю.В.	240,0	Робота виконувалась частково через відсутність фінансування.
7.	Розробити організаційно-технічні засади побудови і впровадження окремих елементів системи безпеки тваринницької продукції	Державний реєстраційний номер 0113U007884	2013	2018	МНАУ	Назаренко І.В.	50,0 - не надходило	Оцінено організаційно-технічні підходи побудови і впровадження окремих елементів систем безпеки тваринницької продукції.

Інноваційні проекти

№ з/п	Назва проекту	Інноваційність	Термін виконання	Вартість проекту, (грн)	Кількість задіяних науково-педагогічних працівників	Отримані результати
1.	Допомога в реалізації Спільного Проекту Європейського Союзу та Програми розвитку ООН «Місцевий розвиток, орієнтований на громаду» в Миколаївській області	Обґрунтування переваг кооперативної діяльності на селі	2012-2016 рр.		5	Консультації провідних спеціалістів сільських громад
2.	«Черешневий сад»	Застосування польської технології посадки + інноваційні методи вирощування	2014-2016	2 673 000	3	Розробка бізнес-плану
3.	«Радісна корівка»	Створення обслуговуючого кооперативу на базі селищної сільської ради	2014-2015	200 000	3	Розробка бізнес-плану
4.	Розробка проекту бізнес-плану по створенню заводу з виробництва біоетанолу (із цукрового сорго) в Миколаївській області	Україна має в своєму розпорядженні значний потенціал рослинної сировини для виробництва біомаси. З однорічних культур цукрове сорго є однією із найбільш високоенергетичною та економічно вигідною культурою - можливість отримувати 4-5 т етанолу з 1 га	2 роки (дата впровадження січень-березень 2014 р.)	853 868	3	Виробництво біопалива, виробництво біоетанолу, виробництво цукрового сиропу для харчової промисловості.
5.	Розробка способів та технологій поверхневого зміцнення деталей обкатуванням роликками (ДР № 0113U002257)		2013-2014		3	Огляд літературних джерел. Дослідження механізму зміцнення деталей при поверхневому пластичному. Кількість статей – 6, Патентів - 4
6.	Створення свиногокомплексу «ЕКО-СВИНІ» (представлено до розгляду)	Отримання екологічно чистої свинини	2014-2020	1429905	10	У дев'ятому місяці сьомого року господарювання чистий прибуток після сплати кредиту та відсотків за користування кредитом очікується в сумі 113938 грн.

1	2	3	4	5	6	7
7.	Навчально-науково-виробнича лабораторія молекулярно-генетичних та біотехнологічних досліджень Миколаївського національного аграрного університету	Проект дасть можливість покращити ефективність підготовки фахівця-біотехнолога, інженера-технолога-дослідника та фахівця із стандартизації, сертифікації та якості в рамках системи інноваційного розвитку АПК та суміжних галузей народного господарства й запроваджуваних Урядом країни та ЄС стандартів життя	2014-2015	5368900	10	Проект розроблений під вимоги грантової програми «Інтелектуальний капітал України», діяльність якої була призупинена
8.	Навчально-науково-виробнича ферма Миколаївського НАУ з вирощування осетрових риб	Отримання екологічно чистої осетрини у понтонних садках на відкритих водоймах	2014-2015	1483209	3	Розроблено проект
9.	Інноваційний проект з будівництва «Навчально-науково-виробничого цеху з переробки молока»	Технологія з виробництва якісних молочних продуктів	2018	11678959	3	Впровадження технологій виробництва якісних молочних продуктів з натуральної сировини.
10.	Інноваційний проект з будівництва тваринницького комплексу великої рогатої худоби в умовах ННПЦ університету	Сучасна технологія виробництва якісного молока на інтенсивній основі	2017	32300000	2	Впровадження комплексу селекційних, технологічних, біотехнологічних та економічних розробок, спрямованих на виробництво якісної молочної сировини для переробних підприємств.
11.	Зариблення ставків в умовах ННПЦ університету	Створення центру з рибництва на базі використання найновітніших вітчизняних та світових досягнень у технології ведення галузі рибництва. Поглиблене використання новітніх наукових досягнень у навчальному процесі при підготовці студентів університету	2014-2016	3244 000	1	Впровадження інтенсивних технологій виробництва риби високої індивідуальної маси

1	2	3	4	5	6	7
12.	Інвестиційний проект «Навчально-науковий цех переробки м'яса»	Технологія з виробництва якісних м'ясних продуктів	2018	11 370888	3	Впровадження технологій переробки м'яса і виробництва якісних м'ясних продуктів харчування.
13.	Інвестиційний проект «Навчально-науково-виробничий свинокомплекс МНАУ»	Мета проекту: створення сучасного підприємства на базі використання найновітніших вітчизняних та світових досягнень у технології ведення галузі свинарства для проведення наукової та навчальної діяльності, забезпечення населення Миколаївської області та інших південних регіонів високоякісною свининою.	2010-2015	66000000	3	Підвищення ефективності навчального процесу з використанням сучасних лабораторій та сучасного ведення галузі свинарства. Реалізація щорічно 1300 гол. висококласного племінного молодняка порід велика біла, дюрок, ландрас, п'єстрен в господарствах південного регіону. Створені інноваційні лабораторії забезпечуватимуть можливість проведення наукових досліджень аспірантів та докторантів. За умов впровадження даного інвестиційного проекту вирішується відразу три складові: навчальна, наукова та виробнича.

Таблиця 2.3

Господовірна тематика

№ п/п	Назва теми, етапу	Підстава до виконання	Строки виконання		Керівник, виконавці	Кошторисна вартість теми, тис. грн	Одержаний ефект від впровадження розробок (грн, га, % і та ін.)
			початок	кінець			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Вдосконалення та впровадження біотехнологічних методів регуляції та прискореного розмноження с.-г. тварин в умовах ПОСП «Красна Баштанка»	Договір № 04-13 від 01.10.2013	01.10.2013	01.11.2014	Сербіна С.А., Мельник В.О., Кравченко О.О.	10,000	Впроваджено використання біологічно-активних препаратів для стимуляції та синхронізації статевої охоти самок сільськогосподарських тварин та штучного осіменіння їх (300 гол.). Розробка і коригування раціонів годівлі маточного поголів'я. Збільшено вихід телят на 100 корів на 3%. Збільшено вихід приплоду телят на 8 голів в розрахунку на 100 корів. Підвищено відсоток запліднення від першого осіменіння корів з 48% до 62%.
2.	Ведення селекційно-племінної роботи з розведення свиней української м'ясної породи, та розробка технології ефективного виробництва свинини в умовах СТОВ «Таврійські свині» Херсонської обл.	Договір від 15.01.2014	січень 2014	січень 2015	Топіха В.С., Лихач В.Я., Луговий С.І.	5,000	Підвищені показники багатоплідності на 0,3%, збереженості на 1,8%, середньодобового приросту на відгодівлі на 8%.
3.	Розробка та впровадження інноваційних технологій виробництва свинини в умовах ВАТ «Племзавод» «Степной» Запорізької обл.	Договір від 20.01.2014	січень 2014	січень 2015	Топіха В.С., Лихач В.Я., Луговий С.І.	10,000	Підвищені показники багатоплідності на 0,3%, збереженості на 1,3%, середньодобового приросту на відгодівлі на 9%.
4.	Науково-технічне забезпечення та розробка технології ефективного виробництва свинини в умовах ПАТ «Племзавод» «Степной» Запорізької обл.	Договір № 3 від 01 жовтня 2013	01.10.13	01.12.14	Топіха В.С., Лихач В.Я., Луговий С.І., Трибрат Р.О.	10,000	Впорядковано племінний облік, скориговано раціони годівлі свиней різних статево-вікових груп, проведено ДНК діагностику основного стада свиней за геном ESR (100 гол.).
5.	Удосконалення технологічних прийомів виробництва продукції перепелівництва в умовах ПП «Лазаренко» Братського р-ну, Миколаївської обл.	Договір № 2 від 21.01.2013	2013	2016	Патрєва Л.С., Гроза В.І.	8,000	Застосування розробленого вирощування перепелів забезпечує підвищення збереженості на 7%.

1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Удосконалення технології комфортного утримання великої рогатої худоби молочного напрямку продуктивності в племзаводі СТОВ «Промінь» Арбузинського р-ну	Договір № 04-13 на створення науково-технічної продукції від 17.01.2013	2013	2016	Підпала Т.В. Цхвітава О.К.	3,000	Оцінка «холодний» метод утримання ремонтних телиць спеціалізованих молочних порід за інтенсивної технології їх вирощування. Молодняк у віці 14 міс. досягає живої маси 390-420 кг, що сприяє ранньому господарському використанню і скороченню терміну непродуктивного використання.
7.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 1/14	18.02.14	28.02.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Письменний О.В. Поляшенко Н.В.	11,655	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
8.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ПОП «Вікторія», Миколаївська пров., Новобузький р-он, с. Жовтневе)	№ договору 2/14	21.03.14	31.03.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Письменний О.В. Поляшенко Н.В. Абрамов Д.А. Хотиненко О.М.	16,000	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
9.	Дослідження ґрунтів на предмет їх хімічного складу (Макєєв В.Ю.).	№ договору 3/14	25.04.14	05.05.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В. Абрамова Н.М.	0,743	Вивчений хімічний склад ґрунту
10.	Дослідження ґрунтів на предмет їх хімічного складу (Федяєва Х.Ю.).	№ договору 4/14	18.05.14	28.05.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Письменний О.В. Поляшенко Н.В. Абрамова Н.М.	1,650	Вивчений хімічний склад ґрунту
11.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 5/14	26.05.14	06.06.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Письменний О.В. Поляшенко Н.В. Абрамова Н.М.	3,330	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
12.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 6/14	12.06.14	22.06.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Письменний О.В. Поляшенко Н.В. Абрамова Н.М.	4,995	Визначена якісна характеристики ґрунтів

1	2	3	4	5	6	7	8
13.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 7/14	04.06.14	14.06.2014	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В.	4,995	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
14.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 8/14	04.08.14	14.08.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В.	1,323	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
15.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 9/14	06.08.14	16.08.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В.	1,776	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
16.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 10/14	26.09.14	06.10.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Абрамова Н.М.	1,000	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
17.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ТОВ «Земельний кадастровий центр»)	№ договору 11/14	17.10.14	27.10.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В. Абрамов Д.А.	1,890	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
18.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ПОСП «Берізка», Миколаївська обл, Кривоозерський р-н, с. Берізка)	№ договору 12/14	26.11.14	06.12.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В.	2,971	Вивчена якісна характеристика ґрунтів
19.	Проведення лабораторного аналізу з метою визначення якісної характеристики ґрунтів (ПОСП «Берізка», Миколаївська обл, Кривоозерський р-н, с. Берізка)	№ договору 13/14	28.11.14	08.12.14	Чорний С.Г. Видинівська О.В. Поляшенко Н.В.	3,528	Вивчена якісна характеристика ґрунтів

Ініціативна тематика у рамках зареєстрованих НДР кафедр (факультетів)

№ п/п	Назва теми, етапу	Строки виконання		Керівник	Одержані наукові та практичні результати
		початок	кінець		
1	2	3	4	5	6
1.	Природно-ресурсний потенціал аграрного сектора (державний реєстраційний номер - 0112U000049)	2012	2015	д.е.н., професор Вишневська О.М. (Виконавець: Боровська Н.В.)	Захист дисертації
2.	Фінансове забезпечення підприємств аграрного сектора (державний реєстраційний номер - 0112U007740)	04.2013	04.2016	д.е.н., професор Вишневська О.М. (Виконавець: Костирко А.Г.)	Наукові статті, участь у конференціях
3.	Еколого-орієнтований підхід використання ресурсного потенціалу у контексті забезпечення економічної безпеки аграрного сектору (державний реєстраційний номер - 0113U001019)	2013	2015	д.е.н., професор Вишневська О.М. (Виконавець: Зуб О.М.)	Наукові статті, участь у конференціях
4.	Інноваційно-інтелектуальний потенціал формування конкурентоспроможності аграрного сектора економіки (державний реєстраційний номер 0111U005973)	06.2011	12.2015	д.е.н., професор Сіренко Н.М. (Виконавці: Мельник О.І. Баришевська І.В. Чужмир К.М.)	Статті, тези, наукова робота з аспірантами та здобувачами
5.	Ресурсне забезпечення інноваційного розвитку аграрного сектора економіки України (державний реєстраційний номер 0112U007740)	12.2012	12.2015	д.е.н., професор Сіренко Н.М. (Виконавець: Сирцева С.В.)	Статті, тези, наукова робота з аспірантами та здобувачами
6.	Толерантність у політиці: зміст, сучасні тенденції та концептуальні засади формування в Україні (державний реєстраційний номер 0111U006368)	2008	2015	д.політ.н., доцент Ханстантинов В.О.	Наукові статті
7.	Державне регулювання становлення та розвитку сільської молоді в контексті антикризової політики України (державний реєстраційний номер 0109U005733)	2012	2015	к.е.н., доцент Біліченко О.С.	Наукові статті
8.	Організаційно-економічні основи стійкого розвитку сільськогосподарського землекористування	2008	2015	д.е.н., професор Котикова О.І.	Пропозиції Статті
9.	Організаційно-економічні засади забезпечення стійкого розвитку агропромислового комплексу	2008	2015	д.е.н., професор Котикова О.І.	Пропозиції Статті
9.1	Ресурсне забезпечення та підвищення ефективності його використання в аграрних підприємствах Миколаївської області:	2008	2015	д.е.н., професор Котикова О.І.	Публікація статей

1	2	3	4	5	6
-	земельне	2008	2015	д.е.н., професор Котикова О.І.	Статті
-	інвестиційне	2008	2015	к.е.н., доцент Крилова І.Г.	Статті
-	оборотні засоби	2008	2015	к.е.н., доцент Безп'ята І.В.	Статті
-	інтеграційні процеси	2009	2015	асистент Коваленко Г.В.	Статті
9.2	Підвищення ефективності виробництва продукції в господарствах Миколаївської області	2008	2015	д.е.н., професор Котикова О.І.	Публікація статей
-	скотарства	2008	2015	к.е.н., доцент Мельник І.О.	Статті
-	бджільництва	2008	2015	к.е.н., доцент Христенко О.А.	Статті
-	зерна кукурудзи	2008	2015	к.е.н., доцент Полішкевич О.Р.	Статті
10.	Формування та розвиток екологічнобезпечного землекористування в сільськогосподарських підприємствах	2014	2017	д.е.н., професор Котикова О.І.	Статті
11.	Формування аграрного ринку на засадах стійкого розвитку підприємств сільського господарства	2014	2017	д.е.н., професор Котикова О.І.	Статті
12.	Прийняття інвестиційних рішень в підприємствах АПК	2012	2016	д.е.н., професор Шебаніна О.В.	Пропозиції щодо оптимальних рівнів управління, в тому числі інвестиціями
13.	Адаптація діяльності аграрних формувань до умов світового продовольчого ринку	2012	2016	д.е.н., професор Шебаніна О.В.	Рекомендації, щодо адаптації сільськогосподарського виробництва в умовах вступу до Європейського союзу
14.	Соціально-економічні аспекти розвитку сільських територій	01.2014	01.2017	д.е.н., професор Гончаренко І.В.	Публікації у фахових участь в конференціях виданнях,
15.	Розвиток економічного потенціалу сільських територій	09.2012	09.2017	д.е.н., професор Ключник А.В.	Публікації у фахових виданнях, участь в конференціях
16.	Формування ефективної стратегії зовнішньоекономічної діяльності сільськогосподарських підприємств регіону	10.2012	10.2015	к.е.н., доцент Тимофієва Г.С.	Публікації у фахових виданнях, участь в конференціях
17.	Стратегічні напрями економічного розвитку аграрних підприємств в умовах міжнародного співробітництва	03.2012	01.2017	асистент Галунець Н.І.	Публікації у фахових виданнях, участь в конференціях
18.	Дослідження науково-методологічних засад та розробка організаційно-економічного механізму ефективного розвитку підприємств АПК (0112U002041)	2012	2017	д.е.н., професор Червен І.І., Калюжна О.В., Банєва І.О., Клочан В.Ф., Кушнірук В.С., Іваненко Т.Я., Кареба М.І., Кабак О.О.	15 статей, з рекомендації, 3 довідки про впровадження

1	2	3	4	5	6
19.	Дослідження характеристик електричних розрядів в суцільних середовищах в різних режимах введення енергії, обумовлених параметрами розрядного контуру і навантаження	01.2014	12.2016	д.т.н., професор Дубовенко К.В.	Опубліковано 2 статті, 4 матеріали доповідей на міжнародних конференціях, 1 доповідь на всеукраїнській науково-практичній конференції, 1 доповідь на конференції професорсько-викладацького складу університету
20.	Актуальні проблеми професійної освіти	2010	2015	к.пед.н., доц. Горбунова К.М.	Публікації, виступи на конференціях
21.	Договір про науково технічну співпрацю між Миколаївським державним аграрним університетом, Херсонським державним аграрним університетом і інститутом південного овочівництва і баштанництва УААН, направлену на розробку механізованих технологій одержання насіння овоче - баштаних культур і створення робочих органів машин для насінництва.	04.2009	05.2014	д.т.н., доцент Думенко К.М., к.т.н, професор Бабенко Д.В., к.т.н, доцент Іванов Г.О., к.е.н., доцент Полянський П.М., асистент Павлюченко І.С, зав. лабораторією Шевченко К.С.	Науково-технічний звіт. Надруковано - 6 статей в фахових виданнях, 2 статті в міжнародних виданнях
22.	Договір про творчу науково - технічну співпрацю між ООО «НВП Херсонський машинобудівний завод» і Миколаївським державним аграрним університетом, направлену на теоретичне експериментальне обґрунтування технологічних параметрів робочих органів , збиральної техніки з метою підвищення її надійності	09.2011	08.2016	д.т.н., доцент Думенко К.М, к.т.н, професор Бабенко Д.В., к.т.н., доцент Бондаренко О.В.	Науково-технічний звіт
23.	Договір про творчу науково - технічну співпрацю між Південно - Українською філією Українського науково - дослідного інституту прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого і Миколаївським державним аграрним університетом, направлену на теоретичне та експериментальне обґрунтування технологічних параметрів робочих органів, зернозбиральної техніки з метою підвищення її надійності	09.2012	08.2017	д.т.н., доцент Думенко К.М, к.т.н, професор Бабенко Д.В., к.т.н., доцент Бондаренко О.В.	Науково-технічний звіт
24.	Розробка та впровадження в сільськогосподарське виробництво універсальних технологічних комплексів та енергозберігаючої техніки по виробництву зберігання та переробці сільськогосподарської продукції	2011	2016	к.т.н., доцент Горбенко О.А., к.т.н.Пастушенко А.С., Стрельцов В.В., Норинський А.І., Храмов М.С.	Тези доповідей, наукові статті. Розробка і створення експериментальних зразків лабораторних установок.
25.	Адаптація енергоощадних технологій в умовах півдня України	2012	2015	д.е.н., професор Гавриш В.І.	3 статті

1	2	3	4	5	6
26.	Оптимізація технологічних та конструктивних параметрів робочих органів зернозбиральних машин	2012	2015	к.т.н., доцент Бондаренко О.В.	3 статті 2 винаходи
27.	Розробка триботехнічних вузлів приводів на основі системології із застосуванням вуглекомполімерів	2012	2015	к.т.н., доцент Бондаренко О.В.	3 статті 2 винаходи
28.	Розробка способів та технологій поверхневого зміцнення деталей обкатуванням роликками (ДР № 0113U002257)	2013	2014	к.т.н. Марченко Д.Д. Артюх В.О. Зубєхіна О.В.	Огляд літературних джерел
29.	Розробка і удосконалення біотехнологічної регуляції відтворної функції сільськогосподарських тварин	05.2012	06.2017	к.б.н., доцент Кот С.П. к.б.н., доцент Мельник В.О., к.с.-г.н., доцент Бондар А.О., к.с.-г.н., доцент Кириченко В.А., асп. Поручник М.М.	Підвищено заплідненість корів від 1-го штучного осіменіння на 14 %. Зроблено 3 доповіді на Міжнародних науково-практичних конференціях, опубліковано 3 наукові статті
30.	Епізоотологічні та епідеміологічні особливості прояву лептоспірозу в Миколаївській області та шляхи удосконалення лабораторної діагностики	01.2014	01.2015	к.в.н. Кучерявенко О.О. (ІВМ НААН України, м. Київ), ст. викл. Наконечна Т.В.	Зроблено доповідь на науково-практичній конференції професорсько-викладацького складу МНАУ
31.	Підвищення відтворних функцій овець за використанням молекулярно-генетичних маркерів	01.2010	12.2014	к.с.-г.н., доцент Кириченко В.А.	Виявлено ряд імуногенетичних маркерів пов'язаних з відтворними функціями овець що дозволяє підвищити ефективність селекції за цими ознаками на 10-15%. Опубліковано 2 статті
32.	Ефективність виробництва кролятини у господарствах півдня України	2009	2014	к.с.-г.н., доцент Коцюбенко Г.А.	Підготовлено «Селекційно-технологічний проект впровадження еко-технології виробництва кролятини та підвищення відтворювальних і продуктивних якостей кролів з використанням удосконалених методів оцінки і відбору», що підвищує рівень рентабельності ведення галузі кролівництва на 20-25%
33.	Удосконалення технології ефективного виробництва яєць і м'яса перепелів в умовах навчально-виробничо-дослідної перепелиної ферми НВД	01.2013	12.2017	к.с.-г.н., доцент Трибрат Р.О., к.с.-г.н., доцент Коваль О.А.	Підвищення продуктивності несучок промислового стада на 10%. Підвищення м'ясної продуктивності перепелів на 5%
34.	Удосконалення та впровадження інноваційних технологічних рішень підвищення виробництва продукції тваринництва.(Державний реєстраційний номер 0112U007742)	2012	2017	д.с.-г.н., професор Топіха В.С.	Оцінка та вивчення інноваційних технологічних рішень підвищення виробництва продукції свинарства.

1	2	3	4	5	6
35.	Інтенсивна технологія відтворення свиней в умовах племгосподарств	2013	2017	к.б.н., доцент Кот С.П., к.б.н., доцент Мельник В.О., к.с.-г.н., ст. викладач Стародубець О.О.	Проведено дослідження щодо підвищення відтворювальних якостей кнурів-плідників в СГПП «Техмет-Юг» Жовтневого р-ну Миколаївської обл.
36.	Обґрунтування і впровадження технологічних рішень ефективного виробництва свинини	2012	2014	к.с.-г.н., доцент Лихач В.Я.	Впровадження іноваційних технологічних рішень ефективного виробництва свинини.
37.	Організація ефективного ведення галузі свинарства в господарстві СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської обл. та ведення селекційно-плеїнної роботи з породами велика біла, ЧБП, дюрор, ландрас, п'єстрен	2012	2015	к.с.-г.н. Галімов С.М., к.с.-г.н., доцент Петрова О.І., к.с.-г.н., доцент Калиниченко Г.І.	Підвищення продуктивних якостей до наступних параметрів: – багатоплідність маток – 11-12 порослят; – одержання опоросів за рік – 2,2 опороси; – вихід м'яса з туші – 62-63%
38.	Аналіз сучасного стану та шляхи збереження генетичного різноманіття популяцій диких та свійських тварин в умовах посилення антропогенного пресу (Державний реєстраційний номер 0112U008116)	2012	2015	к.с.-г.н., доцент Луговий С.І.	Створено банк ДНК – профілів свиней з різних регіонів України. Встановлено що на територіях із значним антропогенним пресом в наслідок аварії на ЧАЕС відмічається підвищення частоти алелей В, яке може бути пов'язане із підвищенням резистентності тварин до різноманітних факторів антропогенного пресу, що є науковим внеском в генній інженерії тварин
39.	Підвищення відтворювальних якостей свиноматок методами маркер-залежної селекції	2011	2014	д.с.-г.н., професор Топіха В.С. асп. Домашова Л.О.	На основі одержаних результатів підготовлена дисертаційна робота в І варіанті
40.	Технологічні та генетичні фактори підвищення кількісних і якісних показників м'ясної продуктивності свиней	2014	2017	к.с.-г.н., доцент Лихач В.Я. асп. Шибанін П.А.	Відповідно до розробленої схеми досліджень проводяться дослідження з питань технологічних та генетичних факторів підвищення кількісних і якісних показників м'ясної продуктивності свиней
41.	Оцінка продуктивних якостей та генетичних особливостей свиней внутрішньопорідного типу породи дюрор української селекції «Степовий»»	2014	2017	к.с.-г.н., доц. Лихач В.Я. асп. Кіш С.В.	Відповідно до розробленої схеми досліджень проводяться дослідження з питань оцінки продуктивних якостей та генетичних особливостей свиней внутрішньопорідного типу породи дюрор української селекції «Степовий»»

1	2	3	4	5	6
42.	Удосконалення оцінки племінної цінності свиней за відтворювальними якостями	2013	2016	к.с.-г.н., доцент Луговий С.І. асп. Рукавиця А.А.	Відповідно до розробленої схеми досліджень проводяться дослідження з питань удосконалення оцінки племінної цінності свиней за відтворювальними якостями
43.	Молекулярна екологія наземних молюсків Європейської частини колишнього СРСР Етап 1. Порівняльний аналіз континуальних та ефемерних популяцій	2014 2014	2016 2015	к.б.н., доцент Крамаренко С.С.	Проведено порівняльний аналіз генетичної структури континуальних та ефемерних популяцій. Наслідки досліджень викладено у публікаціях
44.	Генетичний аналіз продуктивних ознак тварин Етап 2. Сформувані методичні рекомендації з проведення системного генетичного аналізу в породах і популяціях свиней та коней	2009 2012	2019 2016	д.с.-г.н., професор Гиль М.І.	Формування концепції біотехнологічної селекції за рахунок генетичного аспекту. Ведеться розробка рекомендацій
45.	Роль генотипу ДНК-маркерів у формуванні біологічних та продуктивних характеристик бугайців таврійського внутрішньопородного типу південної м'ясної породи Етап 2. Молекулярно-генетичні та генетико-популяційні дослідження	2013 2014	2016 2014	д.с.-г.н., професор Гиль М.І., асп. Крамаренко О.С.	Оцінено поліморфізм SNPs, виконано розрахунки BLUP мікропопуляцій, їх порівняння
46.	Закономірності росту тварин різних видів та їх вплив на продуктивні та відтворювальні якості Етап 1. Оцінка впливу закономірностей росту телиць на їх подальшу молочну продуктивність	2012 2012	2022 2015	к.с.-г.н., доцент Баркарь Є.В.	Отримано результати щодо використання параметрів росту в якості критеріїв відбору у молочному скотарстві
47.	Ефективність використання адресних кормових добавок в годівлі сільськогосподарських тварин та птиці Етап 1. Оцінка впливу нестачі мінеральних речовин на продуктивність сільськогосподарських тварин та птиці	2013 2013	2018 2014	к.с.-г.н., асистент Дехтяр Ю.Ф.	Отримано дані по впливу на м'ясну продуктивність тварин занижених рівнів мінеральних речовин
48.	Математичне моделювання продуктивних ознак сільськогосподарських тварин і птахів Етап 2. Описове моделювання лактаційної динаміки молочної худоби	2013 2014	2016 2015	к.с.-г.н., доцент Сметана О.Ю.	Проведено аналіз ефективності використання математичних моделей Дж. Нелдера і Прасад-Синха для опису лактаційних кривих голштинської худоби у порівнянні з моделлю П. Вуда
49.	Оцінка продуктивних ознак корів голштинської породи різного екопоєднання Етап 1. Оцінка молочної продуктивності корів голштинської породи різного екопоєднання	2014 2014	2017 2014	к.с.-г.н., доцент Галушко І.А.	Було проведено оцінку молочної продуктивності та відтворювальної здатності корів голштинської породи різного екопоєднання, за результатами досліджень опублікована стаття
50.	Вплив швидкісних процесів формування організму в ранньому онтогенезі на продуктивність Етап 1. Вплив інтенсивності процесів росту на продуктивність	2014 2014	2019 2016	к.с.-г.н., асистент Каратєєва О.І.	Проведено аналіз та характеристики продуктивних показників залежно від типу формування організму

1	2	3	4	5	6
51.	Удосконалення оцінки племінної цінності свиней за відтворювальними якостями (№ державної реєстрації 0114U002490). Етап 1. Оцінка ефективності відбору (ранжування) свиноматок за існуючими селекційними (оціночними індексами впродовж трьох послідовних поколінь	01.14 01.14	12.16 06.15	к.с.-г.н., доцент Луговий С.І.	Оцінено ефективність відбору свиноматок за індексами КПВЯ та СІВЯС. Опубліковано 2 статті у фахових виданнях
52.	Вплив способу утримання свиноматок на відгодівельні та м'ясні показники отриманого молодняку свиней. Етап 6. Аналіз морфологічного складу м'язової тканини дослідних тварин	2014	2016	к.с.-г.н., доцент Лихач А.В.	Взято зразки досліджуваних груп свиней у кількості 15 гол. м'язової тканини. Проводиться їх обробка
53.	Аналіз впливу окремих компонентів раціонів годівлі с.-г. тварин на рівень продуктивності Етап 11. Годівля поросних і лактуючих свиноматок, її вплив на показники продуктивності свиноматок і нащадків	2003 2014	2014 2014	к.т.н., доцент Юлевич О.І.	Оцінка показників продуктивності свиноматок і поросят, визначення ефективності використання преміксів різного складу
54.	Цілеспрямоване вирощування ремонтних кнурців, їх оцінка за власною продуктивністю та відтворювальною здатністю	2014 2013	2017 2014	к.с.-г.н., в.о. доц. Кравченко О.О.	Надано оцінку якості спермо-продуктивності кнурів-плідників різних генотипів.
55.	Динаміка поліморфізму локусів генетичного контролю молочної сировини та продуктів її переробки у корів різних порід з голштинським коренем походження	2012	2015	д.с.-г.н., професор Гиль М.І. асп. Грицієнко Ю.В.	Визначено поліморфізм локусів структурних генів і генетико-біохімічних систем, що мають прямий контроль над якісними і технологічними характеристиками молока корів і продуктів його переробки
56.	Біотехнологічні аспекти удосконалення технології трансплантації ембріонів у системі раціонального використання генофонду великої рогатої худоби	2014	2017	д.с.-г.н., професор Ковтун С.І. асп. Люта І.М.	Виконано моніторинг наукових досліджень за темою дисертації та опрацьовано 105 літературних джерел. Розпочато I етап досліджень: пересаджено 12 ембріонів ВРХ голштинської породи австрійської селекції
57.	Оцінка якісних показників продуктивності великої рогатої худоби	2010	2015	к.с.-г.н., доцент Назаренко І.В.	Оцінено якісні показники молока, м'яса великої рогатої худоби відповідно сучасним методам та методикам
58.	Вирощування полікультурного матеріалу з підвищеною масою в умовах пасовищної аквакультури	2013	2017	к.с.-г.н., ст. викладач Данильчук Г.А.	Вивчено вплив щільності посадки та структури полі культури з питомою часткою рослиноїдних риб 70-90%. Встановлено, що оптимальною щільністю є 100 тис. екз/га з питомою часткою рослиноїдних риб 70%

1	2	3	4	5	6
59.	Організація тандемної селекції в племінному стаді великої рогатої худоби української червоної молочної породи (ПОК «Зоря» Херсонської області)	2009	2014	д.с.-г.н., професор Підпала Т.В.	У результаті тандемної селекції у корів підвищився вміст жиру в молоці. Середній вміст жиру в молоці у тварин F ₁ становив 3,81%, а у тварин F ₅ – 4,16%, що більше на 0,35% (P>0,999). Особливістю тандемної селекції на жирномолочність було те, що відбулася певна стабілізація розвитку такої ознаки, як надій. В результаті аналізу молочної продуктивності корів суміжних поколінь встановили що їх надій коливається в межах 3900-4200 кг молока
60.	Удосконалення м'ясної продуктивності великої рогатої худоби за якісними показниками	2010	2015	к.с.-г.н., доцент Стріха Л. О.	Оцінено якісні показники яловичини української червоної молочної породи різних генотипів
61.	Оцінка впливу стресостійкості на продуктивність молочної худоби	2011	2014	к.с.-г.н., доцент Цхвітава О. К.	Оцінено зміну молочної продуктивності і показників машинного доїння корів різних типів стресостійкості
62.	Встановлення походження бджіл української породи, що використовуються у південному регіоні України	2013	2016	к.с.-г.н., ст. викл. Таран С.І.	Досліджено особливості генетичної структуризації бджіл української породи.
63.	Оцінка деяких елементів промислової технології молока	2011	2014	асп. Марикіна О.С.	Оцінено реалізацію спадкового потенціалу великої рогатої худоби спеціалізованих молочних порід. Встановлено, що голштинська порода серед усіх досліджуваних є найбільш пристосованою до інтенсивних умов промислової технології
64.	Оцінка технології відгодівлі бугайців молочних порід	2012	2015	асп. Гребенюк Н.В.	Оцінено м'ясну продуктивність молодняку великої рогатої худоби молочних порід за умови інтенсивної відгодівлі до високої живої маси у віці 14-15 місяців
65.	Формування урожайності та якості бульб картоплі літнього садіння залежно від факторів вирощування в умовах зрошення півдня України	2010	2016	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В., Іскакова О.Ш.	Сформовано врожайність бульб картоплі 23,2-26,8 т/га по досліджуваних фонах живлення та за обробки регуляторами росту на краплинному зрошенні
66.	Удосконалення технології вирощування цибулі ріпчастої при краплинному зрошенні на півдні України	2010	2015	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В. Хоненко І.В. Задорожній Ю.В.	Сформовано урожайність цибулі ріпчастої на рівні 85-95 т/га

67.	Формування продуктивності сортів пшениці озимої залежно від систем обробки ґрунту та живлення на півдні України	2010	2014	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В. Смірнова І.В. Дворецький В.Ф.	Отримано урожайність пшениці озимої у 2014 р. У кращих варіантах дослідів 50 ц/га за обробки посіву органомінеральним добривом Д-2
68.	Дослідження продуктивності розторопші плямистої залежно від застосування дефекату, мікродобрив та бактеріальних препаратів	2012	2015	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В. Дьомін О.	Отримано врожайність насіння розторопші плямистої 10-15%, підвищився вихід олії на 9%
69.	Вивчення реакції сортів гороху на бактеріальні препарати та мікродобрива в умовах півдня України	2012	2015	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В. Туз М.	Отримано урожайність гороху у 2014 р. у кращих варіантах дослідів – 30 ц/га за використання листового підживлення бактеріальними препаратами та мікродобривом
70.	Розробка методик оцінки дефляційної небезпеки в Україні	2009	2014	д.с.-г.н., професор Чорний С.Г.	Буде розроблена методика кількісної оцінки величини вітрової ерозії (дефляції)
71.	Вплив температури на якість поливної води та трансформацію деяких йонів у каналах Інгулецької зрошувальної системи	2009	2014	ст. викладач Абрамова Н.М.	Публікації у фахових виданнях, виступи на конференціях
72.	Вивчення розвитку ерозійних процесів на основі використання даних дистанційного зондування та ГІС технології	2013	2018	к.с.-г.н., доцент Хотиненко О.М.	Публікації у фахових виданнях, виступи на конференціях
73.	Вплив агротехніки вирощування с.-г. культур на якість зерна (насіння)	2012	2016	к.с.-г.н., доцент Дудяк І.Д.	Рекомендації виробникам, наукові праці, виступи на конференціях
74.	Сортовипробування суниці в умовах південного Степу України	2011	2015	д.с.-г.н., професор Самойленко М.О.	Зональні рекомендації
75.	Стан та перспективи розвитку галузі насінництва Миколаївської області	2012	2014	к.с.-г.н., доцент Бобров С.О.	Наукові доповідні виступи на конференціях, семінарах і наукові статті
76.	Оптимізація технології вирощування технічних сортів винограду в умовах Миколаївської області	2013	2017	к.с.-г.н., доцент Нікончук Н.В.	Наукові доповіді, виступи на конференціях, семінарах, написання статей, дипломних робіт
77.	Оцінка продуктивності сортів багаторічних цибуль в умовах південного Степу України	2012	2016	к.б.н. Марценюк І.М.	Статті, доповіді, наукова підготовка студентів, керівництво дипломними роботами
78.	Енергозберігаюча технологія вирощування сої на зерно в умовах південно-західного Степу України	2005	2015	к.с.-г.н., доцент Дробітько А.В.	Наукові доповіді, публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях
79.	Формування продуктивності сортів гороху під впливом позакореневих підживлень та суперабсорбентів в умовах південного Степу України	2012	2016	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В. Туз М.С.	Наукові доповіді, публікації наукових статей, участь в конференціях, написання кандидатської дисертації
80.	Вплив позакореневого підживлення на врожайність і якість зерна ячменю ярого та пшениці озимої в умовах півдня України	2010	2015	к.с.-г.н. Панфілова А.В.	Збільшення врожайності та покращення якості продукції. Публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях

1	2	3	4	5	6
81.	Біоморфологічні особливості та продуктивність малопоширених овочевих культур (хризантеми овочевої, вігни китайської, квасолі лімовидної)	2013	2015	к.б.н. Миколайчук В.Г.	Публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях
82.	Вплив позакореневого підживлення макро- та мікроелементами на посівні якості соняшнику	2012	2015	к.с.-г.н., доцент Хоненко Л.Г.	Відбір вихідного матеріалу із високим вмістом білка
83.	Оптимізація видового складу багаторічних трав для Південного Степу України	2012	2014	д.с.-г.н., професор Антипова Л.К.	Визначення адаптованих до умов Півдня України видів і сортів багаторічних трав. Публікації
84.	Удосконалення технології вирощування соняшнику в господарствах Миколаївської області	2012	2015	к.с.-г.н., доцент Маркова Н.В.	Публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях
85.	Удосконалення технології вирощування олійних культур в господарствах Миколаївської області	2013	2016	к.с.-г.н., доцент Хоненко Л.Г.	Публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях
86.	Удосконалення технології вирощування кормових культур в господарствах Миколаївської області	2007	2015	д.с.-г.н., професор Антипова Л.К.	Публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях
87.	Прийоми зменшення хімічного навантаження на ґрунти за рахунок використання хелатних добрив та біологічних препаратів	2009	2015	к.с.-г.н., доцент Коваленко О.А.	Публікації наукових статей, підготовка дипломних робіт. Участь в конференціях
88.	Формування продуктивності гібридів соняшнику залежно від бактеріальних препаратів та мікродобрив на півдні України	2013	2016	д.с.-г.н., професор Антипова Л.К., Собко О.В.	Публікації наукових статей, участь в конференціях, підготовка кандидатської дисертації
89.	Продуктивність чаберу садового залежно від енергозберігаючих елементів агротехніки вирощування в умовах півдня України	2011	2014	к.с.-г.н., доцент Коваленко О.А. Чепак О.І.	Публікації наукових статей, участь в конференціях, підготовка кандидатської дисертації
90.	Вплив норм висіву насіння та мінеральних добрив на продуктивність гібридів сорго зернового в умовах південного Степу України	2011	2014	к.с.-г.н., доцент Коваленко О.А. Корхова М.М.	Публікації наукових статей, участь в конференціях, підготовка кандидатської дисертації
91.	Продуктивність сорго цукрового залежно від бактеріальних препаратів та мікродобрив в умовах південного Степу України	2013	2016	к.с.-г.н., доцент Коваленко О.А. Чернова А.В.	Публікації наукових статей, участь в конференціях, підготовка кандидатської дисертації
92.	Психолого-педагогічне забезпечення професійної підготовки фахівців для впровадження освітніх інновацій (державний реєстраційний номер - 0113U007331)	2013	2014	к.пед.н., доцент Заскалета С.Г.	Статті, конференції. Активізація навчально-пізнавальної діяльності студентів аграрного університету на заняттях з іноземної мови. Підвищення рівня знань студентів з іноземної мови.

Зв'язок університетської науки з виробництвом

Договори, укладені з виробниками на розроблення наукових досліджень

№ п/п	Назва теми	Термін виконання	Сума договору	Отримані результати
1.	2	3	4	5
1.	Робоча навчальна програма з дисципліни «Податковий облік і звітність»	2014 р.	-	Лист-погодження з Податковою інспекцією Центрального району (м. Миколаїв)
2.	Робочі навчальні програми з дисциплін «Бухгалтерський облік», «Звітність підприємств», «Інституціональна теорія бухгалтерського обліку і аудиту»	2014 р.	-	Лист-погодження з ТОВ «Новий сад» Єланецького району
3.	Робочі навчальні програми з дисциплін «Бухгалтерський облік», «Фінансовий облік - I», «Фінансовий облік - II», «Організація і методика аудиту»	2014 р.	-	Лист-погодження з ТОВ «Золотий колос» (м. Миколаїв)
4.	Робочі навчальні програми з дисциплін «Облік зовнішньоекономічної діяльності», «Облік за міжнародними стандартами», «Фінансовий облік в галузях народного господарства», «Звітність підприємств»	2014 р.	-	Лист-погодження з ПрАТ «Лакталіс-Миколаїв» (м. Миколаїв)
5.	Робочі навчальні програми з дисциплін «Бухгалтерський облік», «Інституціональна теорія бухгалтерського обліку і аудиту», «Звітність підприємств»	2014 р.	-	Лист-погодження з ПП «Світ - бухгалтерія» (м. Миколаїв)
6.	Договір про науково-технічне співробітництво МНАУ з ПАТ «Миколаївобленерго»	2014 р.	-	
7.	ООО «НВП Херсонський машинобудівний завод»	2011-2016	-	Створена спеціалізована проблемна лабораторія з моделювання технологічних процесів зерно- та кукурудзозбиральних машин, виготовлені та досліджені експериментальні робочі органи збиральних машин
8.	Південно-Українська філія Українського науково-дослідного інституту прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого	2012-2017	-	Метою договору є науково-технічна співпраця, яка направлена на зменшення строків розробки і впровадження у виробництво нових машин, модернізованих робочих органів, які забезпечують зниження енергомісткості і технологічного процесу, покращення якісних показників виконання технологічного процесу, що полягає в зниженні травмування зерна, зменшенні втрат, а також підвищенні надійності конструкцій зернозбиральних машин. Отримано 2 патенти

1	2	3	4	5
9.	ПП «Агроторговий дім РіКо»	2012-2015		Метою договору є підвищення кваліфікації викладачів МНАУ, проведення занять зі студентами, розробка і впровадження наукових досягнень у виробництво
10.	Вдосконалення та впровадження біотехнологічних методів регуляції та прискореного розмноження с.-г. тварин в умовах ПОСП «Красна Баштанка» (Договір № 04-13)	01.10.2013-01.10.2014	10 тис. грн	Збільшено вихід приплода телят на 8 голів в розрахунку на 100 корів. Підвищено відсоток запліднення від першого осіменіння корів з 48% до 62%
11.	Розробка і впровадження сучасної технології відтворення, корекції статевої функції та профілактики гінекологічних і андрологічних захворювань с.-г. тварин (Договір № 15-10 на розроблення науково-технічної продукції МНАУ - ПОСП «Красна Баштанка»)	15.10.14-15.10.15	10 тис. грн	Організація технології інтенсивного відтворення с.-г. тварин
12.	Удосконалення технологічних прийомів виробництва продукції перепелівництва	2013-2016	8 тис. грн	Підвищення збереженості поголів'я молодняку перепелів при вирощуванні на 7%
13.	Організація робіт по удосконаленню свиней української м'ясної породи; розробка технології ефективного виробництва свинини в умовах СТОВ «Таврійські свині» Садовського р-ну Херсонської обл.	2014-2015	-	В створеному племзаводі свиней української м'ясної породи на 200 основних свиноматок і племрепродукторі з розведення свиней великої білої породи на 100 основних свиноматок підвищенні показники багатоплідності на 0,3%, збереженості на 1,8%
14.	Науково-технічне забезпечення та розробка технологій ефективного виробництва свинини в умовах ВАТ «Племзавод «Степной» Запорізької обл.	2014-2015	-	Розроблені науково-технічні міроприємства з питань селекційно-племінної роботи, годівлі та утримання свиней, що забезпечило підвищення показників багатоплідності на 0,5%, збереженості на 0,3%
15.	Організація селекційно-племінної роботи з породами велика біла вітчизняної та зарубіжної селекції в умовах СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської обл.	2013-2015	-	Проведена племінна оцінка свиней породи велика біла англійської, французької та венгерської селекції та використання їх в системах схрещування та гібридизації
16.	Удосконалення технології комфортного утримання великої рогатої худоби молочного напрямку продуктивності в племзаводі СТОВ «Промінь» Арбузинського р-ну	2013-2016	3 тис. грн	Підвищення рівня молочної продуктивності по стаду великої рогатої худоби на 20-25%
17.	Угода про творче співробітництво з ТОВ «ОАЗИС БИСАН»	2013-2018	-	Вивчення та виконання технологічних процесів в цеху УЗВ і на ставах, надання методичної та практичної допомоги з питань вирощування рибопосадкового матеріалу та товарної риби

**Виконання плану впровадження
досягнень науково-технічного прогресу в агропромислове виробництво регіону у 2014 році**

№ п/п	Назва НДР	Місце впровадження	Обсяг впровадження (га, гол., сорти та ін.)		Відповідальні за впровадження	Ефект від впровадження (га, гол., сорти та ін.)	
			план	факт		план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Удосконалення технології ефективного виробництва яєць і м'яса перепелів в умовах навчально-виробничо-дослідної перепелиної ферми НДВ	Навчально-виробничо-дослідна перепелина ферма НДВ с. Новопетрівське Новоодеського району	200 гол.	200 гол.	к.с.-г.н., доц. Трибрат Р.О., к.с.-г.н., доц. Коваль О.А.	Підвищення продуктивності несучок промислового стада на 10%. Підвищення м'ясної продуктивності перепелів на 5%	Підвищення продуктивності несучок промислового стада на 10%. Підвищення м'ясної продуктивності перепелів на 5%
2.	Ефективність виробництва кролятини у господарствах півдня України	ТОВ «Звірогосподарство «Рунас» с. Кир'яківка Миколаївського району	100 гол.	100 гол.	к.с.-г.н., доц. Коцюбенко Г.А.	Підвищення м'ясної продуктивності кролів на 10%. Покращення показників відтворювальних якостей на 10%	Підвищення м'ясної продуктивності кролів на 12%. Покращення показників відтворювальних якостей на 10%
3.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Запорізька область, племпідприємства галузі молочного скотарства (довідка від 12.12.2013 р. №03-01/2257)	-	-	Ревуцький А.М., директор Департаменту агропромислово-го розвитку Запорізької ОДА	-	-
4.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Запорізька область, ПАТ «Племзавод «Степной» (довідка від 12.12.2013 р. б/н)	150 гол.	150 гол.	Волков А.А., генеральний директор ПАТ «Племзавод «Степной»	150 гол.	150 гол.
5.	Вплив генотипу батьків на відтворювальні якості свиней ландрас та дюрок	ПАТ «Племзавод «Степной» Запорізької області	500 гол.	1543 гол. /218 гол.	Головний зооінженер-селекціонер	Збільшення багатоплідності на 0,25 поросяти на одну свиноматку	Збільшення багатоплідності на 0,27 поросяти на одну свиноматку
6.	Залежність показників молочної продуктивності корів червоної степової породи від закономірностей їх росту	ДП «Племрепродуктор «Степове» Миколаївського району	270 гол.	270 гол.	Головний зоотехнік	Підвищення рівня рентабельності виробництва молока на 5%	Підвищення рівня рентабельності виробництва молока на 7,7%

1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Використання адресних кормових добавок в раціонах молодняку свиней на відгодівлі	СГПП «Техмет-Юг» Жовтневого району	45 гол.	45 гол.	Головний зоотехнік	Підвищення рівня рентабельності виробництва свинини на 10%	Підвищення рівня рентабельності виробництва свинини на 12,3%
8.	Ефективність моделювання стабілізуючого відбору при оцінці молочної худоби	ДП ДГ «Еліта» Жовтневого району	50 корів	78 корів	Головний зоотехнік	Збільшення прибутку за 1 ц молока на 10 грн	Збільшення прибутку за 1 ц молока на 4-8 грн
9.	Вплив живої маси при народженні на продуктивні якості свиноматок великої білої породи в умовах	ДП ДГ «Реконструкція» Березнегуватського району	30 свиноматок	86 свиноматок	Головний зоотехнік	Збільшення прибутку на 1 ц приросту на 20 грн	Збільшення прибутку на 1 ц приросту на 20-60 грн
10.	Рівень годівлі молодняку свиней на дорощуванні і відгодівлі та шляхи його покращення.	ТЗДВ «ім. Т.Г. Шевченка» Новоодеського району	50 гол.	50 гол.	Головний зоотехнік	21,9	27,0
11.	Вплив лінійної належності на показники відтворювальних якостей свиней різних порід	СГПП «Техмет-Юг» Жовтневого району	362 гол.	362 гол.	Головний зоотехнік	Підвищення рівня рентабельності виробництва свинини на 3%	Підвищення рівня рентабельності виробництва свинини на 4,4%
12.	Вплив лінійної та класової належності на показники відтворювальних якостей свиней великої білої породи	СГПП «Техмет-Юг» Жовтневого району	100 гол.	100 гол.	Головний зоотехнік	Підвищення рівня рентабельності виробництва свинини на 3%	Підвищення рівня рентабельності виробництва свинини на 5,5%
13.	Аналіз продуктивних якостей корів залежно від лінійного складу червоної степової породи	ТЗДВ «Південний Колос» Новоодеського району	120 гол.	120 гол.	Головний зооінженер-селекціонер	Збільшення рівня рентабельності на 3,5%	Збільшення рівня рентабельності на 7,2%
14.	Аналіз продуктивних якостей свиней залежно від методів розведення	ТЗДВ «ім. Т.Г. Шевченка» Новоодеського району	60 гол.	60 гол.	Головний зооінженер-селекціонер	Збільшення рентабельності виробництва свинини на 2%	Збільшення рентабельності виробництва свинини на 3,2%
15.	Вивчення рівня годівлі свиноматок на їх господарсько-корисні ознаки	СГПП «Техмет-Юг».	60 гол.	20 гол.	Головний зооінженер-селекціонер	Збільшення рівня рентабельності на 3%	Збільшення рівня рентабельності на 7%
16.	Оцінка якісних показників заготівельного молока з урахуванням сучасних вимог	Племзавод «Зоря» Херсонської області	100 зразків	100 зразків	к.с.-г.н., доц. Назаренко І.В.	Буде підвищено гатунок заготівельного молока	Підвищено гатунок заготівельного молока
17.	Оцінка якісних показників м'ясної сировини з урахуванням сучасних вимог	Племзавод «Зоря» Херсонської області	70 зразків	70 зразків	к.с.-г.н., доц. Стріха Л.О.	Буде виявлено якісні зміни м'ясної сировини у процесі тривалого зберігання	Виявлено якісні зміни м'ясної сировини у процесі тривалого зберігання

1	2	3	4	5	6	7	8
18.	Створення високопродуктивного стада великої рогатої худоби української червоної молочної породи	Племзавод «Зоря» Херсонської області	600 корів	600 корів	д.с.-г.н., проф. Підпала Т.В.	Буде підвищення молочної продуктивності худоби за ознаками селекції, а саме надоем до 6 тис. кг молока, вмістом жиру – 3,8%, білка – 3,4%, інтенсивністю молоковіддачі – 1,7 кг/хв	Підвищено молочну продуктивність худоби за ознаками селекції, а саме надоем до 6 тис. кг молока, вмістом жиру – 3,8%, білка – 3,4%, інтенсивністю молоковіддачі – 1,7 кг/хв
19.	Обґрунтування і вивчення впливу харчової поведінки тварин на продуктивність	Племзавод «Зоря» Херсонської області, СТОВ «Промінь» Арбузинського району	50 голів 50 голів	50 голів 50 голів	к.с.-г.н., доц. Цхвітава О.К.	Буде розроблено заходи з метою подальшої оптимізації часу фіксації тварин і зменшення його впливу на рівень молочної продуктивності.	Розроблено заходи з метою подальшої оптимізації часу фіксації тварин і зменшення його впливу на рівень молочної продуктивності.
20.	Розробка і удосконалення біотехнологічної регуляції відтворної функції сільськогосподарських тварин	ПОСП «Красна Баштанка» Новобузького району	60 корів	80 корів	к.б.н., доц. Кот С.П., к.б.н., доц. Мельник В.О., к.с.-г.н., доц. Бондар А.О., к.с.-г.н., доц. Кириченко В.А., ст. викл. Наконечна Т.В.	Скорочення сервіс-періоду у корів на 15-18 днів. Підвищення заплідненості корів від 1-го штучного осіменіння на 10-15%	Збільшено вихід телят на 100 корів на 8 голів. Підвищено заплідненість корів від 1-го штучного осіменіння на 14%.
21.		СГПП «Техмет-Юг» Жовтневого району	50 свиноматок	55 свиноматок		Скорочення терміну відновлення статевої функції свиноматок після відлучення поросят для одержання 2,2 опороси на рік або 22 поросяти на основну свиноматку	Одержано від свиноматок 2,2 опороси. Підвищено заплідненість свиноматок від 1-го штучного осіменіння на 6%
22.	Оцінка деяких елементів промислової технології молока	СТОВ «Промінь» Арбузинського району	150 гол.	150 гол.	асп. Марикіна О.С.	Підвищення молочної продуктивності і збереження здоров'я тварин	Виявлено фактори, що впливають на зниження молочної продуктивності

1	2	3	4	5	6	7	8
23.	Вирощування рибопосадкового матеріалу підвищеної маси за посовищної аквакультури	ТОВ «Миколаївське сільськогосподарсько-рибководне підприємство» ННПЦ МНАУ	21 га 12 га	21 га 12 га	к.с.-г.н., ст.викл. Данильчук Г.А.	105 т. екз. цьоголіток масою ≥ 40г 30т. екз. цьоголіток масою ≥ 40г	105 т. екз. цьоголіток масою ≥ 40г 30т. екз. цьоголіток масою ≥ 40г
24.	Використання маток внутрішньопородного типу «Хмельницький» в умовах Братського району»	Приватні пасіки	200 б/с	200 б/с	к.с.-г.н., ст.викл. Таран С.І.	Збільшення медової і воскової продуктивності на 30%, та 100% -збереження бджолиних сімей в зимовий період	Збільшено медову і воскову продуктивність на 30%, та 100% - збереження бджолиних сімей в зимовий період
25.	Методичне забезпечення та організація селекційно-племінної роботи зі свинями.	ПАТ «Племзавод «Степной» Запорізької обл.	Кнури та свиноматки порід: велика біла - 250 гол. осн. та перевір. свиноматок, 15 гол. кнурів; рем. плем. молодняку, відповідно, 750, 370, 220 гол.	Кнури та свиноматки порід: велика біла - 250 гол. осн. та перевір. свиноматок, 15 гол. кнурів; рем. плем. молодняку, відповідно, 750, 370, 220 гол.	д.с.-г.н., проф. Топіха В.С. к.с.-г.н., доц. Луговий С.І., к.с.-г.н., доц. Лихач В.Я.	Використання оцінених тварин забезпечить підвищення багатоплідності свиноматок на 1-2 гол. та одержання середньодобових приростів 750-850 г і досягнення живої маси 100 кг в 6-7 міс. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складе 2,5-3 тис. грн.	Використання оцінених тварин забезпечило підвищення багатоплідності свиноматок на 1-2 гол. та одержання середньодобових приростів 750-850 г і досягнення живої маси 100 кг в 6-7 міс. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складає 2,5-3 тис. грн.
26.	Методичне забезпечення та організація селекційно-племінної роботи зі свинями	Племзавод «Агрофірма «Миг-Сервіс-Агро» Миколаївської обл.	Кнури та свиноматки порід: велика біла – 135 гол. осн. та перевір. свиноматок, 15 гол. кнурів; рем. плем. молодняку, відповідно, 450, 320, гол.	Кнури та свиноматки порід: велика біла – 135 гол. осн. та перевір. свиноматок, 15 гол. кнурів; рем. плем. молодняку, відповідно, 450, 320, гол.	к.с.-г.н., доц. Лихач В.Я.	Використання оцінених тварин забезпечить підвищення багатоплідності свиноматок на 0,5-1 гол. та одержання середньодобових приростів 720-800 г і досягнення живої маси 100 кг за 7-8 міс. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складе 1,5-2 тис. грн.	Використання оцінених тварин забезпечило підвищення багатоплідності свиноматок на 0,5-1 гол. та одержання середньодобових приростів 720-800 г і досягнення живої маси 100 кг за 7-8 міс. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складає 1,5-2 тис. грн.

1	2	3	4	5	6	7	8
27.	Методичне забезпечення та організація селекційно-племінної роботи зі свинями	СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської обл.	Кнури та свиноматки порід: велика біла – 155 гол. осн. та перевір. свиноматок, 15 гол. кнурів; рем. плем. молодняку старше 4-міс. віку, відповідно, 430, 120 гол.	Кнури та свиноматки порід: велика біла – 155 гол. осн. та перевір. свиноматок, 15 гол. кнурів; рем. плем. молодняку старше 4-міс. віку, відповідно, 430, 120 гол.	к.с.-г.н., доц. Галімов С.М. к.с.-г.н., доц. Калиниченко Г.І.	Використання оцінених тварин забезпечить підвищення багатоплідності свиноматок на 0,5-1 гол. та одержання середньодобових приростів 780-850 г і досягнення живої маси 100 кг за 180 днів. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складе 2,5-3,5 тис. грн.	Використання оцінених тварин забезпечило підвищення багатоплідності свиноматок на 0,5-1 гол. та одержання середньодобових приростів 720-800 г в і досягнення живої маси 100 кг за 180 днів. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складає 2,5-3,5 тис. грн.
28.	Методичне забезпечення та організація селекційно-племінної роботи зі свинями	СТОВ «Таврійські свині» Скадовського району Херсонської обл.	Кнури та свиноматки порід: велика біла – 110 гол. осн. та перевір. свиноматок, 10 гол. кнурів; рем. плем. молодняку старше 4-х міс. віку відповідно: 350, 420 гол.	Кнури та свиноматки порід: велика біла – 110 гол. осн. та перевір. свиноматок 10 гол. кнурів;; рем. плем. молодняку старше 4-х міс. віку відповідно: 350, 420 гол.	к.с.-г.н., доц. Лихач В.Я., к.с.-г.н., доц. Луговий С.І.	Використання оцінених тварин забезпечить підвищення багатоплідності свиноматок на 0,5-1 гол. та одержання середньодобових приростів 650-750 г і досягнення живої маси 100 кг за 7-8 міс. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складе 1,5-2 тис. грн.	Використання оцінених тварин забезпечило підвищення багатоплідності свиноматок на 0,5-1 гол. та одержання середньодобових приростів 720-800 грамів і досягнення живої маси 100кг. Додатковий прибуток від свиноматки за рік складає 1,5-2 тис. грн.
29.	Розробка плану механізованих робіт	Науково-дослідний інститут сучасних технологій в АПК МНАУ	1500 га	1500 га	Гріпачевський М.С.	Зниження затрат праці і паливо-мастильних матеріалів на 10%	Зниження затрат праці і паливо-мастильних матеріалів на 10%
30.	Вибір сорту моторних масел при зимовій експлуатації тракторів	Науково-дослідний інститут сучасних технологій в АПК МНАУ	1500 га	1500 га	Гріпачевський М.С.	Зниження затрат праці і паливо-мастильних матеріалів на 10%	Зниження затрат праці і паливо-мастильних матеріалів на 10%
31.	Розробка технологічної карти на вирощування озимої пшениці	Науково-дослідний інститут сучасних технологій в АПК МНАУ	1500 га	1500 га	Гріпачевський М.С.	Зниження затрат праці і паливо-мастильних матеріалів на 10%	Зниження затрат праці і паливо-мастильних матеріалів на 10%

1	2	3	4	5	6	7	8
32.	Біотехнологія клонального мікророзмноження і одержання оздоровленого посадкового матеріалу троянди	МПП «Євроторг» м. Миколаїв	сорт Маруоссія – 1 тис. шт.; сорт Гран-Прі – 1 тис. шт..	сорт Маруоссія – 1 тис. шт.; сорт Гран-Прі – 1 тис. шт.	Манушкіна Т.М.	Підвищення приживлюваності саджанців троянди на 20-30%.	Приживлюваність саджанців троянди становила 80-90 % за рівня рентабельності 110 %
33.	Оптимізація фону живлення при вирощуванні гороху на півдні України	Сільськогосподарські підприємства усіх форм власності південної зони України	Застосування добрив шляхом листового підживлення під сорти гороху та інші бобові культури на півдні України на площі 1340 га	Сорти гороху Царевич, Оплот, сої та ін. культур, площа впровадження 1500 га	Гамаюнова В.В., Туз М.С.	Накопичення в ґрунті біологічного азоту. Одержання додаткового чистого прибутку на рівні 200-300 грн/га	Додатково чистий прибуток вирощування склав 260 грн/га
34.	Урожайність та якість зерна сортів вівса залежно від обробітку ґрунту, мінеральних добрив на чорноземах південних Степу України	ПСП «Україна» Очаківського району Миколаївської області	Добір кращих сортів вівса та удосконалення технологічних прийомів їх вирощування	Досліджено сорти вівса Чернігівський, скакун на площі 250 га	Качанова Т.В., Степанова-Дробітько Ю.С.	Забезпечення урожайності зерна на рівні 2,0-2,4 т/га.	Урожайність у кращих варіантах склала 2,57 т/га за рівня рентабельності вирощування 93%
35.	Формування урожайності та якості бульб картоплі літнього садіння залежно від факторів вирощування в умовах зрошення півдня України	Сільськогосподарські підприємства усіх форм власності південної зони України	Добір сортів. Формування фону живлення для отримання високої продуктивності і якості бульб картоплі літнього садіння.	Досліджено сорти картоплі різних груп стиглості Забава, Слов'янка, Тирас	Гамаюнова В.В., Ісакова О.Ш.	Приріст урожайності – 15%, одержання чистого прибутку – 2000 грн/га.	Чистий прибуток склав 1768 грн/га
36.	Формування продуктивності сортів пшениці озимої залежно від систем обробітку ґрунту та живлення на півдні України	Сільськогосподарські підприємства усіх форм власності південної зони України	Проведення листових підживлень упродовж вегетації новітніми препаратами	Досліджено сорти пшениці озимої	Гамаюнова В.В. Смірнова І.В. Дворецький В.Ф.	Приріст урожайності на 20-30%, підвищення посухостійкості рослин та вмісту клейковини в зерні до 30% і більше.	Урожайність зростає на 27-31,5 %, а чистий прибуток на 367 грн/га

1	2	3	4	5	6	7	8
37.	Вирощування цибулі-ріпки на краплинному зрошенні за оптимізації фону живлення	Сільськогосподарські підприємства усіх форм власності південної зони України	Впровадження на площі 100 га з режимом зрошення 90-70-80%НВ	Дослідження сучасних сортів та гібридів цибулі	Гамаюнова В.В., Задорожній Ю.В., Хоненко І.В.	Підвищення врожайності цибулі ріпки на 23% порівняно з базовою технологією.	Урожайність досліджуваних сортів і гібридів цибулі зростає на 24,7-32,8 %
38.	Агроекологічна оцінка сортів і гібридів цибулі ріпчастої різних груп стиглості за вирощування на краплинному зрошенні	ТОВ «Росток» Миколаївського району Миколаївської області	20 га	20 га	Гамаюнова В.В. Хоненко Л.Г. Хоненко І.В.	80т/га	90т/га
39.	Поліпшуючи якість зерна (насіння)	ФГ «Олена» Братського району Миколаївської області	200 т 3-го класу	200 т 2-го класу	Дудяк І.Д.	430 тис грн.	460 тис грн.
40.	Енергозберігаюча технологія вирощування сої на зерно в умовах південно-західного Степу України	ФГ «Олена», «Відродження», «Аркадія» Братського району Миколаївської області	150 га	150 га	Дробітько А.В.	100 тис грн.	100 тис грн.

Акти впровадження

№ з/п	П.І.Б.	Тема	Впровадження
1	2	3	4
1.	Сіренко Н.М., Баришевська І.В., Атаманюк І.П.	Управління типом розвитку аграрних підприємств за допомогою програми в Delphi з використанням в Microsoft Excel	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «УТРАП-15», підписана керівником ЗАТ «Золотий колос» Очаківського району Миколаївської області
2.	Сіренко Н.М., Баришевська І.В.	Використання збалансованої системи показників в оцінці діяльності сільськогосподарських підприємств	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «ВЗСП-15», підписана керівником ПП «Кун» Новобузького району Миколаївської області
3.	Ксьонжик І.В.	Інфраструктурне забезпечення соціально-економічного розвитку сільських територій: теорія, методологія, практика	Довідка про впровадження Дніпропетровський державний агро-економічний університет (довідка № 1572 від 23.08.2014 р.)
4.			Довідка про впровадження ДП ДГ «Асканійське» Каховського району Херсонської області (довідка № 291 від 12.05.2014 р.)
5.	Бобровська Н.В.	Природно-ресурсне забезпечення розвитку аграрного сектору економіки	Напрями використання еколого-орієнтованих технологій (довідка ТОВ «Золотий колос» м. Миколаїв № 07/02-5 від 07.02.2014 р.)
6.			Аспекти щодо вдосконалення підходів до аналітичної оцінки ресурсів (довідка Миколаївського національного аграрного університету № 879 від 20.05.2014 р.)
7.	Лугова О.І.	Економічний потенціал підприємств галузі свинарства: формування та трансформація	Довідка про впровадження ДП ДГ «Асканійське» Каховського району Херсонської області (довідка № 292 від 12.05.2014 р.)
8.			Довідка про впровадження Управління агропромислового розвитку Єланецької райдержадміністрації (довідка № 304/28-09 від 12.09.2014 р.)
9.	Бурковська А.В., Пасечнюк І.Ю.	Оптимізація витрат рибництва на сільськогосподарських підприємствах методами економіко-математичного моделювання	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «МВВ», підписана керівником ПП «Веселий Роздол» Доманівського району Миколаївської області (довідка № 042 від 10.06.2014 р.)
10.	Бурковська А.В., Радько Д.А.	Прогнозування дохідності сільськогосподарських підприємств методами економіко-математичного моделювання	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «ПП2014», підписана керівником ТОВ «Ювента-Агро» Миколаївської області (довідка № 307-10 від 02.10.2014 р.)
11.	Крамаренко О.М. Каратай Т., Микуляк К.	Капіталізація банківської системи України	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «Капітал», підписана керівником дирекції АТ «Райффайзен банк Аваль» Миколаївської області (довідка № 528 від 1.08.2014 р.)
12.	Крамаренко О.М., Бадах А., Власюк І.	Формування фінансової стійкості банків	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «Стойкість», підписана керівником дирекції АТ «Райффайзен банк Аваль» Миколаївської області (довідка № 4289 від 7.07.2014 р.)
13.	Баришевська І.В.	Типи розвитку аграрних підприємств регіону: діагностика та управління	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «ДТР 2014», підписана керівником ДП «Племрепродуктор «Степове» Миколаївського району Миколаївської області (довідка № 931 від 23.04.2014 р.)

1	2	3	4
14.	Мельник О.І.	Розвиток інноваційного підприємництва в аграрному секторі економіки	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «08.00.04», підписана начальником Управління агропромислового розвитку Вознесенської райдержадміністрації (довідка № 856 від 12.11.2014 р.)
15.			Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «08.00.04», підписана в.о. директора Департаменту АПР Миколаївської облдержадміністрації (довідка № 216 від 12.06.2014 р.)
16.	Мельник О.І. Кореновська Ю.Д.	Вдосконалення внутрішньогосподарського обліку на сільськогосподарських підприємствах	Довідка про прийняття до впровадження результатів наукової роботи під шифром «ВВК2014», підписана керівником ДП ДГ «Зорі над Бугом» Вознесенського району Миколаївської області (довідка № 123 від 4.05.2014 р.)
17.	Кабак О.О.	Економічна та еколого-енергетична оцінка виробництва та використання біоенергетичних ресурсів у сільськогосподарських підприємствах	ТОВ «Авангард», Миколаївська обл., Снігурівський р-н, с. Нововасилівка
18.			ТОВ «НИВА – ВЕСНЯНЕ», Миколаївська обл., Миколаївський р-н
19.			ТОВ НВО «Нові технології», м. Миколаїв, вул. Спаська 10
20.			ТОВ НВО «Терна», м. Миколаїв, вул. Спаська 10
21.			ТОВ «ДРУЖБА», Миколаївська обл., Влзнесенський р-н
22.			ТОВ «імперіал-агро», Миколаївська обл., Снігурівський р-н, с. Нововасилівка, вул. Центральна, буд. 5
23.	Мельник В.О.	Вдосконалення та впровадження біотехнологічних методів регуляції та прискореного розмноження с.-г. тварин	Акт № 2 здачі-приймання науково-технічних робіт згідно договору № 04-13 від 01.10.2014 р.
24.	Гиль М.І., Волков В.А.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Використання результатів оцінювання забезпечило перевагу в ПАТ «Племзавод «Степной» Запорізької області у корів лінії Аннас Адема та Старбака порівняний прибуток на одну голову дійного стада племзаводу у межах 238,98...1634,84 грн., проте як худоба лінії Ханновера РЕД забезпечила недоодержання молока в межах - 9,26...18,42%, що еквівалентно -1547,53...-3418,13 грн/гол. (довідка від 12.12.2013 р. б/н)
25.	Гиль М.І., Волков В.А.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Результати досліджень використовуються в навчальному процесі під час підготовки студентів напряму підготовки 6.090102-«ТВППТ», спеціальностей 8.09010201-«ТВППТ», 8.09010203-«Розведення та селекція тварин» за дисциплінами: «Розведення тварин», «Генетика популяцій», «Спеціальна генетика», «Селекція с.-г. тварин» та «Генетичні ресурси с.-г. тварин» (довідка Миколаївського НАУ від 13.12.2013 р. №2558)
26.	Гиль М.І., Волков В.А.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Результати досліджень використовуються в навчальному процесі під час підготовки студентів напряму підготовки 6.090102-«ТВППТ», спеціальностей 7.09010201-, 8.09010201-«ТВППТ» за дисциплінами: «Розведення тварин», «Генетика популяцій», «Селекція с.-г. тварин» (довідка Вінницького НАУ від 19.02.2014 р. б/н)
27.	Гиль М.І., Волков В.А.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Результати досліджень використовуються в навчальному процесі під час підготовки студентів напряму підготовки 6.090102-«ТВППТ», спеціальностей 7.09010201-, 8.09010201-«ТВППТ» за дисциплінами: «Розведення тварин», «Генетика популяцій», «Спеціальна генетика», «Селекція с.-г. тварин» та «Генетичні ресурси с.-г. тварин» (довідка ДВНЗ «Херсонський ДАУ» від 18.02.2014 р. №66-05/20)

1	2	3	4
28.	Лихач А.В.	«Вплив лінійної належності кнурів-плідників на продуктивні якості свиноматок української м'ясної породи»	ТзДВ «ім. Т.Г. Шевченко» Новоодеського району. Довідка про впровадження у виробництво результатів дипломної роботи, видана від 19.06.2014 р.
29.	Топіха В.С., Луговий С.І., Лихач В.Я.	Методичне забезпечення та організація селекційно-плеїнної роботи зі свиньми в ПАТ «Племзавод «Степной» Запорізької області	Проведена плеїнна оцінка свиноматок та кнурів за походженням, відтворювальними та відгодівельними якостями, та складений звіт з бонітування свиней порід велика біла (250 голів основних та перевіряємих свиноматок, 15 кнурів), ландрас (130 голів основних та перевіряємих свиноматок, 10 кнурів), дюрк української селекції (80 голів основних та перевіряємих свиноматок, 10 кнурів); ремонтного і плеїнного молодняку старше 4-х міс. віку відповідно 750, 370, 220 голів.
30.	Лихач В.Я.	Методичне забезпечення та організація селекційно-плеїнної роботи зі свиньми в Племзавод «Агрофірма «Миг-Сервіс-Агро» Миколаївської області	Проведена плеїнна оцінка свиноматок та кнурів за походженням, відтворювальними та відгодівельними якостями, та складений звіт з бонітування свиней порід велика біла (135 голів основних та перевіряємих свиноматок, 15 кнурів), дюрк української селекції (90 голів основних та перевіряємих свиноматок, 10 кнурів); ремонтного і плеїнного молодняку старше 4-х міс. віку відповідно 450, 320 голів. Звіт по бонітуванню буде представлений 28.12.2014 року в Миколаївському управлінні с.-г. та департамент ринків продуктів тваринництва м. Київ 5.01.2015 року.
31.	Галімов С.М., Калиниченко Г.І.	Методичне забезпечення та організація селекційно-плеїнної роботи зі свиньми в СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської області	Проведена плеїнна оцінка свиноматок та кнурів за походженням, відтворювальними та відгодівельними якостями, та складений звіт з бонітування свиней порід велика біла (155 голів основних та перевіряємих свиноматок, 15 кнурів), червоно біло пояса (118 голів основних та перевіряємих свиноматок, 12 кнурів); ремонтного і плеїнного молодняку старше 4-х міс. віку відповідно 480, 390 голів. Звіт по бонітуванню буде представлений 28.12.2014 року в Миколаївському управлінні с.-г. та департамент ринків продуктів тваринництва м. Київ 5.01.2015 року.
32.	Луговий С.І., Лихач В.Я.	Методичне забезпечення та організація селекційно-плеїнної роботи зі свиньми СТОВ «Таврійські свині» Скадовського району Херсонської області	Проведена плеїнна оцінка свиноматок та кнурів за походженням, відтворювальними та відгодівельними якостями, та складений звіт з бонітування свиней порід велика біла (110 голів основних та перевіряємих свиноматок, 10 кнурів), української м'ясної (118 голів основних та перевіряємих свиноматок, 12 кнурів); ремонтного і плеїнного молодняку старше 4-х міс. віку відповідно 350, 420 голів. Звіт по бонітуванню буде представлений 28.12.2014 року в Херсонське управління с.-г. та департамент ринків продуктів тваринництва м. Київ 05.01.2015 року.
33.	Марикіна О.С.	Обґрунтування використання спеціалізованих молочних порід різної селекції за умов інтенсивної технології виробництва молока	Найбільш пристосованою до умов інтенсивної трьохцехової технології є спеціалізована голштинська порода. З урахуванням показників тривалості перебування в окремих цехах потоковоцехової системи, ця порода є найбільш технологічною і такою, яка проявляє максимальну продуктивність без шкоди для здоров'я. Трьохцехова система виробництва молока порівняно з традиційною чотирьохцеховою є більш обґрунтованою, оскільки дозволяє уникнути частого перегрупування корів у період роздоювання, мінімізуючи стресовий стан корів і не викликає зниження продуктивності. Середній надій за третю лактацію корів голштинської породи складає – 10118 кг, української чорно-рябої молочної породи – 9894 кг, а української червоно-рябої молочної породи – 8517 кг молока. (довідка від 20.06.2014 р. б/н)

1	2	3	4
34.	Гамаюнова В.В.	Екологізація землеробства на півдні України	В умовах приватного підприємства «Дворецький В.Ф.» Жовтневого району Миколаївської області по застосуванні різних видів і сполучень органічних добрив під цукрові буряки при вирощуванні їх по фонах рекомендованого та водозберігаючого режимів зрошення на чорноземі південному у ланці зрошеної сівозміни господарство одержало врожайність коренеплодів цукрових буряків більше 55 т/га ц/га на фоні рекомендованого та 52 т/га – водозберігаючого режимів зрошення. Рівень рентабельності досяг 127 – 140 % за високої окупності добрив та за істотного покращення основних показників родючості ґрунту.
35.	Манушкіна Т.М.	Агроекологічні аспекти вирощування ранньої картоплі в умовах південного Степу України	В умовах приватного підприємства «Дворецький В.Ф.» Жовтневого району Миколаївської області за обробки бульб та рослин картоплі регулятором росту Потейтін рівень рентабельності склав 110%.
36.	Дудяк І.Д., Вяткіна Р.Ю.	Технологічні властивості зерна пшениці озимої залежно від пошкодженості його клопом шкідлива черепашка	ФГ «Олена» Братського району Миколаївської області

Патенти (винаходи, корисні моделі, авторські свідоцтва)

№ п/п	Назва	Дата видачі	Реєстраційний номер	Прізвище та ініціали співавторів
1.	Монографія «Інституціонально-структурні зміни в аграрному секторі економіки України: управлінський аспект»	02.04.2014	54346	Дубініна М.В.
2.	Науковий твір «Впровадження нових джерел і підходів фінансування розвитку соціальної сфери сільських територій»	14.08.2014	56057	Ксьонжик І.В.
3.	Науковий твір «Автоматизація процесу закриття бухгалтерських рахунків з використанням табличного процесу EXCEL»	14.08.2014	56056	Дубініна М.В., Чебан Ю.Ю., Скорозинська А.В.
4.	Збірка творів образотворчого мисцтва «Музей бухгалтерського обліку»	14.08.2014	56058	Шебанін В.С., Дубініна М.В., Потривасва Н.В., Кузьома В.В., Ксьонжик І.В., Чебан Ю.Ю., Сирцева С.В., Лугова О.І., Пісоченко Т.С., Горбач С.О.
5.	Метод оцінки чисельності перифітонних найпростіших за відносною чисельністю їх стадій розселення	10.10.2014	106789	Киричук Г.Є., Константиненко Л.А., Довгаль І.В., Крамаренко С.С.
6.	Станок для привчання кнурів до садки на штучну вагіну	25.07.2014	92089	Лихач В.Я., Волощук О.В., Луговий С.І., Бородаєнко Ф.А., Іванов В.О.
7.	Пересувне чучело для отримання сперми у кнурів	25.07.2014	92090	Лихач В.Я., Волощук О.В., Луговий С.І., Бородаєнко Ф.А., Іванов В.О.
8.	Патент Российской Федерации на изобретение Способ электрогидравлической раздачи втулок	Опубликовано 10.11.2013, Бюл. №31	ru 2497622 мпк в21d 26/12 (2006.01), в21d 31/04 (2006.01)	Марченко Д.Д., Бутаков Б.И., Письмак С.В., Приймак А.Ю.
9.	Патент Российской Федерации на изобретение Устройство для обкатывания крупных резьб и архимедовых червяков роликами	Опубликовано 20.05.2014, Бюл. №14	ru 2516195 мпк в24в 39/04 (2006.01), в21н 3/04 (2006.01)	Бутаков Б.И., Зубехина А.В.

Видання монографій

№ п/п	Назва монографії	Видавництво	Рік видання	Прізвище та ініціали авторів	Обсяг (друк. арк.)
1	2	3	4	5	6
1.	Інфраструктурне забезпечення соціально-економічного розвитку сільських територій	Миколаїв	2014	Ксьонжик І.В.	21,5
2.	Облікова політика як складова управління бухгалтерським обліком підприємства	Миколаїв	2014	Дубініна М.В., Сирцева С.В., Боєва О.В.	21,5
3.	Соціальна відповідальність у формуванні економічної безпеки аграрного сектора економіки	Фоп Дробязко С.І.	2014	Сіренко Н.М., Лункіна Т.І.	1,25
4.	SWOT-аналіз як дієвий інструмент формування стратегії розвитку аграрних підприємств	Херсонський національний технічний університет	2014	Сіренко Н.М., Баришевська І.В.	0,94
5.	Дебіторська заборгованість: сутність та шляхи повернення	Херсонський національний технічний університет	2014	Потриваєва Н.В., Пісоченко Т.С.	0,5
6.	Пріоритетні напрями і складові державного регулювання у сфері соціально-економічного розвитку сільських територій України та їх інфраструктурного забезпечення	Херсонський національний технічний університет	2014	Ксьонжик І.В.	0,5
7.	Інноваційно-технологічні аспекти формування сучасного конкурентоспроможного АПК України	Умань: Видавничо-поліграфічний центр «Візаві»	2014	Костирко А.Г.	16,0
8.	Монография (коллективная) : Многоуровневый анализ формирования инновационной экономики: мировая система, регион, предприятие Гл. 6. Особенности становления инновационной модели экономического развития в Украине и отдельных странах мира	М. : Российские университеты; Кемерово: Кузбассвуиздат	2014	Золотых И.Б.	1,13
9.	Автоматизація порядку проведення заключних записів по закриттю рахунків в бухгалтерських регістрах	Херсонський національний технічний університет	2014	Чебан Ю.Ю., Лугова О.І., Скорозинська А.В.	0,5
10.	Вплив інституціонального середовища на формування трудових ресурсів аграрного сектора економіки	Херсонський національний технічний університет	2014	Горбач С.О.	0,5
11.	«Бренд» у праві інтелектуальної власності : теорія і практика	МНАУ	2014	Кузьменко Т.С.	12,5
12.	Теоретико-методичні основи вдосконалення системи освіти: дидактичний аспект	Херсон: КВНЗ «Херсонська академія неперервної освіти»	2014	Шарко В.Д., Юзбашева Г.С., Шолохова Н.С., Самойленко О.М., Бацуровська І.В.	27,5

1	2	3	4	5	6
13.	Екологія та технологія виробництва рибопосадкового матеріалу коропових в умовах півдня України	Херсон, Грінь Д.С.	2014	Шерман І.М., Данильчук Г.А.	15,0
14.	Путівник польової екскурсії учасників ІХ делегатського з'їзду Українського товариства ґрунтознавців і агрохіміків	«Іліон»	2014	Чорний С.Г., Соловей В.Б., Білівець І.І.	3,63

Видання підручників та навчальних посібників

№ п/п	Назва	Гриф	Видавництво	Рік видання	Прізвище та ініціали авторів	Обсяг (друк. арк.)
1.	Бухгалтерський облік на сільськогосподарських підприємствах	Гриф МОН Лист №1/11-9806 від 22.10.2010 р.	МНАУ	2014	Н.М. Сіренко, М.В. Дубініна, І.В. Барішевська, С.В. Сирцева, О.І. Мельник	20,2
2.	Практикум з історії політичних і правових вчень : навч. посіб.	За рішенням вченої ради МНАУ від 29.08.2014 р. (протокол № 1)	МНАУ	2014	Ханстантинов В.О.	11,6
3.	Державне регулювання економіки: навч. посіб.	Гриф МОН	МНАУ	2013	Шебанін О.В. Котикова О.І.	15,8
4.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання : навч. посіб.	Гриф №1/11-4193 від 25.03.2014 р.	Київ: аграрна освіта	2014	Іванов Г.О., Шебанін В.С., Бабенко Д.В., Бендера І.М., Думенко К.М., Полянський П.М., Бистрий О.М., Кириченко О.С.	44,0
5.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання : навчально-методичний комплекс	Гриф МОН Лист № 1/11- 4193 від 25.03.2014 р.	МНАУ	2014	Іванов Г.О., Шебанін В.С., Бабенко Д.В., Бендера І.М., Думенко К.М., Полянський П.М., Бистрий О.М., Кириченко О.С.	36,0
6.	Загальна та молекулярна генетика : навч. посіб.	МАПП України	Київ, ДУ «НМЦ «Агроосвіта »	2014	Гиль М.І., Сметана О.Ю., Юлевич О.І., Баркарь Є.В., Горбатенко І.Ю., Нежлукченко Т.І., Барановський О.І., Повод М.Г.	17,5
7.	Генетика : Практикум / І. Марценюк. – Миколаїв : МНАУ. – 2014. – 148 с.		МНАУ	2014	Марценюк І.М.	9,25

Статті, опубліковані у фахових виданнях

№ п/п	Назва	П.І.Б. авторів	Вид публікації	Видавництво	Рік видання	Обсяг (друк. арк.)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Інституціональне забезпечення відображення в обліку витрат підприємства на оплату праці	Дубініна М.В.	стаття	Наукові праці Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,3
2.	Інституціональні основи проведення інвентаризації у аграрних підприємствах	Дубініна М.В., Багріна М.О.	стаття	Міжнародний гуманітарний університет, м. Одеса	2014	0,1
3.	Напрямки формування якісної інформаційної бази щодо фінансових результатів діяльності аграрних підприємств	Дубініна М.В., Вишенська Л.М.	стаття	Фінансовий простір, м. Київ	2014	0,2
4.	Управління інформаційною системою обліку фінансових результатів діяльності аграрних підприємств	Дубініна М.В., Вишенська Л.М.	стаття	Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпропетровськ	2014	0,2
5.	Концептуальна основа проведення інвентаризації товарно-матеріальних цінностей аграрних підприємств	Дубініна М.В., Багріна М.О.	стаття	Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпропетровськ	2014	0,2
6.	Методологічні та організаційні аспекти формування облікової політики сільськогосподарських підприємств	Дубініна М.В., Боєва О.В.	стаття	Облік і фінанси, м. Київ	2014	0,3
7.	Особливості відображення в обліку аграрних підприємств комерційних та управлінських витрат	Дубініна М.В., Чебан Ю.Ю., Скорозинська А.В.	стаття	Хмельницький національний університет, м. Хмельницький	2014	0,1
8.	Конкурентні позиції сільськогосподарських підприємств	Вишневська О.М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,38
9.	Напрями і складові еколого-орієнтованого розвитку економіки країни	Вишневська О.М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,38
10.	Теоретичні аспекти й особливості формування іміджевої діяльності сільськогосподарських підприємств	Вишневська О.М., Радько Д.А.	стаття	Фінансовий простір, м. Київ	2014	0,31
11.	Соціально-економічний розвиток за умов глобалізаційного впливу	Вишневська О.М., Недова О.М., Сокірка Л.І.	стаття	Глобальні та національні проблеми економіки, м. Миколаїв	2014	0,5
12.	Інституціонально-інфраструктурне забезпечення соціально-економічного розвитку сільських територій	Ксьонжик І.В.	стаття	Наукові праці Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,5

1	2	3	4	5	6	7
13.	Теоретичний чинник соціально-економічного розвитку сільських територій як об'єкта інфраструктурного забезпечення	Ксьонжик І.В.	стаття	Міжнародний науково-виробничий журнал Економіка АПК, м. Київ	2014	0,5
14.	Формування концепції інфраструктурного забезпечення соціально-економічного розвитку сільських територій	Ксьонжик І.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
15.	Особливості планування аудиту витрат виробництва сільськогосподарської продукції аграрними підприємствами	Ксьонжик І.В., Андрійчук А.	стаття	Наукові праці Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,5
16.	Фінансові результати діяльності суб'єктів господарювання аграрного сектору як чинник формування їх конкурентоспроможності	Ксьонжик І.В., Шевчук М.	стаття	Наукові праці Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,5
17.	Особливості обліку і контролю адміністративних витрат: теоретичні аспекти і напрями удосконалення	Чебан Ю.Ю.	стаття	Збірник наукових праць ЧДТУ. Економічні науки, м. Черкаси	2014	0,75
18.	Особливості обліку доходів у фермерських господарствах	Чебан Ю.Ю., Остапчук Т.С.	стаття	Вісник Одеського національного університету, м. Одеса	2014	0,88
19.	Витрати на виробництво хлібобулочних виробів: особливості обліку і чинники, які їх формують	Чебан Ю.Ю., Лукова М.В.	стаття	Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія «Економічні науки», м. Херсон	2014	0,56
20.	Облік і контроль фінансових результатів на сільськогосподарських підприємствах	Лагодієнко Н.В.	стаття	Бізнес-Навігатор: науково-виробничий журнал Міжнародного університету бізнесу і права, м. Херсон	2014	0,5
21.	Організація обліку доходів підприємств: проблеми та напрями їх вирішення	Лагодієнко Н.В.	стаття	Бізнес-Навігатор: науково-виробничий журнал Міжнародного університету бізнесу і права, м. Херсон	2014	0,38
22.	Теоретичний та практичний аспекти визначення ліміту залишку готівки в касах підприємств	Лагодієнко Н.В., Очеретна Т.С.	стаття	Економічний форум: науково-виробничий журнал Луцького національного технічного університету, м. Луцьк	2014	0,38
23.	Теоретичне обґрунтування сутності ресурсного забезпечення інноваційного розвитку аграрного підприємства	Сирцева С.В.	стаття	Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України, м. Київ	2014	0,32

1	2	3	4	5	6	7
24.	Класифікація витрат на інноваційну діяльність в бухгалтерському обліку: вітчизняний та зарубіжний досвід	Сирцева С.В.	стаття	Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету, м. Черкаси	2014	0,32
25.	Методичні аспекти формування облікової політики на сільськогосподарських підприємствах	Сирцева С.В.	стаття	Збірник наукових праць Луцького національного технічного університету, м. Луцьк	2014	0,5
26.	Особливості та недоліки аудиту фінансових результатів діяльності сільськогосподарських підприємств	Сирцева С.В., Омеленчук К.О.	стаття	Вісник Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,3
27.	Ризики інвестиційної діяльності сільськогосподарських підприємств Та напрями їх мінімізації	Костирко А.Г.	стаття	Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету «Економіка і менеджмент», м. Київ	2014	0,44
28.	Формування результативної системи управління економічним потенціалом підприємств галузі свинарства	Лугова О.І.	стаття	Бізнес-Навігатор: науково-виробничий журнал Міжнародного університету бізнесу і права, м. Херсон	2014	0,38
29.	Критеріальні ознаки і особливості економічної безпеки держави	Зуб О.М.	стаття	Харківський національний аграрний університет, м. Харків	2014	0,38
30.	Методологічні аспекти оцінки рівня економічної безпеки держави	Зуб О.М.	стаття	Херсонський державний університет, м. Херсон	2014	0,38
31.	Фінансові та еколого-економічні аспекти формування економічної безпеки аграрного сектора	Зуб О.М.	стаття	Наукові праці Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,38
32.	Аналітична оцінка ресурсного потенціалу сільськогосподарських підприємств регіону	Літвак О.А.	стаття	Інноваційна економіка, м. Кам'янець-Подільський	2014	0,38
33.	Сучасні ідеологічні типи підприємств в аграрному секторі економіки	Сіренко Н.М., Мельник О.І.	стаття	Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, м. Львів	2014	0,31
34.	Фінансова складова інноваційного розвитку економіки України	Сіренко Н.М., Парфьонова І.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,35
35.	Звіт про фінансові результати: особливості складання за міжнародними та національними стандартами в Україні	Бурковська А.В., Горошко В.Г.	стаття	Агросвіт, м. Київ	2014	0,31
36.	Аспекти організаційно-економічного забезпечення конкурентоспроможності сільськогосподарських підприємств	Бурковська А.В., Горошко В.Г.	стаття	Кримський економічний вісник, м. Сімферополь	2014	0,31

1	2	3	4	5	6	7
37.	Інвестування аграрного сектора економіки України	Бурковська А.В., Лункіна Т.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,33
38.	Соціалізація аграрного сектора економіки України	Лункіна Т.І.	стаття	Науковий вісник Херсонського державного університету, м. Херсон	2014	0,5
39.	Экологический аудит в рациональном сельскохозяйственном землепользовании	Рябенко Г.М.	стаття	Зб. наук. праць Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава	2014	0,4
40.	Сучасний стан ринку агрострахування в Україні	Рябенко Г.М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
41.	Вплив інфляції на результати роботи банківської системи в Україні	Крамаренко О. М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
42.	Маркетингова стратегія розвитку аграрних підприємств	Баришевська І.В.	стаття	Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету, м. Черкаси	2014	0,5
43.	Управління розвитком організаційної культури аграрних підприємств	Баришевська І.В.	стаття	Науковий вісник Лівівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького, м. Львів	2014	0,5
44.	Збалансована система показників як інструмент оцінки діяльності сільськогосподарських підприємств	Баришевська І.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
45.	Методика формування науково-інноваційного профілю аграрного сектора економіки	Мельник О.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
46.	Реформування системи пенсійного забезпечення в Україні: передумови та основні засади	Павлюк Є.О.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
47.	Особливості застосування АБС-аналізу у процесі формування товарного асортименту сільськогосподарської продукції	Корабахіна А.Ю.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
48.	Духовні засади політики толерантності	Ханстантинов В.О.	стаття	Науковий часопис Національного педагогічного університету імені М.П. Драгоманова, м. Київ	2014	0,8
49.	Свобода як проблема вітчизняної політичної еліти	Ханстантинов В.О.	стаття	Науковий часопис Національного педагогічного університету імені М.П. Драгоманова, м. Київ	2014	0,8

1	2	3	4	5	6	7
50.	Належне врядування як умова формування культури толерантності	Ханстантинов В.О.	стаття	Дніпропетровський національний університет імені О. Гончара, м. Дніпропетровськ	2014	0,8
51.	Дисциплінарна політика та інструменти її реалізації у трудовому колективі	Біліченко О.С.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,7
52.	Механізм управління творчою активністю персоналу підприємства як засіб інноваційної трансформації виробництва	Марчук Л.П.	стаття	Актуальні проблеми економіки, м. Київ	2014	0,8
53.	«Зелена» економіка: суперечності та перспективи розвитку	Марчук Л.П.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,5
54.	Соціальна відповідальність як визначальна стратегія розвитку сучасного бізнесу	Марчук Л.П.	стаття	Науковий вісник МДУ ім. В.О. Сухомлинського, м. Миколаїв	2014	0,8
55.	Біоенергетичний потенціал аграрного сектору як передумова сталого розвитку України	Пилипенко Т.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, м. Миколаїв	2014	0,7
56.	Економіка знань: особенности и параметры развития	Золотих І.Б.	стаття	Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпропетровськ	2014	0,8
57.	Формування інноваційної економіки: проблеми та перспективи (подана до друку)	Золотих І.Б.	стаття	Технологічний аудит і резерви, м. Харків	2014	0,6
58.	Соціально-економічний стан Півдня України в 60-х рр. ХХ ст. (історіографічні проблеми)	Шарін О.В.	стаття	Історичний архів. Наукові студії: Збірник наукових праць ЧДУ ім. Петра Могили, м. Миколаїв	2014	1,1
59.	Розвиток промисловості Південно-українського реігону в 60-х рр. ХХ ст.	Шарін О.В.	стаття	Історичний архів. Наукові студії: Збірник наукових праць ЧДУ ім. Петра Могили, м. Миколаїв	2014	1,2
60.	Організація контролю знань студентів напряму підготовки «Облік і аудит» засобами комп'ютерного тестування	Кірей К.О.	стаття	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців, м. Вінниця	2014	0,62
61.	Designing an expert system «monitoring the labor market. management of quality education»	Нелепова А.В.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture – 2014.	2014	0,31
62.	Історичні студії Миколи Аркаса	Березовська Т.В.	стаття	МНУ ім. В.О. Сухомлинського, м. Миколаїв	2014	2,3
63.	Інноваційна діяльність у вищому навчальному закладі: основні завдання та тенденції розвитку	Шарата Н.Г.	стаття	Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України, м. Київ	2014	0,5

64.	Modern Trends of Innovation Activity Development at Higher	Sharata N.G.	стаття	«SchoolWorld Applied Sciences Journal»	2014	0,5
65.	The organization of innovation activities at universities	Sharata N.G.	стаття	«Middle East Journal of Scientific Research»	2014	0,5
66.	Специфіка пристосування запозичених агроекономічних термінів до категорії роду	Кравченко Т. П.	стаття	Науковий вісник Криворізького державного педагогічного університету, м. Кривий Ріг	2014	0,5
67.	Барокові концепти у поезії Миколи Філянського і Григорія Сковороди	Лукьяненко Д.В.	стаття	Інститут літератури імені Т. Г. Шевченка НАН України, м. Київ	2014	0,5
68.	Розмежування понять «трудова функція» та «трудові обов'язки» за трудовим договором	Прогонюк Л.Ю.	стаття	«Право і суспільство» ВВПЗ «Дніпропетровський гуманітарний університет»	2014	0,9
69.	Мотивація персоналу та шляхи її удосконалення у сільськогосподарських підприємствах Снігурівського району	Максименко А.Г. Юськів Ю.О.	стаття	Науково-виробничий журнал Бізнес-навігатор	2014	0,5
70.	Інституціональне забезпечення формування кадрового потенціалу аграрного сектору економіки України	Максименко А.Г.	стаття	Науково-виробничий журнал Бізнес-навігатор	2014	0,5
71.	Ефективність інформаційно-консультаційного забезпечення сільського господарства	Клочан В.В.	стаття	Науково-виробничий журнал Бізнес-навігатор	2014	0,5
72.	Організаційно-економічна сутність інформаційно-консультаційного забезпечення аграрної сфери	Клочан В.В.	стаття	Науково-виробничий журнал Бізнес-навігатор	2014	0,45
73.	Впровадження екологічно чистого виробництва продукції сільського господарства в Україні	Котикова О. І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. — Миколаїв, 2014. — Випуск 2 (78). — С.37—45. — Режим доступу : http://visnyk.mnau.edu.ua/n78v2r2014kotikova/	2014	0,57
74.	Забезпечення виробництва зернових на півдні України за рахунок комплексного зрощення	Котикова О. І.	стаття	Інноваційна економіка . — 2014. — № 2 (51). — С.77—82. — Режим доступу : http://innoveconom.in.ua/inneco-2-51-2014/198-kotyкова-tesliar	2014	0,57
75.	Соціально-вікові особливості участі жінок у ринку праці України	Крилова І.Г.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. — Миколаїв, 2014. — Випуск 1 (77).— Режим доступу : http://visnyk.mnau.edu.ua/n7v1r2014krylova/	2014	0,4

1	2	3	4	5	6	7
76.	Державне регулювання ринку біодизеля в Україні	Мельник І.О.	стаття	Бізнес-навігатор: Наук.-вироб. журнал. – Херсон, 2014. – Випуск 2 (34). – с. 181-187.	2014	0,4
77.	Трансформація екологічного законодавства України під впливом світових тенденцій	Мельник І.О.	стаття	Електронне фахове видання «Ефективна економіка» №12, 2014 р.	2014	0,3
78.	Особливості екологобезпечного виробництва продукції сільського господарства різних країн світу	Мельник І.О.	стаття	Збірка наукових праць Уманського університету садівництва	2014	0,2
79.	Діагностика ефективності управління агропромисловими підприємствами	Полішкевич О.Р.	стаття	Бізнес-навігатор: Наук.-вироб. журнал. – Херсон, 2014. – Випуск 1 (33). – с. 260-266.	2014	0,4
80.	Рынок сельскохозяйственной продукции как объект статистического исследования	Власенко І.Ю.	стаття	SWorld №3 (36) С.89-93	2014	0,35
81.	Фактори, що впливають на економічну стійкість сільськогосподарського підприємства та забезпечення його розвитку	Власенко І.Ю.	стаття	Фахове видання Вісник Національного Технічного Університету «ХПІ»	2014	0,4
82.	Методичні підходи до оцінки розвитку ринку сільськогосподарської продукції	Власенко І.Ю.	стаття	Електронне фахове видання «Ефективна економіка» №10, 2014 р.	2014	0,5
83.	Market of agricultural products and its regulation	Власенко І.Ю.	стаття	THE ADVANCED SCIENCE JOURNAL, USA	2014	0,5
84.	Систематизація принципів екологобезпечного землекористування, як засобів забезпечення екологічно безпечної конкурентоспроможної продукції	Якушова К. В.	стаття	Актуальні проблеми економіки. – Київ. – 2014. – №8 (158). – С.238–244	2014	0,5
85.	Нормативно-правове забезпечення екологобезпечного використання землі в Україні [Електронний ресурс]	Якушова К. В.	стаття	Ефективна економіка. – 2014. – №10. – Режим доступу : http://www.economy.nayka.com.ua	2014	0,5
86.	Система показників оцінки стану та розвитку екологобезпечного сільськогосподарського землекористування	Якушова К. В.	стаття	Вісник НТУ «ХПІ». – Харків. – 2014. –	2014	0,4
87.	Стан сільськогосподарських угідь в Миколаївській області: екологічний аспект	Якушова К. В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв. – №4 (80). – 2014. –	2014	0,4
88.	Бенчмаркінг як інструмент управління процесом адаптації аграрних підприємств до умов світового продовольчого ринку	Шебаніна О.В., Галунець Н.І.	стаття	Економіка АПК №6	2014	0,5
89.	Визначення вхідних параметрів економіко-математичних моделей сільського господарства	Домаскіна М.А.	стаття	Економіка і держава, №3.	2014	0,6

1	2	3	4	5	6	7
90.	Застосування економіко-математичного моделювання для планування сільськогосподарського виробництва	Домаскіна М.А.	стаття	Бізнес-навігатор, №1 (33)	2014	0,4
91.	Підвищення рівня використання трудового потенціалу у містах	Гончаренко І.В.	стаття	Вісник ХНАУ ім. Докучаєва, 2014, №7, С. 25-30	2014	0,4
92.	Активізація інвестиційного процесу в Україні	Гончаренко І.В.	стаття	Вісник ХНАУ ім. Докучаєва, 2014, №5, С. 3-7	2014	0,4
93.	Сучасний стан та необхідність розвитку ЗЕД підприємств аграрного сектору економіки Миколаївської області	Гончаренко І.В.	стаття	Вісник ХНАУ ім. Докучаєва, 2014, №6, С. 3-8	2014	0,4
94.	Основні фактори забезпечення конкурентоспроможності продукції аграрних підприємств на зовнішніх ринках	Гончаренко І.В.	стаття	Науково-практичний журнал «Інвестиції: практика та досвід». – 2014р. - №3. – С.112-116	2014	0,3
95.	Теоретичний аналіз поняття «збуту» та його функцій	Ключник А.В.	стаття	Науковий вісник Херсонського державного університету . – Херсон, 2014. – С. 188-190.	2014	0,4
96.	Розвиток агробізнесу України в умовах глобалізації міжнародної економіки	Ключник А.В.	стаття	Агросвіт № 2. – 2014. – С. 39-46.	2014	0,4
97.	Вплив агробізнесу на соціально-економічний розвиток Миколаївської області	Ключник А.В.	стаття	Агросвіт. – Дніпропетровськ. – 2014. - № 7. – С. 36-42.	2014	0,4
98.	Методичні підходи та методика аналізу впливу зовнішньоекономічних зв'язків на розвиток аграрного сектору економіки	Ключник А.В.	стаття	Ефективна економіка. – Дніпропетровськ. – 2014. – № 2. –	2014	0,4
99.	Роль етики у розвитку зовнішньоекономічної діяльності аграрних підприємств	Ключник А.В.	стаття	Вісник Хмельницького національного університету. – Хмельницький, 2014. – № 2 (том 2) – С. 187–191.	2014	0,4
100.	Організація страхування вантажів у розвитку зовнішньоекономічної діяльності аграрних підприємств	Тимофієва Г.С.	стаття	Науково-теоретичний журнал Хмельницького економічного університету «Наука і економіка». — Хмельницьке. — 2014. — Випуск 1 (33). — С. 118—123	2014	0,4
101.	Світовий ринок аграрної продукції: особливості участі України	Тимофієва Г.С.	стаття	Вісник чернігівського державного технологічного університету. – Чернігів, 2014. - В. 1, С. 228-235	2014	0,4
102.	Стимулювання інвестиційної діяльності, як фактор посилення конкурентних переваг аграрних підприємств на світових ринках	Тимофієва Г.С.	стаття	Вісник Харківського національного аграрного університету. – Харків, 2014. - №5, С.182-188	2014	0,4

1	2	3	4	5	6	7
103.	Бенчмаркінг – як інструмент управління процесом адаптації аграрних підприємств до умов світового продовольчого ринку	О.В. Шибаніна, Н.І. Галунець	стаття	Міжнародний науково-виробничий журнал «Економіка АПК», № 6, червень 2014 р.	2014	0,4
104.	Євроінтеграційний аспект розвитку економіки України: переваги та недоліки, механізм адаптації	Галунець Н.І.	стаття	Актуальні проблеми розвитку регіону : науковий журнал. – Івано-Франківськ : ДВНЗ «Прикарпатський національний університет ім. В.Стефаника», 2014р. – Вип. 10. – Т. 1. – С.80-86	2014	0.3
105.	Механізм розвитку та реалізації конкурентоспроможності експортного потенціалу підприємств зернового підкомплексу Миколаївської області	Галунець Н.І.	стаття	Науково-практичний журнал «Інвестиції: практика та досвід». – 2014р. - №3. – С.116-119	2014	0.3
106.	Adaptation possibilities agricultural sector of ukraine	Галунець Н.І.	стаття	International scientific journal «Euro-American Scientific Cooperation» : research articles / Responsible editors: Tonkyh S., Pryhodko N., Mintz A. – Hamilton, Canada: «Accent Graphics Communications», 2014. – Volume 5. – 5 -13 p.	2014	0,4
107.	Формування конкурентоспроможності експортоорієнтованих підприємств аграрного сектору	Галунець Н.І.	стаття	Всеукраїнський науково-практичний журнал «Інноваційна економіка». 4'2014 (53) – м. Тернопіль, СМП «ТАЙП» С.170-174	2014	0,4
108.	Застосування економіко-математичного моделювання для планування сільськогосподарського виробництва	Домаскіна М.А.	стаття	Бізнес-навігатор, №1 (33)	2014	0,4
109.	Визначення вхідних параметрів економіко-математичних моделей сільського господарства	Домаскіна М.А.	стаття	Економіка і держава, №3	2014	0,6
110.	Тенденції розвитку зовнішньої торгівлі послугами у Миколаївській області	Іваненко Т.Я.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв. – Випуск 2 (78)	2014	0,2
111.	Актуальні проблеми використання біоенергетичних ресурсів в АПК України	Кабак О.О.	стаття	Житомир	2014	0,2
112.	Конкурентоспроможність аграрних підприємств як основна умова їх ефективного використання	Кабак О.О.	стаття	Чернівці	2014	0,3

1	2	3	4	5	6	7
113.	Забезпечення ефективного використання біоенергетичних ресурсів в АПК	Кабак О.О.	стаття	Вінниця	2014	0,2
114.	Активізація інноваційної діяльності-найважливіший напрямок підвищення економічної ефективності аграрного виробництва	Червен І.І., Карєба М.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я	2013	0,4
115.	Щодо розвитку ринку сільського-подарських угідь в Україні	Червен І.І., Карєба М.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я	2014	0,4
116.	Фактори та чинники економічного розвитку інфраструктури агропродовольчої сфери	Калюжна О.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, 2014р.	2014	0,3
117.	Розвиток аграрних підприємств на інноваційній основі	Калюжна О.В.	стаття	Вісник ХНАУ, 2014р. - № 3. – С. 152-157	2014	0,4
118.	Численное моделирование характеристик искрового разряда в жидком азоте	Дубовенко К.В.	стаття	Електротехніка і електромеханіка, 2014, № 3. – С.56 – 62.	2014	0,6
119.	Динамическая модель электромагнитного вибрационного привода	Черно А.А.	стаття	Технічна електродинаміка – 2014. – №2. – С. 37 – 43.	2014	0,5
120.	Control of Resonant Electromagnetic Vibrational Drive Using a Digital Filtering Algorithm Based on Discrete Fourier Transform	Cherno A.A.	стаття	Journal of Automation and Information Sciences, Vol. 46, Issue 7, pp. 53 – 68.	2014	1,2
121.	Анализ коэффициента полезного действия электронасосных агрегатов для электротехнологий при использовании винтоканавочных узлов трения	Oleksandr Kyrychenko	стаття	Motrol Motorization and power industry in agriculture. – Volume 16. No 2. – Lublin, 2014. – С. 67-73.	2014	0,5
122.	Статичні характеристики гвинтоканавочних вузлів тертя електронасосних агрегатів для електротехнологій	Кириченко О.С.	стаття	Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету [Електронний ресурс] – Мелітополь: ТДАТУ, 2014. – Вип.4. – Т.1. - С. 61 - 68	2014	0,6
123.	Дослідження робочих характеристик асинхронного двигуна електронасосного агрегату для електротехнологій з використанням програмного модуля Ansys Maxwell RMXprt	Кириченко О. С.	стаття	Наукові праці : науково-методичний журнал. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Вип. 225. Т. 237. Комп'ютерні технології. – С. 25-30	2014	0,4

1	2	3	4	5	6	7
124.	Динамическое уравнение взаимодействия атомов структурной единицы твердого тела на базе коэффициента жесткости межатомных связей	Константин Ефимко, Олександр Мочалов, Сергей Коваль, Станислав Коваль	стаття	Motrol, Vol. 16, No2, – Lublin, 2014 – 249 -252 с.	2014	0,3
125.	Формальное описание элементов автоматизированного рабочего места оператора электроэнергетической системы	Рябенский В.М., Ушкаренко А.О.	стаття	Науковий вісник Херсонської державної морської академії, 2014, №1, 2014. - С. 43 - 50.	2014	0,6
126.	Средства поэтапной подготовки специалистов по эксплуатации судового оборудования	Рябенский В.М., Ушкаренко А.О., Дорогань О.И.	стаття	Науковий вісник Херсонської державної морської академії, 2014, №1, 2014. - С. 85 - 93.	2014	0,7
127.	Сравнение массстоимостных показателей трехфазных планарной и пространственной аксиальной статических электромагнитных систем с прямоугольными и шестигранными сечениями стержней	Ставинский Р.А., Ставинский А.А., Авдеева Е.А.	стаття	Електротехнічні та комп'ютерні системи, Одеса–2013.–№ 12(88)	2013	0,6
128.	Актуальні проблеми державного управління педагогіки та психології/	Бацуровська І.В., Ручинська Н.С.	стаття	Збірник наукових праць Херсонського національного технічного університету. – випуск1(10). – Херсон: ГРИНЬ	2014	0,25
129.	Визначення середнього наробітку на відмову ріжучих елементів соняшників прямого посіву під дією зовнішніх факторів середовища	Бойко А.І., Павлюченко І.С.	стаття	Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. Випуск 145. «Технічний сервіс машин для рослинництва.» Харків : Віровець А.П. «Апостроф»	2014	0,25
130.	Математичне моделювання станів і переходів ріжучих елементів соняшників прямого посіву під дією зовнішніх факторів середовища	Бойко А.І., Павлюченко І.С.	стаття	Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. Технічні науки. - Випуск 148. «Механізація сільськогосподарського виробництва»	2014	0,44
131.	Траекторна характеристика формування відмов прорізаючи робочих органів сошників прямої сівби	Бойко А.І., Павлюченко І.С.	стаття	Механізація та електрифікація сільського господарства. Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Випуск 99. Том.1.- Глеваха	2014	0,31

1	2	3	4	5	6	7
132.	Умови експлуатації, види і причини відмов робочих органів сівалок прямого посіву	Павлюченко І.С.	стаття	Науковий вісник Таврійського державного агротехнічного університету. Випуск 4, Том 1. Мелітополь	2014	0,5
133.	Дослідження функції готовності прорізаючи робочих органів	Павлюченко І.С.	стаття	Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету. Науково-теоретичний збірник. №2(45), т.4, ч.І. Житомир	2014	0,38
134.	Типы опорных подшипников с газовой смазкой, используемых в роторных машинах	Воробьев Л.П., Бабенко Д.В., Иванов Г.О., Воробева Н.Л.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. Випуск 3, т.1. Миколаїв	2014	0,56
135.	Аналіз стиснення м'ятки у олієвідокремлювачішнекового типу	Горбенко О.А. Стрельцов В.В. Горбенко Н.А.	стаття	Вісник житомирського національного агроєкологічного університету науково-теоретичний збірник. Випуск №2 (45), т.4, ч. 1, 2014 р., с. 362-371	2014	0,6
136.	Визначення економічно доцільного напрямку використання біогазу	Гавриш В.І.	стаття	Економіка АПК	2014	0,3
137.	Вибір ланцюгового робочого органу з урахуванням навантаженого резервування	Бондаренко О.В., Бойко А.І.	стаття	Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету	2014	0,4
138.	Математичне обґрунтування технологічного процесу роботи качановідокремлювального апарату багатофакторної дії	Ракул О.І., Пилип В.Є.	стаття	Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету	2014	0,4
139.	Моделювання процесу очистки качанів кукурудзи	Грубань В.А.	стаття	Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету	2014	0,4
140.	Експериментальні дослідження процесу відокремлення качанів кукурудзи на качановідокремлювальному апараті з інтегрованим подрібнювачем	Завірюха М.В.	стаття	Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету	2014	0,4
141.	Проблема якості інженерної освіти	Баранова О.В.	стаття	Збірник наукових праць Української інженерно-педагогічної академії	2014	0,4
142.	Теоретичні передумови виділення насіння баклажанів планетарною машиною з обґрунтуванням її технологічних параметрів	Думенко К.М., Шевченко К.С.	стаття	Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені П. Василенка. – Харків, 2014. Вип. – 148 «Механізація сільськогосподарського виробництва». – с. 38-43.	2014	0,38

1	2	3	4	5	6	7
143.	Исследование давления на поверхности пластического контакта ролика с деталью при деформационном упрочнении	Бутаков Б.І. Зубехіна О.В. Марченко Д.Д.	стаття	Ольвійський форум – 2014: Стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі: тези. – Миколаїв: Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – С. 57-60	2014	0,25
144.	Вплив інфрачервоного опромінення на продуктивність порослят-сисунів	Бондар А.О.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2013	0,3
145.	Особливості використання кнурів-плідників в умовах племінних господарств	Мельник В.О., Кравченко О.О., Бондар А.О.	стаття	Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету, Кам'янець-Подільський	2014	0,2
146.	Взаємозв'язок відтворювальних якостей з особливостями будови молочної залози свиноматок	Поручник М.М.	стаття	Науково-технічний бюлетень Інституту біології тварин і ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, Львів	2014	0,4
147.	Взаємозв'язок молочної продуктивності свиноматок з їх відтворювальними якостями	Поручник М.М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,3
148.	Вплив відтворювальних якостей на функціональний стан молочної залози свиноматок	Поручник М.М.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,3
149.	Неспецифічна резистентність організму телиць у період статевого дозрівання	Кот С.П., Кириченко В.А., Мельник В.О., Горальський А.П., Терещенко А.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2013	0,3
150.	Топографія жировідкладення у ремонтних свинок різних генотипів та їх відтворювальна здатність	Мельник В.О., Кравченко О.О., Сусол Р.Л.	стаття	Науково-теоретичний збірник Житомирського НАЕУ, Житомир	2014	0,3
151.	Основні показники технології відтворення племінних свиней в господарствах півдня України	Мельник В.О.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,3
152.	Визначення оптимального віку початку статевого використання кнурів	Мельник В.О., Кравченко О.О.	стаття	Науково-технічний бюлетень Інституту біології тварин і ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, Львів	2014	0,3
153.	Залежність продуктивних ознак овець від загальної кількості виявлених антигенів	Кириченко В.А., Кот С.П., Ювенко В.М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2013	0,3
154.	Зв'язок молекулярно-генетичних маркерів з показниками живої маси ягнят при народженні	Кириченко В.А., Баркар'є Є.В., Кот С.П.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,3
155.	Різниця репродуктивних показників кнурів-плідників залежно від породи	Мельник В.О.	стаття	Збірник наукових праць. Інститут тваринництва НААН України, Харків	2014	0,3

1	2	3	4	5	6	7
156.	Результати інкубації яєць качок, каліброваних за масою	Патрева Л.С.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,2
157.	Вплив калібрування яєць качок кросу «Темп» на їх інкубаційні якості	Патрева Л.С.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,4
158.	Забійні якості молодняку перепелів при вирощуванні з використанням наносрібла	Патрева Л.С., Гроза В.І.	стаття	Птахівництво: міжвідомчий тематичний науково-виробничий збірник, Харків	2014	0,5
159.	М'ясні якості перепелів при відгодівлі з використанням наносрібла	Патрева Л.С., Гроза В.І.	стаття	Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії, Харків	2014	0,6
160.	Регуляція статевого співвідношення потомства у качок	Патрева Л.С.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,4
161.	Використання пробіотичного препарату «Байкал ЕМ-1» при вирощуванні каченят	Патрева Л.С.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал, Херсон	2014	0,5
162.	Відтворювальні якості свиноматок за різних поєднань	Коваль О.А., Калиниченко Г.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,5
163.	Эффективность пользования различных технологий при производстве крольчатини	Коцюбенко Г.А.	стаття	Сучасна ветеринарна медицина	2014	0,5
164.	Ефективність застосування еко-технології вирощування кролів у господарствах півдня України	Коцюбенко Г.А.	стаття	Кролиководство и звіроводство, Симферополь	2014	0,5
165.	Динаміка росту і розвитку перепелів при вирощуванні з використанням наносрібла	Гроза В.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,5
166.	Показники росту різних сполучень молодняку свиней великої білої породи угорської селекції у постадаптаційний період	Калиниченко Г.І., Кислинська А.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,3
167.	Відгодівельні та забійні якості молодняку свиней за різних поєднань	Калиниченко Г.І., Коваль О.А., Петрова О.І., Кислинська А.І.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,5
168.	Морфологічні показники крові та природної резистентності організму свиноматок	Калиниченко Г.І., Кислинська А.І.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал, Херсон	2014	0,3
169.	Досвід створення промислового свинарства в умовах СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської області	Топіха В.С., Галімов С.М., Стародубець О.О.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,62
170.	Аналіз відтворювальних якостей свиноматок великої білої породи залежно від їх віку та походження	Топіха В.С., Домашова Л.О.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,3

1	2	3	4	5	6	7
171.	Оценки внутри- и межпородной генетической дифференциации некоторых локальных пород свиней Украины	Луговой С.И.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,6
172.	Вплив технології вирощування на ріст та розвиток кролів	Петрова О.І., Коцюбенко Г.А.	стаття	Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету, Кам'янець-Подільський	2014	0,3
173.	Забійні показники бугайців молочних порід	Петрова О.І.	стаття	Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету, Кам'янець-Подільський	2014	0,3
174.	Створення конкурентоспроможного підприємства з виробництва свинини на базі навчально-науково-практичного центру миколаївського аграрного університету	Лихач В.Я., Новіков О.Є., Шебанін П.О., Бородаєнко Ф.А.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,8
175.	Покращення беконних якостей свиней спеціалізованих м'ясних порід	Топіха В.С., Лихач В.Я., Лихач А.В.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,4
176.	Результати племінної роботи з внутрішньо порідним типом свиней породи дюрк української селекції «Степовий» в умовах ПАТ «Племзавод «Степной» Запорізької області	Топіха В.С., Лихач В.Я., Кіш С. В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,5
177.	Порода ландрас, її адаптаційні та продуктивні якості в умовах промислової технології	Топіха В.С., Лихач В.Я., Лихач А.В.	стаття	Збірник наукових праць. Інститут тваринництва НААН України, Харків	2014	0,3
178.	Вплив жуйних процесів на молочну продуктивність корів різних порід	Підпала Т.В., Марикіна О.С.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,4
179.	Зміна росту бугайців різних порід залежно від рівня продуктивності корів-матерів	Підпала Т.В., Гребенюк Н.В.	стаття	Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії, Харків	2014	0,4
180.	Оцінка технології вирощування бугайців до 6-ти місячного віку	Підпала Т.В., Гребенюк Н.В.	стаття	Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету, Кам'янець-Подільський	2014	0,4
181.	Споріднене розведення в селекції молочної худоби	Підпала Т.В., Хомик А.В.	стаття	Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії, Харків	2014	0,5
182.	Оцінка якісних показників сирокочених ковбас, виготовлених різними способами	Стріха Л.С., Цхвітава О.К., Костюк А.В.	стаття	Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії, Харків	2014	0,4

1	2	3	4	5	6	7
183.	Вплив режиму годівлі на ефективність вирощування цьоголіток	Данильчук Г.А., Кравченко О.О., Савчук М.Г.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,3
184.	Економічна ефективність вирощування цьоголіток підвищеної маси	Данильчук Г.А.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,4
185.	Особливості годівлі бугайців у період вирощування до 6-ти місячного віку	Гребенюк Н.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,4
186.	Фрактальний аналіз просторової структури популяцій наземних моллюсков	Крамаренко С.С., Жуков А.В.	стаття	Вісник Дніпропетровського державного аграрно-економічного університету, Дніпропетровськ	2014	0,5
187.	Аналіз динаміки живої маси корів південної м'ясної породи різних типів методом BLUP	Крамаренко О.С.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,5
188.	Племінна цінність бугаїв-плідників південної м'ясної породи різних типів методом BLUP	Крамаренко О.С.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал, Херсон	2014	0,5
189.	Вплив раціонів годівлі на показники росту і розвитку відлучених поросят	Юлевич О.І., Лихач А.В., Дехтяр Ю.Ф.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,44
190.	Молочна продуктивність та відтворювальні показники корів голштинської породи різного екопоєднання	Галушко І.А.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,44
191.	Оценки внутри- и межпородной генетической дифференциации некоторых локальных пород свиней Украины	Луговий С.І.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,7
192.	Аналіз результатів використання селекційних (оціночних) індексів як критеріїв відбору племінних свиноматок	Рукавиця А.А., Луговий С.І.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,6
193.	Вплив різних способів попередньої обробки кормів на ефективність їх використання в годівлі с.-г. тварин	Юлевич О.І., Река Г.В.	стаття	Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету, Кам'янець-Подільський	2014	0,37
194.	Використання ентропійно-інформаційного аналізу кількісних ознак корів молочного напрямку продуктивності	Каратєєва О.І.	стаття	Науковий вісник Луганського НАУ, Луганськ	2014	0,25
195.	Використання ентропійно-інформаційного аналізу в селекційно-племінній роботі	Каратєєва О.І., Журавльов М.О.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал, Херсон	2014	0,25
196.	Морфологічні показники крові різних генотипів	Буніна Д., Лихач А.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я, Миколаїв	2014	0,33

1	2	3	4	5	6	7
197.	Ефективність використання різних розбавників сперми кнурів-плідників	Кравченко О.О.	стаття	Свинарство. Міжвідомчий тематичний науковий збірник Інституту свинарства і АПВ НААНУ, Полтава	2014	0,3
198.	Зміна родючості ґрунтів південного Степу України під впливом добрив та підходи до їх ефективного застосування у сучасному землеробстві	Гамаюнова В.В.	стаття	Міжвідомчий науковий збірник /Спеціальний випуск до ІХ з'їзду УТГА //Охорона ґрунтів – основна сталого розвитку України. – Книжка перша. – Пленарні доповіді. – Харків, ННЦ «ІГА імені О.Н. Соколовського». – С.38-47.	2014	0,56
199.	Формирование питательного режима темно-каштановой почвы и продуктивности нута под влиянием минеральных удобрений в условиях юга Украины	Гамаюнова В.В., Томницький А.В.	стаття	Экологическое состояние природной среды и научно – практические аспекты современных мелиоративных технологий : сб. науч. Тр. – Вып. 6 / □роц. общ. □роц. Ю.А. Мажайского. – Рязань : ФГБОУ ВПО РГАТУ , 2014. – С.198-203.	2014	0,31
200.	Влияние удобрений и биопрепаратов на урожайность и масличность семян сортов сои при возделывании в условиях юга Украины без орошения	Гамаюнова В.В., Назарчук А.А.	стаття	Экологическое состояние природной среды и научно – практические аспекты современных мелиоративных технологий : сб. науч. Тр. – Вып. 6 / □роц. общ. □роц. Ю.А. Мажайского. – Рязань : ФГБОУ ВПО РГАТУ , 2014. – С.203-207.	2014	0,25
201.	Влияние агрохимических условий на качество зерна сортов пшеницы озимой и твердой на юге Украины	Гамаюнова В.В. Панкеев С.В. Карапчук Г.В. Жужа А.А.	стаття	Экологическое состояние природной среды и научно – практические аспекты современных мелиоративных технологий : сб. науч. тр. – Вып. 6 / под. общ. ред. Ю.А. Мажайского. – Рязань : ФГБОУ ВПО РГАТУ , 2014. – С.207-211.	2014	0,25
202.	Продуктивність та здатність сортів сої залежно від факторів вирощування на півдні Степу України	Гамаюнова В.В. Назарчук А.А.	стаття	Вісник ЖНАЕУ //Науково-теоретичний збірник. – Вип.№1(39), т.1. – Житомир, ЖНАЕУ, 2014. – С.17-23.	2014	0,38
203.	Значення сої у землеробстві, вплив сорту, фону живлення й бактеризації насіння на врожайність, вміст жиру та його умовний збір за її вирощування на півдні України без поливу	Гамаюнова В.В. Назарчук А.А.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Агрономія і біологія». – Вип.3(27). – Суми, Сумський національний аграрний університет, 2014. – С.169-173.	2014	0,19

1	2	3	4	5	6	7
204.	Резерви підвищення якості зерна вівса у Степовій зоні України	Качанова Т.В.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Агрономія і біологія». – Вип.3(27). – Суми, Сумський національний аграрний університет, 2014. – С.154-158.	2014	0,25
205.	Вплив добрив на урожайність та хімічний склад рослин вівса	Качанова Т.В.	стаття	Вісник ЖНАЕУ //Науково-теоретичний збірник. – Вип.№1(39), т.1. – Житомир, ЖНАЕУ, 2014. – С.50-55.	2014	0,25
206.	Формування густоти посівів вівса залежно від мінеральних добрив та сорту	Качанова Т.В.	стаття	Наукові праці: науково-методичний журнал. – Вип.220. Т.232. Екологія. – Миколаїв, Чорноморський державний університет імені Петра Могили, 2014. – С.32-36.	2014	0,25
207.	Вплив мінеральних добрив на поживний режим чорнозему південного за вирощування вівса	Качанова Т.В.	стаття	Агробіологія // Збірник наукових праць. – Вип. №11(104). – Біла Церква, Білоцерківський національний аграрний університет, 2013. – С.39-41.	2013	0,25
208.	Влагообеспеченность озимых зерновых культур в зависимости от размещения их в короткоротационных севооборотах в южной Степи Украины	Качанова Т.В.	стаття	Экологическое состояние природной среды и научно – практические аспекты современных мелиоративных технологий : сб. науч. тр. – Вып. 6 / под. общ. ред. Ю.А. Мажайского. – Рязань : ФГБОУ ВПО РГАТУ , 2014. – С.207-211.	2013	0,25
209.	Продуктивність ячменю ярого залежно від способів основного обробітку ґрунту та мінеральних добрив	Панфілова А.В.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Агрономія і біологія». – Вип.3(27). – Суми, Сумський національний аграрний університет, 2014. – С. 55-59.	2014	0,25
210.	Продуктивність ячменю ярого залежно від обробки насіння біопрепаратами	Панфілова А.В.	стаття	Вісник ЖНАЕУ //Науково-теоретичний збірник. – Вип.№1(39), т.1. – Житомир, ЖНАЕУ, 2014. – С.83-87.	2014	0,31
211.	Вміст елементів живлення у надземній масі ячменю ярого залежно від мінеральних добрив	Панфілова А.В.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. Вип.88. – Херсон: Айлант. – 2014. – С.164-167.	2014	0,25
212.	Вплив мінеральних добрив та способу обробітку ґрунту на елементи структури врожаю ячменю ярого	Панфілова А.В.	стаття	Наукові праці: Науково-методичний журнал. – Т. 232. Вип. №220. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ імені Петра Могили. С. 29-31.	2014	0,19

1	2	3	4	5	6	7
213.	Формування врожаю ячменю ярого на різних фонах обробітку ґрунту та мінеральних добрив	Панфілова А.В.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького НАУ. Серія: сільськогосподарські науки. Випуск 6 (74). – Вінниця. – 2014. – С. 17–22.	2014	0,31
214.	Агроекологічні аспекти вирощування гібридів соняшнику в умовах південного степу України	Маркова Н. В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. - м. Миколаїв: МНАУ. – 2014. – Вип. 1 (77). – С. 133-140.	2014	0,50
215.	Напрямки підвищення конкурентної спроможності виробництва насіння гібридів соняшнику в умовах південного Степу України	Маркова Н. В.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. Вип.88. – Херсон: Айлант. – 2014. – С.115-120.	2014	0,38
216.	Роль абіотичних факторів у формуванні врожаю насіння люцерни за різних укосів	Антипова Л.К.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. - м. Миколаїв: МНАУ. – 2014. – Вип. 1 (73). – С. 127—135.	2014	0,50
217.	Формування урожайності насіння люцерни залежно від внесення гербіцидів на півдні України	Антипова Л.К.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького НАУ. Серія: сільськогосподарські науки. Випуск 5 (73). – Вінниця. – 2014. – С. 58-67.	2014	0,63
218.	Особливості росту і розвитку рослин <i>Trifolium rubens</i> L. (Fabaceae) різних років вегетації у Національному ботанічному саду □ро. М.М. Гришка НАН України	Миколайчук В.Г.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. Вип.88. – Херсон: Айлант. – 2014. – С.133-140.	2014	0,50
219.	Урожайність гірчиці залежно від погодних умов та норми висіву на чорноземах південних	Гамаюнова В.В., Хоненко Л.Г., Коваленко О.А., Гирля Л.М.	стаття	Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. Вип.87. – Херсон: Айлант. – 2014. – С.63-72	2014	0,63
220.	Використання жоржини культурної (<i>Dahlias cultorum</i> L.) при плануванні та озелененні дачних ділянок	Коваленко О.А., Чернова А.В., Кондрашенкова І.В.	стаття	Науковий вісник НЛТУ України. Збірник науково-технічних праць.– Вип. 24.4. – Львів, 2014. – С. 78-85.	2014	0,50
221.	Вміст хлорофілів у листках витких троянд	Буйдіна Т.О. Рожок О.Ф.	стаття	Інтродукція рослин. Міжнар. Наук журнал Нац. Бот. Сад ім. М.М.Гришка НАН України 2(62) 2014р.- С. 95-98	2014	0,25
222.	Характеристика гумусового стану схилових чорноземних ґрунтів Степу України	Поляшенко Н.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. - м. Миколаїв: МНАУ. – 2014. – Вип. 3. Т2. – С. 151-157.	2014	0,44

1	2	3	4	5	6	7
223.	Морфологічні особливості та загальні фізичні властивості чорноземних ґрунтів Степу України	Поляшенко Н.В.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. - м. Миколаїв: МНАУ. – 2014. – Вип. 2. – С. 138-142.	2014	0,31
224.	Геопросторове моделювання допустимої норми ерозії південних чорноземів засобами ГІС-технологій	Чорний С.Г., Хотиненко О.М.	стаття	Вісник аграрної науки Причорномор'я. - м. Миколаїв: МНАУ. – 2014. – Вип. 9. – С. 49-53.	2014	0,25
225.	Потенційні втрати ґрунту від дефляції при застосуванні no-till-технології	Чорний С.Г., Волошенюк А.В.	стаття	Агрохімія та ґрунтознавство. Вип. 81. – Харків, 2014. – С. 45-50.	2014	0,38
226.	Баланс гумуса при основних технологиях вирощування сільськогосподарських культур в дефляційно-опасному районі (на прикладі південної степу України)	Черный С.Г., Волошенюк А.В.	стаття	Почвоведение и агрохимия.- № 1(52). – С. 113-121.	2014	0,56
227.	Ерозія як основний процес деградації родючості ґрунтів	Чорний С.Г.	стаття	Агрохімія і ґрунтознавство. Спец. Випуск до ІХ з'їзду УТГА. Книга І. – Харків. – 2014. – С. 75-81	2014	0,25
228.	Визначення параметрів «лінії ґрунтів» для чорноземів Правобережжя України	Чорний С.Г., Абрамов Д.А.	тези	Агрохімія і ґрунтознавство. Спец. Випуск до ІХ з'їзду УТГА. Книга ІІІ. – Харків. – 2014. – С. 78-79.	2014	0,13
229.	Оцінка біоенергетичної ефективності технології no-till	Чорний С.Г., Волошенюк А.В.	тези	Агрохімія і ґрунтознавство. Спец. Випуск до ІХ з'їзду УТГА. Книга ІІ. – Харків. – 2014. – С. 284-285.	2014	0,13
230.	Вплив системи удобрення на якість вино матеріалів білих вин в умовах південного Степу України	Нікончук Н.В.	стаття	Вісник ЖНАЕУ //Науково-теоретичний збірник. – Вип.№1(39), т.1. – Житомир, ЖНАЕУ, 2014. – С. 69-73.	2014	0,31
231.	Урожайність та якість картоплі ранньої залежно від систем удобрення в умовах південного Степу України	Нікончук Н.В.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Агрономія і біологія». – Вип.3(27). – Суми, Сумський національний аграрний університет, 2014. – С. 158-160.	2014	0,19
232.	Вплив фізичних властивостей еродованих та намитих ґрунтів на їх протиерозійну стійкість	Нікончук Н.В.	стаття	Агрохімія та ґрунтознавство Спец. Випуск до ІХ з'їзду УТГА. Книга ІІІ. Харків, - 2014. – 53-54.	2014	0,13
233.	Вплив способів сівби та норм висіву на урожайність насіння сої	Дробітько А.В., Дробітько О.М.	стаття	Вісник ЖНАЕУ //Науково-теоретичний збірник. – Вип.№1(39), т.1. – Житомир, ЖНАЕУ, 2014. – С.39-43.	2014	0,31

1	2	3	4	5	6	7
234.	Вплив способів сівби на продуктивність насіння сої в умовах північного Степу Миколаївської області	Дробітько А. В., Дробітько О.М.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Агрономія і біологія». – Вип.3(27). – Суми, Сумський національний аграрний університет, 2014. – С. 160-163.	2014	0,25
235.	Особливості перекладу багатозначних термінів	Тішечкіна К. В.	стаття	Наукові записки. Серія філологічна : збірник наукових праць. – 2014. – Вип. 44. – С. 314 – 317.	2014	0,5
236.	Сільськогосподарські терміни в україномовних та англійськомовних словниках	Тішечкіна К. В.	стаття	Науковий часопис Національного педагогічного університету ім. М.П. Драгоманова. Серія №9. Сучасні тенденції розвитку мов . – Випуск 11: збірник наукових праць. – 2014. – С.232 – 237.	2014	0,5
237.	Міжкультурний аспект перекладу німецьких фразеологізмів (на матеріалі сучасної німецькомовної преси)	Марковська А. В.	стаття	Актуальні проблеми іноземної філології : лінгвістика та літературознавство. – Бердянськ : Вид-во Бердянського державного педагогічного університету. – С. 35-45.	2014	0,5
238.	Motivating Students To Study English And Developing Their Cognitive Activity At Non-Specialized High Schools.	Ігнатенко Ж. В. Міщенко Ю. В.	стаття	Научная дискуссия: вопросы педагогики и психологии. № 3 (24): сборник статей по материалам XXIV международной заочной научно-практической конференции. – М. : «Международный центр науки и образования», 2014. С. 211-220	2014	0,5
239.	Назви рослин в україномовних та англійськомовних словниках	Тішечкіна К. В.	стаття	Zbior raportow naukowych "Aktualne naukowe badania. Od teorii do praktyki" (30.03.2014 – 31.03.2014) – Белсток. Частина 5. – С. 114 – 118.	2014	0,5
240.	The system of professional education of specialists in agrarian industry in the countries of European Union.	Заскалета С.Г.	стаття	European applied Sciences.- 2014.- № 5 P. 53-56	2014	0,4
241.	Training of specialists in the EU countries	Заскалета С.Г.	стаття	European applied Sciences.- 2014.- № 7 P. 14-16	2014	0,4

1	2	3	4	5	6	7
242.	Historical Review of the Educational system in Norway (To What are Norwegians Looking Forward?)	Ігнатенко Ж. В.	стаття	XVII Международная заочная научно-практическая конференция. – «Научная дискуссия: вопросы педагогики и психологи». – Москва, сентябрь, 2014. с. 225 -231	2014	0,5
243.	Motivating Students To Study English And Developing Their Cognitive Activity At Non-Specialized High Schools	Ігнатенко Ж. В. Мищенко Ю. В.	стаття	Научная дискуссия: вопросы педагогики и психологии. № 3 (24).: сборник статей по материалам XXIV международной заочной научно-практической конференции. – М. : «Международный центр науки и образования», 2014. с. 211-220	2014	0,5
244.	The system of professional education of specialists in agrarian braneh: the ways of its modernization.	Заскалета С.Г.	стаття	European applied Sciences.- 2014.- № 6 P. 25-26	2014	0,4
245.	The main trends of professional Training of Spesialists Sor agrarian Industry in Western European countries.	Заскалета С.Г.	стаття	European applied Sciences.- 2014.- № 9 P. 16-17	2014	0,4
Всього						104,33

Статті у виданнях іноземних держав або у виданнях України, які включені до міжнародних наукометричних баз

№ п/п	Назва	П.І.Б. авторів	Вид публікації	Видавництво	Рік видання	Обсяг (друк. арк.)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Методологічні та організаційні аспекти формування облікової політики сільськогосподарських підприємств	Дубініна М.В., Боева О.В.	стаття	Облік і фінанси	2014	0,30
2.	Напрямки формування якісної інформаційної бази щодо фінансових результатів діяльності аграрних підприємств	Дубініна М.В., Вишенська Л.М.	стаття	Фінансовий простір	2014	0,20
3.	Розвиток аграрного сектора у геоeкономiчному середовищі	Вишневська О.М.	стаття	Економiст	2014	0,25
4.	Екологічні пріоритети у розвитку економіки країни	Вишневська О.М.	стаття	Інноваційні економіка, м. Кам'янець-Подільський	2014	0,38
5.	Інституційне забезпечення розвитку сільських територій і соціальної діяльності суб'єктів аграрного господарювання	Ксьонжик І.В.	стаття	Scientific journal of academic research "Black sea", Tbilisi, Georgia, 2014	2014	0,50
6.	Industrial infrastructure of agricultural complex as determinant index of rural areas' development	Ксьонжик І.В.	стаття	Journal L'Association 1901 "SEPIKE"	2014	0,50
7.	Концептуальные основы формирования системы управления экономическим потенциалом предприятий отрасли свиноводства	Лугова О.І.	стаття	Вестник Алтайского государственного аграрного университета	2014	0,38
8.	Components and Ways to Energize Investment Activity of Agrarian Sector in Ukraine	Kostyrko A.G.	стаття	World Applied Sciences Journal	2014	0,19
9.	Оценка потенциала сельскохозяйственного производства Николаевской области в обеспечении потребностей внутреннего рынка.	Писоченко Т.С.	стаття	Научный журнал «Общество: политика, экономика, право» – Краснодар,	2014	0,25
10.	Анализ современного состояния и перспективы развития альтернативной энергетики	Лесік І.М., Владечак Т.	стаття	Verlag SWG imex GmbH, Nürnberg, Deutschland	2014	0,25
11.	Состояние и пути повышения финансовой безопасности предприятий	Лесік І.М., Горбатюк Г.	стаття	Verlag SWG imex GmbH, Nürnberg, Deutschland	2014	0,25
12.	Технологическая готовность как составляющая экономической безопасности страны	Зуб О.М.	стаття	Motrol. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture.	2014	0,38
13.	Екологічне оцінювання структури земельних ресурсів регіону	Літвак О.А.	стаття	«Актуальні проблеми економіки» ВНЗ «Національна академія управління», м. Київ	2014	0,50
14.	Governmental innovation policy in the context of global innovation trends	Сіренко Н.М.	стаття	Politechnika Świętokrzyska, Польша	2014	0,50
15.	Management of an agricultural enterprise on the basic of its economic state forecasting	Сіренко Н.М., Атаманюк І.П., Кондратенко Ю.	стаття	METODY ILOSCIOWE W BADANIACH EKONOMICZNYCH, ТОМ XIV, 2014	2014	0,25

1	2	3	4	5	6	7
16.	Социальная ответственность – одна из основных составляющих экономической безопасности аграрного сектора Украины	Бурковская А.В., Лункина Т.И.	статья	Курганская ГСХА	2014	0,31
17.	Використання українськими банками позичкових та лізингових операцій у стратегічних галузях економіки	Крамаренко О. М.	стаття	Актуальні проблеми економіки ВНЗ «Національна академія управління»	2014	0,80
18.	Тенденції інноваційного розвитку аграрного сектора економіки України	Мельник О.І.	стаття	Politechnika Świętokrzyska, Польща	2014	0,38
19.	Scientific and educational component as a basis in the system of innovative entrepreneurship in the agrarian sector of economy	Мельник О.І.	стаття	Politechnika Świętokrzyska, Польща	2014	0,56
20.	Організаційно-економічний механізм розвитку інноваційного підприємництва в аграрному секторі економіки	Баришевська І.В., Мельник О.І.	стаття	Australian science review	2014	0,56
21.	Организационно-управленческая структура высшего образования (IV в. до н.э. – первая треть XIX в.)	Шарата Н.Г.	стаття	Научно-культурологический сетевой журнал RELGA	2014	0,50
22.	Современное состояние технического обеспечения уборки урожая кукурузы	Полішкевич О.Р. Грубань В.А.	стаття	Збірник наукових праць MOTROL. – Люблин, 2014. – Випуск 1. – С. 28-32	2014	0,40
23.	Рынок сельскохозяйственной продукции как объект статистического исследования	Власенко І.Ю.	стаття	SWorld №3 (36) С.89-93	2014	0,35
24.	Market of agricultural products and its regulation	Власенко І.Ю.	стаття	THE ADVANCED SCIENCE JOURNAL, USA	2014	0,50
25.	Дослідження міцності металевих конструкцій в області обмежених пластичних деформацій з врахуванням умов першого та другого граничних станів	Хилько І.І.	стаття	Иваново: МАРКОВА АД,	2014	0,31
26.	Особливості врахування деформованої схеми при дослідженні несучої здатності бісталевих стержнів за межею пружності	Хилько І.І.	стаття	Иваново: МАРКОВА АД	2014	0,38
27.	Активізація залучених іноземних інвестицій є передумовою економічного зростання	Єгорова М.О.	стаття	Canadian journal of science and education №2	2014	0,10
28.	Облегченные арки криволинейного контура	Хилько І.І.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. Vol. 16. No 2	2014	0,19
29.	Специфические особенности финансового обеспечения интегрированных предприятий АПК	Ключник А.В.	стаття	Карельский научный журнал. — № 1 (6). — 2014. — С. 91—94.	2014	0,40
30.	Адаптаційні можливості аграрного сектору України	Галунець Н.І.	стаття	International journal «Euro- American scientific cooperation», volume 5, august 2014.	2014	0,40

1	2	3	4	5	6	7
31.	Бенчмаркінг – як інструмент управління процесом адаптації аграрних підприємств до умов світового продовольчого ринку	О.В. Шебаніна, Н.І. Галунець	стаття	Міжнародний науково-виробничий журнал «Економіка АПК», № 6, червень 2014 р.	2014	0,40
32.	Альтернативное использование продуктов переработки и отходов с/х для экономического производства топливных гранул (пеллет из биомассы) и их эффективное использование в условиях Украины	Кабак О.О.	статья	Чехия	2014	0,30
33.	Аспекты производства агропеллет из растительных отходов и их использование на практике	Кабак О.О.	статья	Чехия	2014	0,30
34.	Альтернативы использования возобновляемых источников энергии	Кабак О.О.	статья	Россия	2014	0,50
35.	Биоэнергетика как инструмент обеспечения устойчивого развития инновационной экономики Украины	Червен І.І. Кабак О.О.	стаття	Growth and competitiveness factors of the agri-food sector in Poland and Ukraine against the background of global trends/ Kyiv-Warsaw. 2013 – p.322-330	2013	0,50
36.	Инновационное развитие-основа конкурентоспособности предприятия	Калюжна О.В.	стаття	Growth and competitiveness factors of the agri-food sector in Poland and Ukraine against the background of global trends/ Kyiv-Warsaw. 2013 – p.227-234	2013	0,50
37.	Оптові ринки в системі збуту сільськогосподарської продукції/Wholesale markets in the sales of agricultural commodities	Калюжна О.В.	стаття	International scientific journal "Progress". Tbilisi.2014.- №1-2. p.125-132	2014	0,40
38.	Информационно-консультационное обеспечение аграрных товаропроизводителей Украины /Informative and consultative guidance of Ukrainian agrarian commodity producers	Калюжна О.В.	стаття	Australian science review. 2014.- №1. – p. 85-95	2014	0,30
39.	Особенности роста и развития свиней разных сочетаний	Коваль О.А., Калиниченко О.А.	стаття	Матер. XVII Межд. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства», БГСХА, Горки, Республика Беларусь	2014	0,50
40.	Влияние паратепических факторов на биоструктуру тканей и органов кролей	Коцюбенко Г.А.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	0,50
41.	Воспроизводительные качества свиноматок крупной белой породы венгерской селекции в условиях Причерноморья Украины	Кислинская А.И.	стаття	Вестник Новосибирского ГАУ, Новосибирск, Российская Федерация	2014	0,40

1	2	3	4	5	6	7
42.	Улучшение беконных качеств свиней специализированных мясных пород	Лихач В.Я., Лихач А.В.	стаття	Матер. XVII Межд. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства», БГСХА, Горки, Республика Беларусь	2014	0,44
43.	Оцінка компонентів фенотипової дисперсії основних господарсько-корисних ознак кролів з використанням чистопородного розведення і схрещування	Петрова О.І., Коцюбенко Г.А.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,60
44.	Оцінка шкіряної сировини бугайців молочних порід	Петрова О.І., Коваль О.А., Калиниченко Г.І.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,30
45.	М'ясні якості свиней породи ландрас за різних методів розведення	Топіха В. С., Лихач В.Я., Лихач А.В.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,31
46.	Технологічне середовище і пристосованість корів	Підпала Т.В., Марикіна О.С.	стаття	Тваринництво України, Київ	2014	0,30
47.	Вплив способу охолодження м'яса на якість сировини	Підпала Т.В., Назаренко І.В., Мірошник А.М.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	0,40
48.	Технологія вирощування телят у молочний період	Підпала Т.В., Гребенюк Н.В.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	0,40
49.	Вплив живої маси корів-матерів на ріст бугайців різних порід	Підпала Т.В., Гребенюк Н.В.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	0,40
50.	Оцінка екологічних аспектів переробки продукції тваринництва	Стріха Л.О., Дуляк Д.О.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	4,00
51.	Медова продуктивність та активність інвертази українських бджіл	Таран С.І.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	0,40
52.	Оцінка показників свинини різної якості	Стріха Л.С., Савчук С.С.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,30
53.	Інтенсивна технологія вирощування бугайців молочних порід	Гребенюк Н.В.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,40
54.	Оцінка технологічних якостей корів спеціалізованих молочних порід	Марикіна О.С.	стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету, Суми	2014	0,40
55.	Активная и пассивная миграция наземных моллюсков: обзор	Крамаренко С.С.	стаття	Ruthenica, Российская Федерация	2014	2,00
56.	Генетическая структура континуальных и эфемерных популяций наземного моллюска <i>Brephulopsis cylindrica</i> (Gastropoda; Pulmonata; Enidae)	Крамаренко С.С., Снегин Э.А.	стаття	Экологическая генетика, Российская Федерация	2014	2,00

1	2	3	4	5	6	7
57.	Анализ паттернов пространственной организации популяций наземных моллюсков: подход с использованием методов геостатистики	Крамаренко С.С., Кунах О.Н., Жуков А.В., Андрусевич Е.В.	стаття	Бюллетень Дальневосточного малакологического общества, Российская Федерация	2014	3,00
58.	Spatial variation of the land snail <i>Brephulopsis cylindrica</i> (Gastropoda, Pulmonata, Enidae): a fractal approach	Kramarenko S.S., Dovgal I.V.	стаття	Vestnik zoologii, Київ, Україна	2014	0,50
59.	«Эффективность использования линейных моделей для оценки по потомству быков-производителей голштинской породы»	Крамаренко А.С., Янчуков И. Н., Ермилов А.Н., Сермягин А.А., Гладырь Е.А., Зиновьева Н.А.	стаття	Молочное и мясное скотоводство	2014	0,50
60.	Аналіз відтворювальних якостей свиноматок різних класів розподілу	Баркаръ Є.В., Галушко І.А., Демченко К.О.	стаття	Diamond trading tour, Warszawa, Polska	2014	0,20
61.	Оцінка впливу породної приналежності та віку в опоросах на відтворювальні якості свиноматок	Баркаръ Є.В., Галушко І.А., Возіян М.О.	стаття	Diamond trading tour, Warszawa, Polska	2014	0,13
62.	Оцінка рівня молочної продуктивності корів різних класів розподілу	Баркаръ Є.В., Лянна Я.В.	стаття	Diamond trading tour, Warszawa, Polska	2014	0,20
63.	Популяційно-статистичний та ентропійно-інформаційний аналіз структури мікропопуляції голштинської худоби за локусами CSN3 та BLG	Сметана О.Ю.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,31
64.	Опис лактаційної динаміки голштинських корів з використанням моделей П.Вуда і Прасад-Синха	Сметана О.Ю.	стаття	Науковий вісник НУБіП України	2014	0,56
65.	Оцінка впливу породної приналежності та віку в опоросах на відтворювальні якості свиноматок	Галушко І.А., Баркаръ Є.В., Возіян М.О.	стаття	Diamond trading tour, Warszawa, Polska	2014	0,13
66.	Аналіз відтворювальних якостей свиноматок різних класів розподілу	Галушко І.А., Баркаръ Є.В., Демченко К.О.	стаття	Diamond trading tour, Warszawa, Polska	2014	0,20
67.	Влияние состава рационов кормления на продуктивные и репродуктивные качества свиноматок	Юлевич О.І., Краснянчина І.М.	стаття	РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Республика Беларусь	2014	0,20
68.	Использование энтропийно-информационного анализа живой массы коров молочного направления	Каратеева Е.И.	стаття	Научный журнал Болгарского аграрного университета, Пловдив, Болгария	2014	0,31

1	2	3	4	5	6	7
69.	Видові особливості сперматогенезу та спермопродукція самців	Мельник В.О.	стаття	Науковий вісник НУБіП України. Серія: технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, Київ	2014	0,30
70.	Порівняльна характеристика гематологічних показників кнурів-плідників	Мельник В.О.	стаття	Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету, Вінниця	2014	0,30
71.	Топография жиrootложения у ремонтных свинок разных генотипов и их воспроизводительная способность	Мельник В.О. Кравченко О.О.	стаття	Матер. юбил. Межд. науч.-практ. конф. «Конкурентоспособность и качество животноводческой продукции» посвященную её 65-летию, РУП «Научно-практ. центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г.Жодино, Республика Беларусь	2014	0,20
72.	Гистологическое строение мышечной ткани свиней разных генотипов	Лихач В.Я. Лихач А.В.	стаття	Научный журнал Болгарского аграрного университета, Пловдив, Болгария	2014	0,33
73.	Порода ландрас, її адаптаційні та продуктивні якості в умовах промислової технології	Топиха В.С. Лихач В.Я. Лихач А.В.	стаття	Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва НААН України, Харків	2014	0,50
74.	Спермопродуктивність кнурів великої білої породи англійської селекції	Кравченко О.О.	стаття	Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва НААН України, Харків	2014	0,30
75.	Особливості екстер'єру корів голштинської породи залежно від типу формування організму	Гиль М.І., Галушко І.А.	стаття	Науковий вісник НУБіП України, Київ	2014	0,50
76.	Ефективність тривалості господарського використання корів голштинської породи	Каратєєва О.І., Безбабна А.В.	стаття	Науковий вісник НУБіП України, Київ	2014	0,37
77.	Сперматогенез та спермопродукція кнурів-плідників різних порід	Кравченко О.О.	стаття	Науковий вісник НУБіП України, Київ	2014	0,30
78.	Очікувана продуктивність молодняку різних ліній української молочної чорно-рябої породи	Гиль М.І., Волков В.А.	стаття	Тваринництво України, Київ	2014	0,44
79.	До питання управління якістю аграрної освіти	Гиль М.І., Самаріна М.О.	стаття	Технологічний аудит та резерви виробництва, Польща	2014	0,54
80.	Визначення параметрів лактаційних кривих корів різної інтенсивності формування організму	Гиль М.І., Коваленко В.В.	стаття	Тваринництво України, Київ	2014	0,56

1	2	3	4	5	6	7
81.	Формирование питательного режима темно-каштановой почвы и продуктивности нута под влиянием минеральных удобрений в условиях юга Украины	Гамаюнова В.В., Томницький А.В.	статья	Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – Рязань, Рязанский госуниверситет им.П.А.Костычева,2014. – С.42-44	2014	0,31
82.	Влияние удобрений и биопрепаратов на урожайность и масличность семян сортов сои при возделывании в условиях юга Украины без орошения	Гамаюнова В.В., Назарчук А.А.	статья	Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – Рязань, Рязанский государственный аграрно-технологический университет им.П.А.Костычева,2014. – С.42-44	2014	0,25
83.	Влияние агрохимических условий на качество зерна сортов пшеницы озимой и твердой на юге Украины	Гамаюнова В.В. Панкеев С.В. Карапщук Г.В.	статья	Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – Рязань, Рязанский государственный аграрно-технологический университет им.П.А.Костычева,2014. – С.42-44	2014	0,25
84.	Влагообеспеченность Озимых зерновых культур в зависимости от размещения их в короткоротационных севооборотах в южной Степи Украины	Качанова Т.В.	статья	Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. – Рязань, Рязанский государственный аграрно-технологический университет им.П.А.Костычева,2014. – С.42-44	2013	0,25
85.	Сорт, как способ повышения урожайности зерна пшеницы озимой	Корхова М.М., Коваленко О.А.	статья	Зборник докладов Международной научно – практической конференции «Фундаментальные и прикладные науки сегодня», North Charleston, USA, 20-21 октября 2014 г.- С. 92-94	2014	0,13
86.	Оценка потерь почвы по разным вариантам обработки во время пыльной бури 26-27 января 2014 года в районе Аскании-Новой (Херсонская область, Украина)	Черный С.Г., Волошенко А.В.	статья	Rolul agriculturii în acordarea serviciilor ecosistemice și sociale. Conferinta științifică internațională, consacrată aniversării a 60-a a doctorului habilitat, profesorului cercetător Boris Boincean	2014	0,38
87.	Численное моделирование характеристик электрического разряда в жидком азоте	Дубовенко К.В.	статья	Электротехника і електро-механіка, № 3, 2014. -С.56 -62	2014	0,60

1	2	3	4	5	6	7
88.	Electrodischarge Technology and Equipment to Produce New Carbon Nanomaterials	Kuskova N.I., Dubovenko K.V., Petrichenko S.V., Tsolin P.L., Chaban S.O.	стаття	Surface Engineering and Applied Electrochemistry, 2013, Vol.49, N3. – PP.215-221.(США)	2013	0,50
89.	Электроразрядная технология и оборудование для производства новых углеродных наноматериалов	Кускова Н.И., Дубовенко К.В., Петриченко С.В., Чабан С.О.	стаття	Электронная обработка материалов, 2013, №3. - С. 114-120. (Молдова)	2013	0,50
90.	Control of Resonant Electromagnetic Vibrational Drive Using a Digital Filtering Algorithm Based on Discrete Fourier Transform	Cherno A.A.	стаття	Journal of Automation and Information Sciences, Vol. 46, Issue 7. - PP. 53 – 68 (США)	2014	1,20
91.	Оптимізація високовольтного трансформатора заглибних електророзрядних пристроїв	Хвоцан О.В., Юрків О.С.	стаття	Матеріали X-ої Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених, аспірантів і студентів «Перспективна техніка і технології – 2014» - Миколаїв: МНАУ, 2014. – С. 216-230.	2014	1,00
92.	Анализ датчиков автоматизация	Вахонина Л.В., Кириллов А. I., Тхорук В.П.	стаття	Матеріали X-ої Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених, аспірантів і студентів «Перспективна техніка і технології – 2014» - Миколаїв: МНАУ, 2014. – С. 233-236.	2014	0,25
93.	Разработка систем распределения активной мощности автономной электростанции с газодизель-генераторами	Садовой О.С., Сезоненко А.В., Перепелица Б.В.	стаття	Матеріали X-ої Міжнародної науково-практичної конференції молодих учених, аспірантів і студентів «Перспективна техніка і технології – 2014» - Миколаїв: МНАУ, 2014. – С. 236-243	2014	0,50
94.	Моделирование теплового режима высоковольтных скважинных установок	Хвоцан О.В.	стаття	Motrol. commission of motorization and energetics in agriculture – 2014,. Vol. 16. No 2. 75-81	2014	0,38
95.	Варианты структур и конструктивные особенности однофазных статических индукционных устройств	Садовый О.С.	стаття	Motrol. commission of motorization and energetics in agriculture – 2014,. Vol. 16. No 2. 231-235	2014	0,30

1	2	3	4	5	6	7
96.	Increase of limited power and structural optimization of static induction devices with spatial magnetic cores	Плахтир О.О.	стаття	Motrol. commission of motorization and energetics in agriculture –2014, Vol. 16 № 2. 285-289	2014	0,30
97.	Особенности разработки и внедрения массовых открытых дистанционных курсов за рубежом	Бацуровська І.В.	стаття	Научная дискуссия: вопросы педагогики и психологи. №5 (26): сборник статей XXVI международной заочной научно-практической конференции. – М., Изд. «Международный центр науки и образования», 2014, с.95-101	2014	0,19
98.	Обливості використання відкритих масових дистанційних курсів у вищих навчальних закладах	Бацуровська І.В.	стаття	Матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Дистанційне навчання в контексті розвитку синергетичного мислення»/Наук. ред. Юзбашева Г.С. Херсон: Айлант.- 2014. Випуск 17. – с.3-6.	2014	0,63
99.	Технология исследования уровня развития лидерских качеств у учащихся ПТУ	Горбунова К.М.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Power Industry in Agriculture Polish Academy of Sciences Branch of Lublin Ropczyce School of Engineering and Management	2014	0,38
100.	Современный методы и методологические подходы к преподаванию дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»	Думенко І.В.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Power Industry in Agriculture Polish Academy of Sciences Branch of Lublin Ropczyce School of Engineering and Management	2014	0,38
101.	Современное состояние, проблемы и пути реформирования высшего профессионального образования Украины	Грушковська І.М.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Power Industry in Agriculture Polish Academy of Sciences Branch of Lublin Ropczyce School of Engineering and Management	2014	0,38

1	2	3	4	5	6	7
102.	Перспективы развития сельскохозяйственных предприятий в зависимости от показателей, связанных с условиями труда	Курепін В.М. Грушковська І.М.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Power Industry in Agriculture Polish Academy of Sciences Branch of Lublin Ropczyce School of Engineering and Management	2014	0,38
103.	Технология исследования влияния смысловых ориентаций на мотивацию к учебе студентов высших аграрных учебных заведений	Тайхриб К.А.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Power Industry in Agriculture Polish Academy of Sciences Branch of Lublin Ropczyce School of Engineering and Management	2014	0,38
104.	Проблемы формирования технологической культуры в процессе подготовки будущих инженеров-педагогов	Комісарова Л.О.	стаття	MOTROL. Commission of Motorization and Power Industry in Agriculture Polish Academy of Sciences Branch of Lublin Ropczyce School of Engineering and Management	2014	0,38
105.	Сутнісні характеристики соціалізації студентів вищого навчального закладу.	Тайхриб К.А.	стаття	«Педагогічні науки» м. Херсон	2014	0,45
106.	Исследование изменения усилий резания при износе и затуплении прорезающего рабочего органа.	Думенко К.М., Павлюченко И.С.	стаття	Motrol. Commission of motoryzation and enrgetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,25
107.	Проблема обеспечения надежности рабочих органов сеялок для прямого посева как технических систем.	Павлюченко И.С., Хлус В.В.	стаття	Motrol. Commission of motoryzation and enrgetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,25
108.	Управление качеством сборки соединений деталей как продукции на основе процессного подхода по ISO 9001:2008	Мартинов А., Горбенко Е., Иванов Г., Горбенко Н.	стаття	Motrol. Commission of motoryzation and enrgetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,50
109.	Теоретические исследования взаимодействия рабочих органов комбинированного шнекового пресса с материалом.	Горбенко Е., Стрельцов В., Горбенко Н.	стаття	Motrol. Commission of motoryzation and enrgetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,38
110.	Теоретические исследования взаимодействия рабочих органов комбинированного шнекового пресса с материалом.	Горбенко Е.А. Стрельцов В.В. Горбенко Н.А.	статья	Motrol. Commission of motoryzation and enrgetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,31
111.	Полевые исследования традиционной и исследовательской машины для получения огурца и дыни	Пастушенко А.С.	статья	Motrol. Commission of motoryzation and enrgetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,31

1	2	3	4	5	6	7
112.	Управление качеством сборки соединений деталей как продукции на основе процессного подхода по ISO 9001:2008	Мартынов А. Горбенко Е.А. Иванов Г.О. Горбенко Н.А.	статья	Motrol. Commission of motorization and energetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,43
113.	Анализ исследований процесса сепарации семян овощебахчевых культур	Горбенко Е.А. Норинский А.И. Ким Н.	статья	Motrol. Commission of motorization and energetics in agriculture vol.16,no 2. 2014.	2014	0,37
114.	Анализ и оценка рисков проектов по производству биогаза	Гавриш В.И. Пилип В.Є.	статья	Motrol, Volume 16, No 2, Lublin, ст. 23-31	2014	0,30
115.	Обоснование конструктивного решения подающей цепи как системы с нагруженным резервированием	Бондаренко О.В., Полішкевич О.Р., Бойко А.І.	статья	Motrol, Volume 16, No 2, Lublin, Ст. 51-57	2014	0,30
116.	Современное состояние технического обеспечения уборки урожая кукурузы	Полішкевич О.Р., Грубань В.А.	статья	Motrol, Volume 16, No 2, Lublin, Ст. 83-89	2014	0,30
117.	Математическое моделирование процесса отделения початков кукурузы при их ориентации отличной от вертикальности	Ракул О.І., Пилип В.Є., Грищенко О.В.	статья	Motrol, Volume 16, No 2, Lublin, Ст. 163-169	2014	0,30
118.	Моделирование прочности углерод-углеродных композиционных материалов	Завірюха М.В.	статья	Motrol, Volume 16, No 2, Lublin, Ст. 235-243	2014	0,30
119.	Исследование надежности системы «человек-машина» при условии развития составляющей «человек-оператор»	Думенко К.М., Новицький А.С.	статья	MOTROL. Commission of Motorization and energetics in Agriculture Polish Academy, 2014. – Vol. 16 № 2. – P. 115-119.	2014	0,25
120.	Исследование процессов трибоизнашивания пары трения «канатный блок - канат» при качении с учетом проскальзывания после обкатывания роликами	Бутаков Б.І., Марченко Д.Д.	статья	MOTROL. Commission of motorization and energetics in agriculture. – Lublin, 2014, с.	2014	0,25
121.	Определение режимов обкатывания деталей роликами	Бутаков Б.І., Артюх В.О.	статья	MOTROL. Commission of motorization and energetics in agriculture. – Lublin, 2014, с.	2014	0,25
122.	Algorithm of optimum linear extrapolation of vectorial casual sequence with complete account of cross-correlation connections for every constituent.	Atamanyuk I.P., Kondratenko Y.P.	статья	MOTROL, 2014,16-№2, 265-269	2014	0,25
123.	Проектирование систем проверки качества знаний по точным наукам с реализацией сценария опроса.	Евстратьев С.В.	статья	MOTROL, 2014,16-№2, 225-231	2014	0,25
124.	Теоретическое и экспериментальное исследование работы стержневых элементов стальных конструкций в области ограниченных пластических деформаций.	Цепурит Е.В. Веремеенко Н.А.	статья	MOTROL, 2014,16-№2, 127-135	2014	0,25
Всего						56,27

Список конференцій, в яких брали участь НПП університету

№ п/п	Назва заходу	Місце проведення	Термін проведення	Кількість учасників
1	2	1	4	5
Міжнародні конференції:				
1.	Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційний менеджмент збалансованого (сталого) природного агровиробництва»	м. Дніпропетровськ	23-24 жовтня 2014 р.	1
2.	II Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Актуальні проблеми обліково-аналітичного процесу в управлінні підприємницькою діяльністю»	м. Мукачево	25 листопада 2014 р.	2
3.	65-ая Международная научно-практическая конференция «Научное сопровождение инновационного развития Агропромышленного комплекса: Теория, практика, перспективы»	м. Рязань, Росія	20-21 травня 2014 р.	1
4.	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми економіки»	м. Київ	20 грудня 2014 р.	1
5.	Международной научно-практической конференции «Интеграция науки и бизнеса в агропромышленном комплексе»	Курганская ГСХА, г. Курганск, Россия	24-25 апреля 2014 г.	5
6.	XI Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Облік, контроль і аналіз в управлінні підприємницькою діяльністю»	м. Черкаси, ЧДТУ	10-11 квітня 2014 р.	1
7.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы аграрной науки и научное обеспечение АПК»	Псковская область, г.Великие Луки, Великолукская ГСХА	16-17 апреля 2014 г.	1
8.	Міжнародна науково-практична конференція для студентів, аспірантів та молодих учених «Зовнішні та внутрішні фактори впливу на формування та розвиток економічної системи»	Аналітичний центр «Нова економіка», м.Київ	22-23 серпня 2014 р.	1
9.	6 Міжнародна науково-практична конференція молодих учених, аспірантів, здобувачів і студентів «Сучасні проблеми і перспективи розвитку обліку, аналізу і контролю в умовах глобалізації економіки»	Луцький національний технічний університет, м. Луцьк	06 грудня 2014 р.	1
10.	Міжнародна науково-практична конференція «Облік, аналіз і аудит: виклики інституціональної економіки» Сирцева	Луцький національний технічний університет, м. Луцьк	10 жовтня 2014 р.	1
11.	Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Проблеми інформаційно-аналітичного забезпечення управління економічною безпекою підприємства, регіону, країни»	м. Полтава	13-14 травня 2014 р.	1
12.	II Міжнародна науково-практична конференція «Особливості формування ефективних інноваційно-інвестиційної моделі розвитку підприємства в сучасних умовах господарювання»	Житомирський державний технологічний університет	20-21 листопада 2014 р.	1
13.	Международная научно-практическая конференция «Институциональные основы функционирования экономики в условиях трансформации»	м. Нюрнберг	23 травня 2014 р.	2
14.	Міжнародна науково-практична конференція «Соціально-економічні економічні аспекти реструктуризації регіональної економіки»	м. Вінниця	6-7 лютого 2014 р.	1

1	2	1	4	5
15.	Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Екологія і природокористування в системі оптимізації відносин природи і суспільства»	м. Тернопіль	6-7 березня 2014 р.	1
16.	Міжнародна науково-практична конференція «Економічні перспективи підприємств та регіонів України в контексті основних соціально-еколого-економічних трендів»	м. Харків - Дніпропетровськ	22 травня 2014 р.	1
17.	IX Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми екології та енергозбереження в суднобудуванні»	м. Миколаїв	1 вересня 2014 р.	3
18.	Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Інноваційні технології та інтенсифікація розвитку національного виробництва»	м. Тернопіль	16-17 жовтня 2014 р.	1
19.	Міжнародна науково-практична конференція, присвячена 198-річчю ХНАУ ім. В.В. Докучаєва «Організаційно-економічний механізм організації стратегічних напрямів розвитку агропродовольчої сфери»	ХНАУ ім. В.В. Докучаєва м. Харків	02 жовтня 2014 р.	2
20.	Формирование конкурентоспособной экономики АПК региона: теоретический и практический аспекты: материалы XII Международной научно-практической конференции, 24 сентября 2014 г.	г. Барнаул	24 вересня 2014 г.	2
21.	VIII Міжнародна науково-практична конференція в Інтернет - форматі) «Банківська система України в умовах глобалізації фінансових ринків»	м. Київ	8-10 жовтня 2014 р.	1
22.	Міжнародна науково-практична конференція, присвячена 30-річчю Миколаївського національного аграрного університету «Аграрна наука – освіта – виробництво: сучасний стан, проблеми та перспективи інтеграції»	м. Миколаїв	12-14 листопада 2014 р.	61
23.	Міжнародна науково-практична конференція «Аграрна наука та вихід на сучасні ринки ЄС»	Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького	28-29 березня 2014 р.	1
24.	I Międzynarodową Konferencję Innowacyjność-Przedsiębiorczość-Rozwój „Instytucjonalne Otoczenie Biznesu”	Політехніка Свентокшиська, м. Кельце, Польща	29-30 травня 2014 р.	1
25.	XII sympozjum ekonomia-technika-zarządzanie nt. „Współczesne uwarunkowania rozwoju społeczno-gospodarczego świat – polska – region świętokrzyski”	Політехніка Свентокшиська, м. Кельце, Польща	25-26 вересня 2014 р.	2
26.	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальные проблемы социально-экономического развития европейских стран»	м. Черкаси	31 жовтня 2014 р.	1
27.	International Relations at the Hong Kong Trade Development Council (HKTDCC)	м. Франкфурт-на-Майні, м. Мюнхен	09-11.09.2014 р.	1
28.	X mezinarodni vedeckí-praktická conference «moderní vymoženosti vědy - 2014» díl. 8. Ekonomické vědy : Praha. Publishing house «education and science» s.r.o.	м. Прага	27.01- 05.02. 2014 р.	1
29.	X Międzynarodowej naukowí – praktycznej konferencji «Naukowa przestrzen Europy – 2014», .Volume 9. Ekonomiczne nauki: Przemysł. Nauka i studia	м. Пшемишль	7-15.04 2014	1
30.	Міжнародна науково-практична конференція „Політика і духовність в умовах глобальних викликів”	м. Київ: Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова	25-26 лютого 2014 р.	1

31.	III Міжнародна науково-практична конференція «Історичні мідраші Північного Причорномор'я»	м. Миколаїв: Миколаївський національний університет імені В.О.Сухомлинського	24-25 квітня 2014 р.	2
32.	I (V) Міжнародна науково-практична конференція «Ціннісний вимір політичної діяльності: західно-східний вектор сучасної української політики»	м. Херсон, Херсонський національний технічний університет	26-27 червня 2014 р.	1
33.	Четверта міжнародна наукова конференція „Аркасівські читання”	м. Миколаїв, МНУ ім. В.О. Сухомлинського	27-28 травня 2014 р.	1
34.	Міжнародна науково-практична конференція „Науковий диспут: питання та фінанси”	м. Київ	20 листопада 2014 р.	1
35.	III Міжнародна науково-практична конференція „Наукові підсумки 2014р.”	м. Харків	18 грудня 2014 р.	1
36.	Міжнародна науково-практична конференція: «Актуальні питання розвитку та взаємодії публічного та приватного права»	м. Львів	28-29 березня 2014 р.	1
37.	Міжнародна науково-практична конференція: «Факторы и условия модернизации современной юридической науки»	г. Симферополь, АР Крым	21-22 марта 2014 р.	1
38.	V міжнародна науково-практична конференція молодих вчених та студентів	м. Дніпропетровськ	28 березня 2014 р.	1
39.	Міжнародна науково-практична конференція: Дні науки	Чехія	Березень-квітень 2014р.	1
40.	Міжнародна науково-практична конференція: Научное пространство Европы	Польща	Квітень 2014 р.	1
41.	Міжнародна науково-практична конференція «Соціально-економічні реформи в контексті глобалізації та євроінтеграції»	м. Львів	31 січня 2014 р.	1
42.	Міжнародна науково-практична конференція «Прогнозування соціально-економічного розвитку національної економіки»	м. Одеса	24-25 травня 2014 р.	1
43.	III Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Стратегія підприємства в контексті підвищення його конкурентоспособності»	м. Донецьк	27-28 лютого 2014 р.	1
44.	III Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання економічних наук»	м. Донецьк	14-15 лютого 2014 р.	1
45.	Міжнародна науково-практична конференція «Перспективи розвитку ринкової економіки на засадах конкурентоспроможності, інноваційності та сталості»	м. Дніпропетровськ	14-15 лютого 2014 р.	1
46.	III Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання теорії та практики менеджменту»	м. Луганськ	20 березня 2014 р.	1
47.	II міжнародна науково-практична конференція «Органічне виробництво і продовольча безпека»	м. Житомир	24-25 квітня 2014 р.	1
48.	II Міжнародна науково-практична конференція «Особливості формування ефективної інновативно-інвестиційної моделі розвитку підприємства в сучасних умовах господарювання»	м. Житомир	20-21 листопада 2014 р.	3
49.	IV Міжнародна науково-практична конференція «Ринкові економічні механізми сталого розвитку: інноваційне та фінансове забезпечення»	м. Донецьк	16-17 травня 2014 р.	1
50.	XV Міжнародна науково-технічна конференція «Сучасні проблеми землеробської механіки» присвячена 114-й річниці від дня народження академіка П.М. Василенка	м. Житомир	16-19 жовтня 2014 р.	1
51.	Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми соціально-економічного розвитку підприємств»	м.Харків	29-30 жовтня 2014 р.	3

1	2	1	4	5
52.	III Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Ефективність функціонування сільськогосподарських підприємств»	м. Львів	23-28 травня 2014 р.	2
53.	Международная научно-практическая интернет конференция «Научные исследования и их практическое применение»	м.Одеса	1-12 жовтня 2014 р.	2
54.	Міжнародна науково-практична конференція «Менеджмент розвитку соціально-економічних систем у новій економіці»	м. Полтава	23-24 травня 2014 р.	1
55.	Міжнародна науково-практична конференція «Застосування інноваційних технологій у підготовці фахівців з економіки, фінансів та права - 2014»	м. Вінниця	19-20 червня 2014 р.	1
56.	Международная научно-практическая Интернет-Конференция «Современные направления теоретических и прикладных направлений»	Інтернет	18-30 марта 2014г.	1
57.	Международная научно-практическая Интернет-конференция «Научные исследования и практическое применение. современное состояние и пути развития»	Інтернет	12 октября 2014г.	1
58.	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми світової і національної економіки в умовах глобалізації»	м Одеса	21-22 лютого 2014р	1
59.	Міжнародна науково-практична конференція «Роль і місце регіональної інноваційної політики в розвитку економічної системи»	м Дніпропетровськ	28 лютого 2014р	1
60.	Международная научна конференция «Украина–България–Європейски Сьюз: сьвременно сьстояние и перспективи»	Варна-Херсон	2014р.	2
61.	XXIX Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційний потенціал світової науки – XXI сторіччя»	м Запоріжжя	20-25 січня 2014р.	1
62.	IV Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії»	Інтернет	30-31 липня 2014р.	1
63.	Перспективи економічного зростання та інноваційного розвитку країн: збірник тез наукових робіт учасників	м. Одеса	18-19 квітня 2014р.	1
64.	Ринкові економічні механізми сталого розвитку: інноваційне та фінансове забезпечення	м. Дніпропетровськ	9-10 травня 2014 р.	1
65.	Підприємницька діяльність в Україні: проблеми розвитку та регулювання	м. Київ	27 червня 2014 р.	2
66.	Аспекти стабільного розвитку економіки в умовах ринкових відносин	м. Умань	24-25 квітня 2014 р	1
67.	Актуальні питання економічних наук	м. Донецьк	16-17 травня 2014 р.	1
68.	Проблеми фінансово-економічного та соціального розвитку країн	м. Київ	5-6 вересня 2014 р.	1
69.	Актуальні проблеми економіки та управління сучасної України	м. Ужгород	16-17 травня 2014р.	1
70.	DNY VĚDY -2014	Praha	27.03.-05.04.2014	1
71.	Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії	м. Переяслав-Хмельницький	30–31 липня 2014 р.	1
72.	Світова економіка ХХ століття	м. Львів	28 лютого 2014 р.	1
73.	Пошук ефективних механізмів господарювання в контексті сучасної економічної теорії	м. Одеса	30-31 травня 2014р.	1
74.	X Міжнародна науково практична конференція молодих учених, аспірантів і студентів „Перспективна техніка і технології – 2014”	м. Миколаїв	22-24 вересня 2014 р.	15
75.	XIII Міжнародна науково-технічна конференція "Вібрації в техніці та технологіях"	м. Львів	14 – 16 жовтня 2014 р	1

1	2	1	4	5
76.	XV Міжнародна науково-технічна конференція "Проблеми енергоресурсозбереження в електротехнічних системах. Наука, освіта і практика"	м. Кременчук	14 – 16 травня 2014 р	1
77.	Міжнародна науково-практична конференція «Ольвійський форум-2014: стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі»	м. Миколаїв	12-15 червня 2014	1
78.	80 Міжнародна наукова конференція молодих учених, аспірантів і студентів „ Наукові здобутки молоді – вирішенню проблем харчування людства у XXI столітті”	м. Київ	10-11 квітня 2014 р.	1
79.	Інтелектуальні системи прийняття рішень і проблеми обчислювального інтелекту:	м. Херсон	травень 2014 р.	1
80.	Сучасні проблеми взаємозамінності та стандартизації у машинобудуванні. Всеукраїнська науково - практична конференція молодих учених і студентів.	м. Миколаїв	18-19 вересня 2014 р.	6
81.	Міжнародний День Поля	м. Миколаїв	22 серпня 2014 р.	2
82.	Міжнародна науково-практична конференція « Технічний прогрес в АПК»	м. Харків	20-21 березня 2014 р.	1
83.	XXII Міжнародна науково-технічна конференція «Технічний прогрес у сільськогосподарському виробництві» та IX Всеукраїнська конференція-семинар аспірантів, докторантів та здобувачів у галузі аграрної інженерії	смт. Глеваха, Васильківський р-н, Київська обл.	21-23 травня 2014 р.	1
84.	XII Miedzynarodowej Konferencji Naukowo – Technicznej nt. « Motoryzacja I Energetyka Rolnictwa » MOTROL 2014	Lublin	4-5 липца 2014	1
85.	VI Международная научно-техническая конференция «Качество технологий – качество жизни »	г. Харьков	2014 г.	1
86.	Международная научно-техническая конференция «Технические науки: теоретические и прикладные аспекты»	г. Уфа, Россия	2014 г.	1
87.	XV Міжнародна науково-технічна конференція «Сучасні проблеми землеробської механіки» присвячена 114-й річниці від дня народження академіка П.М. Василенка	м. Житомир	16-19 жовтня 2014	7
88.	14-а Міжнародна міждисциплінарна Науково-практична школа-конференція «Сучасні проблеми науки та освіти»	м. Харків	Квітень 2014 р.	1
89.	X Міжнародна науково-практична конференція «Управління проектами: стан та перспективи»	м. Миколаїв	16-19 вересня 2014 р.	1
90.	Міжнародна конференція «Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications, and Computer Science TCSET–2014»	м. Львів, ЛПНУ	25–28 лютого 2014 р.	1
91.	Міжнародна наукова конференція «Современная наука. Новые перспективы»	Польща, м. Бидґош	30-31.01.2014 р.	5
92.	Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні проблеми підвищення якості, безпеки, виробництва та переробки продукції тваринництва»	м. Вінниця, Вінницький національний аграрний університет	17-18.04.2014 р.	1
93.	Міжнародна науково-практична конференція «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва: історія, сучасне, майбутнє», присвячена 75-річчю від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Г. П. Котенджи	м. Суми, Сумський національний аграрний університет	15-16.05 2014 р.	6
94.	IV Міжнародна науково-практична конференція, присвячена 110-й річниці від дня народження доктора с.-г. наук, професора І.І. Задерія «Зоотехнічна наука: історія, проблеми, перспективи»	м. Кам'янець-Подільський, Подільський державний аграрно-технічний університет	21-23.05.2014 р.	7

1	2	1	4	5
95.	XVII Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства»	Республика Беларусь, г. Горки, УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»	29-30.05.2014	5
96.	V міжнародна науково-практична конференція «Аграрний форум – 2014»	м. Суми, Сумський національний аграрний університет	29-30.05.2014	6
97.	МНПК «Сучасний стан та перспективи розвитку галузі кролівництва та звірівництва на Україні»	м. Черкаси, Черкаська дослідна станція біоресурсів НААН України	29-31.05.2014	1
98.	XXI Міжнародна науково-практична конференція «Сучасний стан і шляхи інтенсифікації галузі свинарства в країнах СНД»	м. Полтава, Інститут свинарства і агропромислового виробництва НААН України	21-23.08.2014	4
99.	Міжнародна науково-практична конференція «XXVI. GENETIC DAYS 2014»	Чехія, м. Прага, Чеський університет природничих наук	03-04.09.2014	1
100.	Международная научно-практическая конференция «Конкурентоспособность и качество животноводческой продукции», посвященная 65-летию Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»	Республика Беларусь, Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»	18-19.09.2014	2
101.	14-я Международная научная практическая конференция «Качество, стандартизация, контроль: теория и практика»	г. Одесса, Ассоциация технологов-машиностроителей Украины	23-26.09.2014	2
102.	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми сучасної біології, тваринництва та ветеринарної медицини»	м. Львів, Інститут біології тварин НААН України	02-03.10.2014	3
103.	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальные проблемы генетики и репродуктивной биологии животных»	Російська Федерація, м. Санкт-Петербург-Пушкін, СПбДАВМ та ВНДІГРТ	23-24.10.2014	1
104.	Міжнародна НПК, присвячено 80-річчю кафедри технології виробництва молока та м'яса і 90-річчю з дня народження видатного вченого-технолога, д.с.-г.н., професора Є. І. Адміна	м. Біла Церква, Білоцерківський національний аграрний університет	30-31.10.2014	1
105.	VIII Международная заочная конференция «Современные междисциплинарные исследования: история, настоящее, будущее»	м. Київ, Научно-исследовательский центр «Славянский Мир»	14.11.2014	1

1	2	1	4	5
106.	Міжнародна науково-практична конференція «Зооінженерія і тваринництво: історія, проблеми і перспективи», присвяченої 100-річчю від дня народження В.К. Целютіна – організатора освітнього напрямку з технології тваринництва за спеціальністю «Зооінженерія», відомого вченого і методиста, декана (протягом 26 років)	м. Харків, Харківська державна зооветеринарна академія	15-16.10.2014	5
107.	Третья научная конференция с международным участием «Состояние и перспективы развития генетических ресурсов животноводства»	Болгария, Боровец	26-27.11. 2014	3
108.	Міжнародна науково-практична конференція присвячена 110-й річниці з дня народження професора М.М.Колесника «Теоретичні та інноваційні розробки з генетики, розведення та біотехнології відтворення тварин»	м. Київ, НУБІП України	26-28.11.2014	5
109.	Міжнародна наукова конференція «Онтогенез – стан, проблеми та перспективи вивчення рослин в культурних та природних ценозах», присвячена 140-річчю створення Херсонського державного аграрного університету	м. Херсон, ХДАУ	20-22 червня 2014 р.	5
110.	V міжнародна наукова конференція «Відновлення порушених природних систем»	м. Донецьк	12-15 травня 2014 р.	1
111.	3-я міжнародна наукова конференція з морфології рослин «Сучасна Фітоморфологія»	м. Львів	13 -15 травня 2014 р.	1
112.	Международная научно-практическая конференция в рамках XXIV международной специализированной выставки «Агрокомплекс-2014» «Перспективы инновационного развития АПК»	г. Уфа, Башкирский ГАУ	11-13 марта 2014 г.	1
113.	Міжнародна науково-практична інтернет конференція «Актуальні проблеми ґрунтознавства, землеробства та агрохімії»	м.Львів	9-13 червня 2014 р.	1
114.	Науково-практична конференція молодих вчених «Актуальні питання вирощування сільськогосподарських культур у південному регіоні України» присвяченій Дню науки	м. Херсон	23 квітня 2014 р.	4
115.	Міжнародна науково-практична конференція «Збалансоване природокористування: традиції та інновації»	м. Київ	16-17 жовтня 2014 р.	2
116.	Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів і молодих учених «Екологізація сталого розвитку інформаційного суспільства»	м. Харків	5-6 листопада 2014 р.	2
117.	Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные науки сегодня»	North Charleston, USA	20-21 октября 2014 г.	2
118.	Aktualne naukowe badania. Od teorii do praktyki	Белсток (Республіка Польща)	30.03.2014 – 31.03.2014 г.	1
119.	XXIVМеждународная заочная научно-практическая конференция. «Научная дискуссия: вопросы педагогики и психологии»	г. Москва	Березень 2014 р.	2
120.	XVII Международная заочная научно-практическая конференция. – «Научная дискуссия: вопросы педагогики и психологи»	г. Москва	Вересень 2014 р.	1
121.	Міжнародна науково-практична конференція «Ольвійський форум - 2014: Стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі»	м. Миколаїв	4-7 червня 2014 р.	2
122.	Міжнародна науково-практична конференція «Тенденции, наработки, инновации, практика в науке»	м. Люблін	29.04 – 30.04.2014	1
Всього				281

1	2	1	4	5
Державні конференції:				
1.	X Всеукраїнська науково-методична конференція «Проблеми підготовки фахівців-аграріїв у навчальних закладах вищої та професійної освіти»	Подільський державний аграрно-технічний університет	26-27 березня 2014 р.	1
2.	Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Бухгалтерський облік, аналіз і аудит: проблеми і перспективи розвитку»	м. Миколаїв	23 квітня 2014 р.	1
3.	II Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Облік, аудит, оподаткування та звітність в сучасних умовах»	м. Дніпропетровськ	14 – 16 травня 2014 р.	1
4.	Всеукраїнського науково-практичного семінару «Використання сучасних інформаційних технологій у викладанні обліково-фінансових дисциплін: досвід і напрями удосконалення»	м. Миколаїв, МНАУ	27 березня 2014 р.	1
5.	Всеукраїнська інтернет-конференція «Інституціональний розвиток бухгалтерського обліку, аналізу, контролю та фінансової системи: національні та міжнародні аспекти»	м. Миколаїв, МНАУ	20 травня 2014 р.	3
6.	Всеукраїнська інтернет-конференція «Екологічні та соціально-економічні аспекти розвитку економіки»	м. Миколаїв, МНАУ	17-19 квітня 2014 р.	2
7.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Роль науки у підвищенні технологічного рівня і ефективності АПК України»	м. Тернопіль	15-16 травня 2014 р.	1
8.	VI Всеукраїнська заочна наукова конференція «Актуальні питання сучасної економіки»	Уманський національний університет садівництва м. Умань	24 грудня 2014 р.	1
9.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Кооперативні читання: 2014 рік»	м. Житомир, ЖНАУ	3 – 5 квітня 2014 р.	1
10.	IV Всеукраїнські Моргунівські читання з міжнародною участю «Вернадськіанська ноосферна революція у розв'язанні екологічних та гуманітарних проблем»	м. Полтава, ПДАА	16-17 травня 2014 р.	1
11.	Всеукраїнська науково-практична конференція „Українознавчий вимір у сучасній науці: гуманітарний аспект”	м. Миколаїв, МНАУ	4 червня 2014 р.	3
12.	II Всеукраїнська науково-практична конференція „Філософські проблеми сучасності”	м. Херсон, ХДАУ	20 листопада 2014 р.	1
13.	Всеукраїнська інтернет-конференція молодих вчених і студентів «Екологічні та соціально-економічні аспекти розвитку економіки»	м. Миколаїв	17-19 квітня 2014 р.	1
14.	Всеукраїнська науково-практична конференція молодих учених, студентів і курсантів «Екологічні проблеми регіонів і пути их решения»	м. Донецьк	14 лютого 2014 р.	2
15.	VI Всеукраїнська заочна наукова конференція «Актуальні питання сучасної економіки»	м. Умань	24 грудня 2014 р.	1
16.	Всеукраїнська інтернет-конференція молодих вчених «Соціально – економічні напрями підвищення привабливості аграрного бізнесу на інноваційній основі»	м. Миколаїв	27-28 листопада 2014 р.	17
17.	III Всеукраїнська науково-технічна конференція "Теоретичні проблеми та прикладні аспекти сучасної технічної фізики"	м. Миколаїв	16-17 жовтня 2014 р.	1
18.	Дистанційне навчання в контексті розвитку синергетичного мислення	м. Херсон	жовтень	1
19.	VIII-ої Всеукраїнська науково-практична конференція студентів та аспірантів «Підвищення надійності машин і обладнання»	Кіровоград, КНТУ	2014	1

1	2	1	4	5
20.	X Всеукраїнська науково-методична конференція «Проблеми підготовки фахівців-аграріїв у навчальних закладах вищої та професійної освіти»	Подільський державний аграрно-технічний університет	26-27 березня 2014	2
21.	Науковий семінар підвищення надійності зернозбиральної техніки	м. Миколаїв	16-19 вересня 2014	12
22.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Підвищення надійності та міцності деталей при ремонті з використанням перспективних методів зміцнення»	Миколаїв, МНАУ	16-19 вересня 2014 р.	4
23.	Науково-технічна конференція «Інформаційні технології в металургії та машинобудуванні ІТММ-2014»	м. Дніпропетровськ	25-27 березня 2014	1
24.	IV науково-практичний семінар «Фактори відродження українського кролівництва»	м. Київ, Експо-Центр	13.02.2014	1
25.	Всеукраїнський науково-практичний семінар «Якісна тваринницька сировина – якісні харчові продукти»	м. Миколаїв, Миколаївський національний аграрний університет	20.03.2014	13
26.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Молоді вчені у вирішенні проблем виробництва та переробки продукції тваринництва»	м. Вінниця, Вінницький національний аграрний університет	08-09.04.2014	3
27.	До видання збірника Інституту тваринництва НААН України, присвяченого 85-й річниці Медведєву В'ячеславу Олександровичу	м. Харків, Інститут тваринництва НААН України	24.08.2014	2
28.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми розвитку галузей тваринництва», секція «Селекційно-генетичні аспекти розведення та відтворення тварин»	м. Житомир, Житомирський національний агро-екологічний університет	23-24.10.2014	2
29.	Міжвузівська науково-практична конференція «Перспективні інновації у тваринництві»	м. Херсон, Херсонський державний аграрний університет	23-25.09.2014	1
30.	Всеукраїнська науково-методична конференція «Могилянські читання – 2014», присвячена 225-й річниці міста Миколаїв «Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти»	Миколаїв, Чорноморський державний університет імені Петра Могили	20 листопада 2014 р.	7
31.	Всеукраїнська науково-практична конференція, присвячена 40-річчю від дня заснування Дослідної станції «Маяк» Інституту овочівництва і баштанництва НААН: «Практичні і теоретичні аспекти сучасного овочівництва»	с. Крути, Чернігівської області	25 квітня 2014 року	2
32.	Всеукраїнська науково-практична конференція молодих вчених «Стратегічні напрями сталого виробництва сільськогосподарської продукції на сучасному етапі розвитку аграрного комплексу України»	Інститут зернового господарства м. Дніпропетровськ	22-23 травня 2014 року	1
33.	Всеукраїнський науково-практичний семінар молодих учених та спеціалістів, присвячений 130-річчю з дня народження академіка Олексія Никаноровича Соколовського «Сучасні напрями та перспективи розвитку української школи агрономічного ґрунтознавства»	м. Харків	23-24 жовтня 2014 р.	2
34.	IV Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю «Роль науки у підвищенні технологічного рівня і ефективності АПК України»	м. Тернопіль	15-16 травня 2014 р.	2

1	2	1	4	5
35.	16 Зліт іменних стипендіатів та відмінників навчання аграрних вищих навчальних закладів	м. Вінниця	14-17 травня 2014 р.	1
36.	IX делегатський з'їзду Українського товариства ґрунтознавців і агрохіміків	м. Миколаїв	30 червня-4 липня 2014 р.	18
37.	Актуальні проблеми професійної підготовки фахівців у дослідженнях молодих учених.	м. Миколаїв, МНАУ	17.04.2014 – 18.04. 2014	12
38.	III Всеукраїнська науково-практична заочна конференція "Нова дискусія: теорія, практика, інновації"	м. Київ	28-29 березня 2014 р.	2
Всього				129
Регіональні конференції:				
1.	Причорноморська регіональна науково-практична конференція професорсько-викладацького складу «Розвиток українського села – основа аграрної реформи в Україні»	м. Миколаїв, МНАУ	23-25 квітня 2014 р.	161
2.	Формування фінансової обізнаності громадян України : роль системи освіти : науково-методичний семінар	м. Миколаїв, МНАУ	28 березня 2014 р.	9
3.	Круглий стіл «Економічна безпека: теорія, методологія, практика»	м. Миколаїв, МНАУ	14 жовтня 2014 р.	1
4.	VI Миколаївські міські екологічні читання "Збережемо для нащадків"	м. Миколаїв, Обласна державна адміністрація	21-22 листопада 2014 р.	2
5.	Круглий стіл-семінар «Актуальні проблеми сталого розвитку суспільства в контексті євроінтеграційного курсу України»	м. Миколаїв, МНАУ	19 вересня 2014 р.	1
6.	Круглий стіл «Шляхи удосконалення методики, викладацьких дисциплін «Основи здоров'я», «Захист Вітчизни» в ЗОШ та ПТНЗ»	МНАУ	6 листопада 2014 р.	4
7.	Регіональна науково-практична конференція «Сучасний стан та перспективи розвитку тваринництва південного регіону України», присвячена пам'яті д.с.-г.н., члена-кореспондента НААНУ, академіка академії наук вищої школи України, кавалера орденів «За заслуги» та Святого Князя Володимира Коваленка Віталія Петровича	м. Херсон, Херсонський державний аграрний університет	04 вересня 2014 р.	5
8.	VII Миколаївські міські екологічні читання «Збережемо для нащадків»	Миколаїв, МНАУ	26-28 листопада 2014 р.	2
9.	Регіональна науково-практична агроекологічна конференція «Перлини степового краю»	Миколаїв, МНАУ	26-28 листопада 2014 р.	26
Всього				211

Участь у виставках

№ п/п	Назва павільйону, виставки, дата проведення	Назва експонату, його коротка характеристика, очікування, фактичний економічний ефект від впровадження	Прізвище, ім'я, по батькові авторів експонату	Одержані нагороди	
				медалі	дипломи
1	2	3	4	5	6
1.	XII спеціалізована виставка «Освіта у 2014 р.», 04-06.12.2013 р.	Буклети «Навчальний банк», «Фінансистом я би став...». Екскурсії учнів шкіл (для залучення абітурієнтів)	Колектив кафедри фінансів	-	-
2.	Виставка присвячена 30-річчю від дня утворення МНАУ, 13-20.11.14 р.	Науково-методичні досягнення науково-педагогічних працівників кафедри	Факультет менеджменту	-	-
3.	100 кращих товарів України, виставковий центр «Експо Миколаїв», м. Миколаїв	Миколаївський національний аграрний університет (надання освітніх послуг)	Підпала Т.В., Назаренко І.В.	-	-
4.	Виставка присвячена 30-річчю від дня утворення МНАУ, 10-15.11.14р.	30 років від дня утворення факультету ТВППТСБ	Гиль М.І., Наконечна Т.В., Трибрат Р.О., Сметана О.Ю., Петрова О.І., Топіха В.С., Підпала Т.В., Патрева Л.С., Кот С.П., Луговий С.І., Белка І	-	-
5.	Виставка присвячена 30-річчю від дня утворення МНАУ, 13-20.11.14 р.	Колекції насіння та снопових зразків і біопрепаратів	Коваленко О.А.	-	-
6.	XXVI Міжнародна агропромислова виставка «АГРО-2014»	Колекції насіння та снопових зразків і біопрепаратів	Коваленко О.А.	-	-
7.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Малопоширені культури на дачних ділянках (люфа, чуфа, лімська квасоля)	Миколайчук В.Г.	-	-
8.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Амброзія – неприємна чужоземка в Україні	Миколайчук В.Г.	-	-
9.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Чи насправді рута червона?	Миколайчук В.Г.	-	-
10.	День Поля. Компанія «Август-Україна»	Огляд полів озимої пшениці, в супроводі кандидату с.-г- наук, завідуючого лабораторії відділу оз. пшениці, Наконечного М.Ю. Одеського СГІ-НЦНС	Хоненко Л.Г.	-	-

1	2	3	4	5	6
11.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Чорнобривці насіяла мати	Миколайчук В.Г.	-	-
12.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Яблуко кохання – помідори	Миколайчук В.Г.	-	-
13.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	До дня народження всесвітньо відомого земляка. О.А. Яната	Миколайчук В.Г., Веденеєва Г.К.	-	-
14.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Пепіно – динний помідор	Миколайчук В.Г.	-	-
15.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Фізалис – помідори у фонариках	Миколайчук В.Г.	-	-
16.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Зустріч із учасниками Всеукраїнської олімпіади з біології рослин	Миколайчук В.Г.	-	-
17.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Айва довгаста у наших садках	Миколайчук В.Г.	-	-
18.	Підготовка і проведення передач на обласному державному телеканалі «Миколаїв», передача «Добрий день», сторінка «Незнайомі і знайомі рослини»	Калиновий вінок України	Миколайчук В.Г.	-	-

Звіт про роботу науково-дослідних гуртків

№ п/п	Назва наукового гуртка	К-ть студентів у гуртку	Керівник	К-ть доповідей на конференції	К-ть робіт, поданих на конкурс
1	2	3	4	5	6
1.	Перспективи розвитку АПК України	24	Марчук Л.П.	17	-
2.	Соціальна адаптація студентів після отримання вищої освіти	25	Шарін О.В.	24	-
3.	Сучасні проблеми економіки та шляхи їх вирішення	20	Золотих І.Б.	8	1
4.	Бухгалтерський облік	25	Дубініна М.В.	4	3
5.	Фінансовий облік	25	Потриваєва Н.В., Лугова О.І.	5	-
6.	Податковий облік та звітність	25	Лагодієнко Н.В.	5	-
7.	Організація і методика аудиту	25	Дубініна М.В., Чебан Ю.Ю.	8	-
8.	Облік і звітність у бюджетних установах	25	Ксьонжик І.В.	6	-
9.	Економічний аналіз	25	Клочан В.П.	4	-
10.	Економічна безпека	50	Вишневська О.М.	50	-
11.	Звітність підприємств	20	Кузьома В.В., Лесік І.М.	4	-
12.	Облік та фінансова звітність за міжнародними стандартами	20	Сирцева С.В., Лесік І.М.	5	-
13.	Облік у зарубіжних країнах	25	Сирцева С.В., Пісоченко Т.С.	4	-
14.	Управлінський облік на сільськогосподарських підприємствах	50	Сіренко Н.М.	11	4
15.	Методологія наукових досліджень	25		4	-
16.	Історія валют світу	90	Бурковська А.В.	20	4
17.	Проблеми розвитку фінансових відносин в Україні	85	Рябенко Г.М.	42	1
18.	Стан та проблеми розвитку фінансово-кредитних відносин в Україні	50		25	1
19.	Облік у банках	30	Баришевська І.В., Корабахіна А.Ю.	15	-
20.	Проблеми та перспективи розвитку фінансів в економічній системі держави	165	Лункіна Т.І.	25	1
21.	Організація та методика аудиту в банку	8	Крамаренко О. М.	8	-
22.	Бухгалтерський облік на сільськогосподарських підприємствах	75	Баришевська І.В.	10	-
23.	Організація обліку на сільськогосподарських підприємствах	50	Мельник О.І.	9	2
24.	Проблеми реалізації бюджетної політики в Україні	40	Волкова І.Г.	4	1
25.	Проблеми та перспективи розвитку податкової системи України	80	Павлюк Є.О.	25	1
26.	Кредитування підприємств	50	Парфьонова І.В.	5	-
27.	Поглиблене вивчення інформатики	18	Іхсанов Ш.М., Кірей К.О.	14	-
28.	Комп'ютерні технології	15	Борян Л.О.	6	-

1	2	3	4	5	6
29.	«Трудове право»	15	Прогонюк Л.Ю.	2	-
30.	«Правознавець»	15	Гусенко А.А.	3	-
31.	Держава та економіка - основи взаємодії	40	Котикова О.І.	10	3
32.	Ефективне інвестування	25	Крилова І.Г.	7	2
33.	Економічний дискусійний клуб	50	Мельник І.О.	15	2
34.	Методи оптимізації при розв'язуванні економічних задач	10	Веселівська Н.В.	2	
35.	Застосування методів оптимізації для розв'язування економічних задач	10	Хилько І.І., Сгорова М.О.	7	
36.	Теорія ймовірностей	10	Тищенко С.І.	6	
37.	Теорія ігор	10	Жорова А.М	2	
38.	Методи оптимізації управління та прийняття рішень	10	Домаскіна М.А.	3	
39.	Поглиблене вивчення аспектів менеджменту ЗЕД в аграрному секторі економіки	20	Ключник А.В., Галунець Н.І.	15	3
40.	Поглиблене вивчення тенденцій в міжнародній економіці	20	Гончаренко І.В., Тимофієва Г.С.	15	3
41.	Організація підприємницької діяльності та агробізнесу	25	Червен І.І., Іваненко Т.Я.	25	4
42.	Проектування електроенергетичних систем та електротехнологічних установок	8	Дубовенко К.В.	8	
43.	Енергозбереження та відновлювані джерела енергії	8	Кириченко О.С.	3	
44.	Сучасні проблеми теплотехніки та теплопостачання АПК	8	Коваль С.В.	6	
45.	Сучасні електротехнологічні установки в АПК	10	Захаров Д.О.	5	3
46.	Фізика	15	Вахоніна Л.В., Бацуровська І.В.	4	
47.	Електромеханіки	10	Ставинський Р.А.	2	
48.	Електротехнічних систем і комплексів	10	Плахтир О.О.	2	
49.	Сучасних систем керування	10	Хвоцан О.В.	3	
50.	Актуальна проблема інженерно-педагогічної освіти	15	Горбунова К.М.	8	3
51.	Безпека людини в АПК	12	Курепін В.М.	1	3
52.	Матеріалознавство і ТКМ	10	Полянський П.М	10	
53.	Нарисна геометрія, І та КГ	20	Степанов С.М, Горбенко Н.А., Павлюченко І.С.	3	
54.	Взаємозамінність деталей машин	10	Іванов Г.О.	11	
55.	Механіка матеріалів і конструкцій	7	Бабенко Д.В., Павлюченко І.С.	1	
56.	Механіко технологічні властивості с.г. матеріалів.	5	Павлюченко І.С	1	
57.	ТММ та інженерна механіка	10	Балицький І.В.		

1	2	3	4	5	6
58.	Гідравліка агропромислового комплексу	15	Пастушенко А.С., Стрельцов В.В.	2	
59.	Вдосконалення технологічних процесів та розробка нових робочих органів зернозбиральних та кукурудзозбиральних машин.	15	Бондаренко О.В.	2	1
60.	Розробка триботехнічних вузлів приводів на основі системології із застосуванням вуглекомполімерів.	10	Бондаренко О.В., Завірюха М.В.	2	1
61.	Розробка методів і технічних засобів підвищення паливної економічності ДВЗ.	15	Гавриш В.І.	2	1
62.	Деталі машин	12	Баранова О.В.	1	1
63.	Технічний сервіс	3	Гріпачевський М.С.	1	-
64.	Додаткові розділи математичного програмування	12	Самойленко Є.Є.	1	
65.	Методи математичної статистики в генетиці та в племінній справі	15	Богданов С.І.		
66.	Застосування методів лінійної алгебри та математичне моделювання в сільському господарстві	15	Цепуріт О.В.	1	
67.	Застосування математичних методів для розв'язування задач механіки.	14	Євстрат'єв С.В.	1	
68.	Застосування математичних методів для розв'язування задач механіки	12	Атаманюк І.П., Шептилевський О.В.	1	
69.	Профілактика хвороб тварин	12	Кот С.П., Кириченко В.А., Наконечна Т.В.	7	1
70.	Морфологія сільськогосподарських тварин	7	Наконечна Т.В.	5	-
71.	Біотехнологія відтворення тварин	8	Мельник В.О.	4	1
72.	Гігієна тварин	5	Бондар А.О.	5	-
73.	Технологія виробництва продукції птахівництва	6	Патрєва Л.С., Коваль О.А.	6	1
74.	Конярство	2	Коцюбенко Г.А.	2	-
75.	Контроль якості та безпечності продуктів тваринництва	2	Стародубець О.О.	2	-
76.	Технологія виробництва продукції кролівництва та звірівництва	2	Коцюбенко Г.А.	2	1
77.	Технологія виробництва продукції вівчарства	9	Калиниченко Г.І., Луговий С.І.	4	1
78.	Технологія виробництва продукції свинарства	15	Топіха В.С., Калиниченко Г. І., Галімов С.М.	8	1
79.	Моделювання технологічних процесів в тваринництві	12	Трибрат Р.О.	3	-
80.	Технологія виробництва молока і яловичини	15	Підпала Т.В., Цхвітава О.К.	5	-
81.	Технологія виробництва молока і молочних продуктів	12	Назаренко І.В.	3	-
82.	Технологія виробництва м'яса і м'ясних продуктів	15	Стріха Л.О.	5	-
83.	Технологія виробництва продукції аквакультури	11	Данильчук Г.А.	8	2
84.	Технологія виробництва продукції бджільництва	12	Таран С.І.	1	-

1	2	3	4	5	6
85.	Екологія та охорона навколишнього середовища	7	Крамаренко С.С.	3	1
86.	Годівля сільськогосподарських тварин	12	Дехтяр Ю.Ф., Кравченко О.О.	7	-
87.	Генетика і селекція тварин	15	Гиль М.І., Горбатенко І.Ю., Сметана О.Ю., Галушко І.А., Баркарь Є.В., Каратєєва О.І.	15	3
88.	Еколог	25	Манушкіна Т.М.	7	2
89.	Землероб	25	Гамаюнова В.В.	9	1
90.	Меліоратор	30	Задорожній Ю.В.	1	-
91.	Ботаніка	15	Миколайчук В.Г.	7	3
92.	Рослинник	25	Коваленко О.А.	10	4
93.	Дипломник	15	Хоненко Л.Г.	5	-
94.	Садово-паркове господарство	15	Коваленко О.А.	10	4
95.	Програмування врожаїв	15	Маркова Н.В.	10	-
96.	Кормовиробник	15	Антипова Л.К.	5	-
97.	Юний хімік	15	Гирля Л.М.	2	-
98.	Агрохімік	10	Видинівська О.В.	2	-
99.	Ентомолог	15	Хотиненко О.М.	3	1
100.	ХБЗР	15	Письменний О.В..	1	1
101.	Селекціонер	18	Марценюк І.М.	1	-
102.	Овочівник	20	Нікончук Н.В.	2	-
103.	Технолог	25	Дудяк І.Д.	2	2
104.	Генетик	25	Марценюк І.М.	2	-
105.	Садівник	6	Самойленко М.О.	1	-
106.	Виноградар	10	Дробітько А.В.	2	-
107.	Насіннезнавець	10	Дробітько А.В.	2	1
108.	Deutsch Klub (Німецькомовний клуб)	20	Марковська А.В.	20	-
109.	«Наукові студії»	10	Марковська А.В. Саламатіна О.О.	10	-
110.	Лінгвоклуб Секція ("Linguacountrystudy")	10	Ганніченко Т.А.	5	-
		10	Пономаренко Н.Г.	5	-
		20	Саламатіна О.О.	20	-
Всього		2329		800	80

Міжнародне наукове співробітництво

№ з/п	Країна, установа, навчальний заклад	Термін дії угоди, роки	Основні напрями співробітництва (досліджень)
1.	ГОСНИИТИ, м.Москва, Росія	2009-2015	Участь у міжнародних конференціях Публікація наукових статей
2.	Науково-виробнича фірма «Плазма-центр», м.Санкт-Петербург, Росія	2007-2015	Участь у міжнародних конференціях Публікація наукових статей
3.	Журнал MOTROL, Польща	2006-2015	Публікація наукових статей
4.	Королівство Данії, Міністерство сільського господарства Королівства Данії	2013-2018	Обмін інформацією в галузі виробництва, переробки, контролю якості тваринницької продукції
5.	Российская Федерация, Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства Россельхозакадемии	2009-2015	Творча співпраця
6.	Российская Федерация, Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия	2009-2015	Творча співпраця
7.	Республика Беларусь, Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр Национальной академии наук Республики Беларусь по животноводству»	2011-2015	Співпраця по науково-дослідній роботі зі свинарства
8.	Республика Беларусь, УО Гродненский государственный аграрный университет	2009-2015	Творча співпраця
9.	Российская Федерация, ФГБНУ Всероссийский институт животноводства имени академика Л.К.Эрнста	2013-2017	Науковий
10.	Російська Федерація, Белгородський державний університет (м. Белгород)	2007-2016	Молекулярна екологія фонових видів наземних молюсків Європейської частини колишнього СРСР
11.	Російська Федерація, Рязанський державний агротехнологічний університет ім. П. А. Костичева	2011-2015	Розведення та селекція тварин
12.	Російська Федерація, Кубанський державний аграрний університет	2009-2017	Розведення та селекція тварин
13.	Російська Федерація, ВНДІ	2012-2015	Апробація сортів та гібридів сорго
14.	Росія, ТОВ «Агроплазма»	2012-2015	Апробація сортів та гібридів соняшника та сорго
15.	Швейцарія «Сингента»	2012-2015	Апробація сортів та гібридів кукурудза, соняшника та сорго
16.	Франція РЖТІ	2012-2015	Апробація сортів та гібридів сорго
17.	Росія, Белгород	2014	СМ-технології при вирощуванні чуфи
18.	Росія, АУ-МСГ імені К.А. Тимірязєва	2014	Методична робота
19.	Велика Британія	2014	Викладання англійської мови

Взаємодія освіти і науки (впровадження наукових досліджень у навчальний процес)

№ з/п	Наукове дослідження	Навчальна дисципліна, під час викладання якої використовують результати досліджень
1	2	3
1.	Управління інноваційним розвитком аграрного сектора економіки України	Основи наукового дослідження, Організація наукового дослідження
2.	Стратегічне управління розвитком аграрних підприємств регіону	Управлінський облік
3.	Фінансова інфраструктура інноваційного розвитку економіки	Інвестиційне кредитування, Кредитування підприємств
4.	Толерантність у політиці: зміст, сучасні тенденції та концептуальні засади формування в Україні	Політологія
5.	Державне регулювання становлення та розвитку сільської молоді в контексті антикризової політики України	Економічна теорія
6.	Формування і функціонування ринку зерна та його інфраструктури в регіоні	Економічна теорія
7.	Економічний механізм інноваційної діяльності АПК	Економічна теорія
8.	Інноваційне підприємництво в аграрній сфері	Економічна теорія
9.	Соціальна мобілізація на селі	Сталий розвиток суспільства
10.	Методика формування інформаційної мобільності майбутніх агрономів-дослідників	Інформаційні технології, Інформаційні технології в агрономії
11.	Оптимізація структури виробництва аграрних підприємств	Дослідження операцій
12.	Застосування економіко-математичних методів для оптимізації виробничих процесів	Дослідження операцій
13.	Застосування економіко-математичних методів при розв'язуванні економічних задач аграрного виробництва	Оптимізаційні методи і моделі Економіко - математичні моделі аналізу і аудиту
14.	Складання техніко-економічного обґрунтування для покращення роботи відділу (цеху) організації (підприємства)	Управління проектами
15.	Інтегрування змісту математичних та спеціальних дисциплін у професійній підготовці майбутніх менеджерів ВНЗ	Економетрія Теорія ймовірностей та математична статистика
16.	Економетричні і математичні моделі економічних і технічних процесів	Математичне моделювання технічних і технологічних процесів на ПЕОМ Економетрія
17.	Оцінка взаємозв'язку витрат праці та капіталовкладень у виробництво с/г продукції з використанням функції Кобба-Дугласа	Методи оптимізації в економіці
18.	Методологія комплексної оцінки стійкого розвитку сільськогосподарського землекористування, що охоплює визначення і систематизацію екологічних регламентацій, обмежень, критеріїв стійкого розвитку землекористування на тривалу перспективу, за трьома напрямками: на макро- та мезорівні, порівняння стійкості землекористування регіонів та сільських територій; методика оцінки стійкого розвитку сільськогосподарського землекористування на макрорівні	Економіка природокористування і охорони довкілля

1	2	3
19.	Забезпечення ефективного функціонування польового кормо виробництва - основа розвитку тваринництва	Організація виробничих процесів у тваринництві
20.	Моніторинг аграрних ринків Миколаївської області	Інфраструктура товарного ринку. Організація аграрних ринків
21.	Класифікація ієрархії систем землекористування та землеробства на основі визначених передумов виникнення та особливостей їх розвитку на території сучасної України на основі використання історичного та синергетичного підходів	Управління природоохоронною діяльністю
22.	Показники стійкості розвитку сільськогосподарського землекористування на макро- і мезорівні та методуку визначення інтегрального показника для порівняння стійкості землекористування сільських територій або регіонів України	Економіка підприємств
23.	Механізм управління землями сільськогосподарського призначення (обґрунтована об'єктивна необхідність поділу категорії управління землями сільськогосподарського призначення на галузеве управління та внутрішньогосподарське управління і відповідні їм форми, інструменти та засоби)	Управління охороною ґрунтів
24.	Положення теорії стійкою розвитку землекористування: систематизовано наукові підходи щодо визначення змісту "sustainable development" та обґрунтовано доцільність застосування терміна "стійкий" замість "сталий"; визначено теоретичні і методологічні підходи до формування концепції стійкого розвитку (антропоцентричній, біосферно-центричний і ноосферний)	Державне регулювання економіки
25.	Стратегія реформування земельної політики держави, орієнтованої на перехід на модель стійкого розвитку землекористування, та напрями трансформації земельного законодавства України з метою адаптації його до вимог Європейського Союзу	Державне та регіональне управління
26.	Забезпечення ресурсного потенціалу сільськогосподарських підприємств	Організація та планування використання основних фондів ы земельних ресурсів
27.	Економічна та еколого-енергетична оцінка використання біоенергетичних ресурсів у сільськогосподарських підприємствах	Управління інноваціями
28.	Підвищення ефективності садівництва та виноградарства	Організація виробництва та планування діяльності сільськогосподарських підприємств
29.	НДР: Дослідження характеристик електричних розрядів в суцільних середовищах в різних режимах введення енергії, обумовлених параметрами розрядного контуру і навантаження	Основи електропостачання; Електропостачання в АПК; Проектування систем електрифікації, автоматизації та електропостачання; Перехідні процеси в системах електропостачання
30.	«Формування мотивації до навчальної діяльності студентів вищих навчальних закладів»	Методика виховної роботи
31.	«Вплив сучасних інформаційних технологій на формування культури студента»	Методика виховної роботи

1	2	3
32.	Оцінка якості спермо продукції племінних плідників сільськогосподарських тварин	Технологія відтворення тварин; Біотехнологія репродукції організмів
33.	Особливості використання кнурів-плідників в умовах племінних господарств	Гігієна тварин; Гігієна тварин та ветсанітарія
34.	Розробка і удосконалення біотехнічної регуляції відтворної функції сільськогосподарських тварин	Технологія відтворення тварин; Акушерство, гінекологія і біотехнологія відтворення тварин; Профілактика хвороб тварин
35.	Вплив помилок походження на селекцію відтворних функцій овець	Технологія відтворення тварин
36.	Порівняльна ефективність методів імунологічної діагностики лептоспірозу свійських тварин	Профілактика хвороб тварин; Мікробіологія м'яса і м'ясних продуктів; Мікробіологія; Загальна мікробіологія і вірусологія; Санітарна мікробіологія
37.	Розробити складові ресурсозберігаючих технологій виробництва якісної продукції тваринництва і птахівництва в південному регіоні	Технологія виробництва продукції тваринництва; Сучасні методи дослідження у тваринництві; Технологія хутового звірівництва та кролівництва; Технологія виробництва продукції птахівництва; Конярство; Технологія виробництва продукції кролівництва та звірівництва; Лабораторна діагностика якості та безпеки продукції тваринного та рослинного походження; Контроль якості та безпечності продукції тваринництва
38.	Продуктивні якості та закономірності формування ліній та родин свиней породи дюрорк внутрішньопорідного типу української селекції «Степовий»	Технологія виробництва продукції свинарства; Організація племінної справи; Селекція сільськогосподарських тварин
39.	Вплив способу утримання свиноматок на продуктивні якості свиней різних генотипів	Технологія виробництва продукції свинарства; Інноваційні технології в тваринництві; Системи технологій (ТВПТ); Моделювання технологічних процесів у тваринництві
40.	Адаптаційні та продуктивні якості свиней породи ландрас в умовах промислової технології	Технологія виробництва продукції свинарства; Технологія продуктів забою тварин
41.	Особливості росту та відтворювальної здатності кнурців-плідників різних генотипів	Технологія виробництва продукції свинарства
42.	Обґрунтування використання свиней української м'ясної породи за різних поєднань та вагових кондицій	Технологія виробництва продукції свинарства; Системи технологій (ТВПТ)
43.	Продуктивні та м'ясні якості свиней червоної білопоясої породи при відгодівлі до різних вагових кондицій	Технологія виробництва продукції свинарства; Технологія продуктів забою тварин; Моделювання технологічних процесів у тваринництві
44.	Формування продуктивних якостей свиней спеціалізованих м'ясних генотипів при чистопородному розведенні та схрещуванні	Технологія виробництва продукції свинарства; Селекція сільськогосподарських тварин
45.	Селекційно-генетична диференціація та деякі біологічні особливості імпортованих генотипів свиней великої білої породи	Технологія виробництва продукції свинарства; Організація племінної справи; Селекція сільськогосподарських тварин
46.	Відтворювальні та продуктивні якості свиней породи дюрорк внутрішньопорідного типу української селекції «Степовий» за різними методами розведення	Технологія виробництва продукції свинарства; Селекція сільськогосподарських тварин

1	2	3
47.	Вплив умов вирощування бугайців на формування м'ясної продуктивності та якість яловичини	Технологія продуктів забою тварин; Інноваційні технології в тваринництві
48.	Адаптаційні та продуктивні якості свиней великої білої породи угорської селекції за різних поєднань в умовах Причорноморського регіону	Технологія виробництва продукції свинарства; Інноваційні технології в тваринництві
49.	Організація тандемної селекції в племінному стаді великої рогатої худоби української червоної молочної породи	Технологія виробництва молока і яловичини; Технологія переробки продукції тваринництва
50.	Оцінка бджолиних сімей Хмельницького екотипу в умовах степової зони України	Технологія виробництва продукції бджільництва
51.	Оцінка якісних показників продуктивності великої рогатої худоби	Технологія переробки продукції тваринництва; Технологія виробництва молока і молочних продуктів; Технологія переробки молока
52.	Вирощування рибопосадкового матеріалу з підвищеною масою в умовах пасовищної аквакультури	Технологія виробництва продукції аквакультури
53.	Удосконалення м'ясної продуктивності великої рогатої худоби за якісними показниками	Технологія виробництва м'яса і м'ясних продуктів; Технологія переробки м'яса
54.	Оцінка впливу стресостійкості на продуктивність молочної худоби	Технологія виробництва молока і яловичини; Спеціалізоване м'ясне скотарство
55.	Оцінка деяких елементів промислової технології молока	Технологія виробництва молока і яловичини; Технологія виробництва молока і молочних продуктів
56.	Особливості технології вирощування телят «холодним» методом	Технологія виробництва молока і яловичини; Технологія переробки продукції тваринництва
57.	Оцінка технології відгодівлі бугайців молочних порід	Спеціалізоване м'ясне скотарство; Технологія переробки продукції тваринництва
58.	Фауна та екології наземних молюсків Півдня України	Прикладна зоологія; Екологія; Екологія в тваринництві
59.	Особливості формування генетичної структури популяції свійських тварин	ІОС в селекції; Молекулярна еволюція і філогенетика
60.	Вплив закономірностей росту телиць на їх подальшу молочну продуктивність	Розведення тварин
61.	Використання кормових добавок: амінокислот, мінеральних речовин, вітамінів у раціонах сільськогосподарських тварин та птиці	Годівля тварин та технологія кормів
62.	Популяційно-статистичний та ентропійно-інформаційний аналіз структури мікропопуляції голштинської худоби	Генетика популяцій
63.	Опис лактаційної динаміки голштинських корів з використанням оригінальних моделей	Розведення тварин; Зоотехнічний облік та автоматизовані системи управління в тваринництві
64.	Оцінка продуктивних ознак корів голштинської породи різного екопоєднання	Біологія продуктивності сільськогосподарських тварин
65.	Використання амінокислот, мінеральних речовин, вітамінів в раціонах годівлі сільськогосподарських тварин	Фізіологія сільськогосподарських тварин
66.	Використання ентропійно-інформаційного аналізу кількісних ознак молочної продуктивності корів	Генетика з біометрією; Генетика популяцій

1	2	3
67.	Використання амінокислот, мінеральних речовин, вітамінів в раціонах годівлі сільськогосподарських тварин. Оцінка якості кормів.	Годівля тварин та технологія кормів; Зберігання та контроль якості кормів
68.	Селекційно-генетичні та біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	Розведення тварин; Генетика популяцій; Спеціальна генетика; Селекція сільськогосподарських тварин; Генетичні ресурси сільськогосподарських тварин
69.	Клональне мікророзмноження та оздоровлення садивного матеріалу сільськогосподарських культур in vitro	Біотехнологія в рослинництві, Основи біотехнології рослин
70.	Формування продуктивності сортів пшениці озимої залежно від систем обробітку ґрунту та живлення на півдні України	Землеробство
71.	Формування урожайності та якості бульб картоплі літнього садіння залежно від факторів вирощування в умовах зрошення півдня України	Сільськогосподарська меліорація
72.	Вирощування цибулі-ріпки на краплинному зрошенні за оптимізації фону живлення	Сільськогосподарська меліорація
73.	Жирно-кислотний склад олійних культур	Технічні культури
74.	Використання мікродобрив та біопрепаратів за вирощування польових культур	Рослинництво
75.	Вплив агротехніки вирощування с.-г. культур на якість зерна (насіння)	ТЗППР, ТПЗ
76.	Сортівпробування суниці в умовах південного Степу України	Плодівництво
77.	Стан та перспективи розвитку галузі насінництва Миколаївської області	Селекція та насінництво
78.	Оптимізація технології вирощування технічних сортів винограду в умовах Миколаївської області	Виноградарство
79.	Оцінка продуктивності сортів багаторічних цибуль в умовах південного Степу України	Овочівництво
80.	Енергозберігаюча технологія вирощування сої на зерно в умовах південно-західного Степу України	Сортознавство, Насіннезнавство
81.	Створення вихідного матеріалу для селекції сортів сої з підвищеним вмістом білка	Селекція та насінництво, Сортознавство, Генетика

Участь у конкурсах наукових робіт

№ з/п	Назва конкурсу	Назва наукової роботи	Автори	Місто, установа
1	2	3	4	5
1.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Автоматизація процесу закриття бухгалтерських рахунків з використанням табличного процесора EXCEL у сільськогосподарських підприємствах	Дубініна М.В., Скорозінська А.В.	м. Київ, Київський національний торговельно-економічний університет
2.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розвиток АПК як фактор забезпечення конкурентоспроможності сільськогосподарських підприємств України	Дубініна М.В., Боева О.В.	м. Київ, Київський національний торговельно-економічний університет
3.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Деякі чинники протидії дезінтеграційним тенденціям в Україні в контексті політичного прогнозування	Ханстантинов В.О., Патлах В.С.	м. Миколаїв, Миколаївський національний університет ім. В.О. Сухомлинського
4.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Застосування методу кореляційно-регресійного аналізу для виявлення зв'язку між ступенем розвитку інформаційних технологій і ВВП на душу населення в Україні та країнах ЄС	Ханстантинов В.О., Бурковська А.І.	м. Миколаїв, Миколаївський національний університет ім. В.О. Сухомлинського
5.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Актуальні проблеми реалізації курсу України на євроінтеграцію	Ханстантинов В.О., Ботнар І. О.	м. Миколаїв, Миколаївський національний університет ім. В.О. Сухомлинського
6.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Людський капітал: суть, методика оцінки та перспективи розвитку	Золотих І.Б., Куліш О.А.	м. Одеса, Одеський національний університет імені І.І. Мечнікова
7.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Регіональні особливості забезпечення екологічної безпеки	Вишневська О.М., Дюміна С.С.	м. Полтава, Полтавський національний технічний університет імені Ю. Кондратюка
8.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Екологоорієнтований розвиток аграрного сектору економіки	Вишневська О.М., Шевченко І.В.	м. Кременчук, Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського
9.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Соціально-економічний розвиток регіону та гарантування фінансової безпеки	Вишневська О.М., Кореновська Ю.Д.	м. Київ, ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана»
10.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Формування і використання фінансового потенціалу підприємств аграрного сектору	Вишневська О.М., Копач І.С.	м. Кам'янець-Подільськ, Подільський державний аграрно-технічний університет
11.	Всеукраїнський конкурс наукових робіт для студентів ВНЗ Міністерства аграрної політики та продовольства України	Фінансова логістика збутової діяльності садівничих підприємств	Сіренко Н.М., Нікітіна Р.Є.	м. Житомир, Житомирський національний агроєкологічний університет

1	2	3	4	5
12.	Всеукраїнський конкурс наукових робіт для студентів ВНЗ Міністерства аграрної політики та продовольства України	Інформаційна база для прийняття ефективних фінансових рішень	Бурковська А.В., Юрков В.О.	м. Житомир, Житомирський національний агроекологічний університет
13.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Вплив ліквідності сільськогосподарських підприємств на ефективність їх діяльності	Бурковська А.В., Горошко В.Г.	м. Київ
14.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Оцінка ризиків операцій споживчого кредитування	Лункіна Т.І., Вельховацька К.	м. Київ
15.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Міжнародні фінансові організації та їх роль у кредитуванні України	Рябенко Г.М., Багіна М.	м. Київ
16.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Використання економіко-математичних моделей у кредитуванні сільськогосподарських підприємств	Чайка Т.О., Борисова І.Ю.	м. Київ
17.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Внутрішньогосподарський облік на сільськогосподарських підприємствах	Мельник О.І., Мачильська Л.	м. Київ
18.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Прогнозування податкових надходжень до бюджету України	Волкова І.Г., Алупой Т.О.	м. Київ
19.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Сучасний стан та перспективи розвитку іпотечного кредитування в Україні	Павлюк Є.О., Носенко Т.	м. Київ
20.	Конкурс на тему: «20 років аграрній реформі в Україні: досягнення і проблеми» (Президентський фонд Леоніда Кучми «Україна»)	Матеріали реферату-анкети згідно з вимогами	Бурковська А.В., Лунгол М.В.	м. Київ
21.	Конкурс на тему: «20 років аграрній реформі в Україні: досягнення і проблеми» (Президентський фонд Леоніда Кучми «Україна»)	Матеріали реферату-анкети згідно з вимогами	Парфьонова І.В., Куцар І.	м. Київ
22.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Культура спілкування майбутніх менеджерів. Формувальний аспект	Кравченко Т.П. Крикуненко Д.М.	м. Житомир, Житомирський державний університет імені Івана Франка
23.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Автоматизація формування облікової інформації на етапі закриття бухгалтерських рахунків	Дубініна М.В., Скорозінська А.В.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»

1	2	3	4	5
24.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Соціально-економічний та міграційний вплив гібридної війни на розвиток східних регіонів України	Ксьонжик І.В., Неграй О.В.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
25.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Рушійні чинники формування національної економіки в умовах специфічних ризиків	Ксьонжик І.В., Горшеньова Ю.О.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
26.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Репутаційна економіка та індекс щастя як бази нової епохи світової економіки	Ксьонжик І.В., Зайченко Н.В.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
27.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Проблеми дошкільної освіти в Україні	Ксьонжик І.В., Пасечнюк І.Ю.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
28.	Обласний конкурс робіт молодих вчених Миколаївської області	Типи розвитку аграрних підприємств регіону: діагностика та управління	Баришевська І.В.	м. Миколаїв
29.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Розробка інвестиційної стратегії аграрних підприємств	Ляшенко М.А.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
30.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Функціональний підхід до управління у сільськогосподарських підприємствах Єланецького району Миколаївської області	Ляшенко М.А.	м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства ім.П.Василенка
31.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Управління маркетинговою діяльністю у ТОВ «Баштанський сирзавод» Миколаївської області	Якименко О.О.	м. Полтава, Полтавський університет економіки і торгівлі
32.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Формування та розвиток маркетингової діяльності сільськогосподарських підприємств Миколаївського району	Малютіна В.В.	м. Полтава, Полтавський університет економіки і торгівлі
33.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Удосконалення розвитку маркетингової інфраструктури аграрного ринку Миколаївської області	Тимошенко А.А.	м. Полтава, Полтавський університет економіки і торгівлі
34.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Удосконалення управління в приватному підприємстві «Злагода» Баштанського району	Логунова В.Є.	м. Харків, Харківський національний економічний університет
35.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Перспективи розвитку виробництва соняшник у в умовах інтеграції екологічного землеробства	Юрченко Ю.І.	м. Умань, Уманський національний університет садівництва
36.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Економічна ефективність виробництва молока та шляхи її підвищення в ДП „СП „Миколаївське” Арбузинського району	Топорова Т.С.	м. Умань, Уманський національний університет садівництва

1	2	3	4	5
37.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Інтенсифікація зерновиробництва на іноваційній основі в аграрних підприємствах	Чернозуб Т.О.	м. Одеса, Одеський державний економічний університет
38.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Економічна ефективність виробництва зернових культур та шляхи її підвищення в ДП „СП „Миколаївське” Арбузинського району	Баранова Т.Ю.	м. Одеса, Одеський державний економічний університет
39.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розвиток енергозберігаючих технологій в сільськогосподарських підприємствах	Задунайський С.О.	м. Кременчук, Кременчуцький національний університет ім. М. Остроградського
40.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Перспективи виробництва органічної продукції молочного скотарства	Марченко Н.С.	м. Кременчук, Кременчуцький національний університет ім. М. Остроградського
41.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Гендерна рівність на ринку праці України	Каючкіна К.А.	м. Луганськ, Луганський національний університет імені Тараса Шевченка
42.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Статистичне дослідження урожайності як фактор підвищення ефективності функціонування аграрних підприємств Миколаївської області	Глух Г.О.	м. Київ, Київський національний університет ім. Т. Шевченка
43.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Статистичний аналіз виробництва продукції рослинництва	Чемеринська К.П.	м. Київ, Київський національний університет ім. Т. Шевченка
44.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Багатофакторна модель оптимізації діяльності кооперативу Веселинівського району	Щеглова А.О.	м. Київ, Київський національний університет ім. Т. Шевченка
45.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розвиток науково-технічних зв'язків України та ЄС	Барішник Л.С.	м. Дніпропетровськ, Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара
46.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Енергетичний сектор України в євроінтеграційних процесах	Демитер О.М.	м. Дніпропетровськ, Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара
47.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розвиток інтеграційного співробітництва України та ЄС	Терешкова М.Ю.	м. Дніпропетровськ, Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара
48.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Глобалізація міжнародних економічних відносин	Мисько С.С.	м. Донецьк, Донецький національний університет економіки і торгівлі
49.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Дефолт в США: факти, причини та можливі наслідки	Марченко Н.С., Брижатова В.В.	м. Донецьк, Донецький національний університет економіки і торгівлі

1	2	3	4	5
50.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Причини та наслідки трудової еміграції населення України	Грицьків І.Б., Ілляшова Ю. А.	м. Донецьк, Донецький національний університет економіки і торгівлі
51.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Контролююча функція управління в аграрних підприємствах Єланецького району	Грицюк К.С.	м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства ім.П.Василенка
52.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Управління в галузях рослинництва у сільськогосподарських підприємствах Баштанського району	Каючкіна К.А.	м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства ім.П.Василенка
53.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Стратегічне управління конкурентоспроможністю сільськогосподарських підприємств Миколаївської області	Скоробагата В.О.	м. Харків, Харківський національний економічний університет
54.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Комплексне зрощення – гарант сталого зерновиробництва Півдня України	Тесляр В.О.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
55.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Стратегічні напрями розвитку зовнішньоекономічної діяльності аграрних підприємств Миколаївської області на основі кооперативного руху	Чемеринська К.П.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
56.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Сільськогосподарська кооперація – важливий напрям розвитку аграрного виробництва	Щеглова А.О.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
57.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розробка установки для передпосівної обробки зернових імпульсними коронними розрядами	Фіялковський Р.А.	м. Дніпродзержинськ
58.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розробка генератора імпульсних напруг для випробування електричної міцності ізоляції	Стеценко С.С.	м. Дніпродзержинськ
59.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Розробка генератора імпульсних напруг для випробування електричної міцності ізоляції	Білецький В.В.	м. Дніпродзержинськ
60.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Вдосконалення активної частини заглибленого електродвигуна для артезіанського насосу типу ЕЦВ»	Сизоненко А.В.	м. Кременчук, Кременчуцький національний університет імені М.М. Остроградського
61.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Удосконалення системи охолодження трифазного трансформатора	Водоп'ян В.В.	м. Суми, Сумський державний педагогічний університет ім.А.С.Макаренка

1	2	3	4	5
62.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Математична модель аксіальної просторової електромагнітної системи з ромбічними твірними перетинів стрижнів і трикутним внутрішнім контуром ярем трифазного трансформатора	Підгородецька Є.О.	м. Кременчук, Кременчуцький національний університет імені М.М. Остроградського
63.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Математична модель аксіальної просторової електромагнітної системи з секторними твірними перерізів стрижнів і ромбічними котушками обмоток трифазного трансформатора	Костандой А.І.	м. Кременчук, Кременчуцький національний університет імені М.М. Остроградського
64.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Исследование концентрации напряжений вблизи тонкого упругого кругового включения при изгибных колебаниях»	Пухалевич А.С.	м. Суми, Сумський державний педагогічний університет ім.А.С. Макаренка
65.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	-	Малишко О.С., Савченко І.М., Яблуновська К.О.	м. Харків Харківський національний автомобільно-дорожній університет
66.	Обласний конкурс студентських робіт «Актуальні проблеми безпеки життєдіяльності людини в сучасному суспільстві»	-	Чернов І.В., Полудень А.Д., Базак В.С.	м. Миколаїв, Миколаївський національний аграрний університет
67.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	-	Бейзгерць Д.В.	м. Харків, Харківський національний автомобільно-дорожній університет
68.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Теоретичні та експериментальні дослідження двох підпорного способу різання	Варзацький В.В.	м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства ім. Петра Василенка
69.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Підшипники ковзання на основі вуглецевих і металевих наповнювачів	Капуста В.М.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
70.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Експериментальні дослідження адаптованого способу відокремлення качанів кукурудзи	Попович Н.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
71.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Розробка підшипників для роботи в запиленому середовищі	Стоянова А.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»

1	2	3	4	5
72.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Проектування роторно-лопасних машин	Усенко С.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
73.	Конкурс на тему: «20 років аграрній реформі в Україні: досягнення і проблеми» (Президентський фонд Леоніда Кучми «Україна»)	-	Усенко С.	м.Київ, Інститут стратегічних оцінок (ІСО) при Президентському фонді Леоніда Кучми «Україна»
74.	Конкурс на тему: «20 років аграрній реформі в Україні: досягнення і проблеми» (Президентський фонд Леоніда Кучми «Україна»)	-	Капуста В.М.	м.Київ, Інститут стратегічних оцінок (ІСО) при Президентському фонді Леоніда Кучми «Україна»
75.	Конкурс на тему: «20 років аграрній реформі в Україні: досягнення і проблеми» (Президентський фонд Леоніда Кучми «Україна»)	-	Стоянова А.	м.Київ, Інститут стратегічних оцінок (ІСО) при Президентському фонді Леоніда Кучми «Україна»
76.	Обласний конкурс робіт молодих вчених Миколаївської області	Використання педагогічних прийомів зосередження уваги учнів професійно-технічних навчальних закладів на уроках теоретичного навчання (4,4 друкованих аркуша)	Грушковська І.М.	м. Миколаїв
77.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Профілактика післяродових акушерсько-гінекологічних захворювань у корів	Дисяк М.О.	м. Суми, Сумський національний аграрний університет
78.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Біотехнологія регуляції відтворної функції корів і телиць за допомогою біологічно активних препаратів	Балло Д.О.	м. Суми, Сумський національний аграрний університет
79.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Особливості гістологічної будови м'язової тканини свиней різних генотипів	Кравченко М.В.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
80.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Вплив генотипу батьків на відтворювальні якості свиней породи ландрас	Плаксін О.М.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
81.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Шляхи збільшення обсягу виробництва якісного молока підприємствами Миколаївщини	Гроза Я.І.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
82.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Вплив живої маси телят при народженні на рівень надою корів голштинської породи	Дарчинян К.А.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
83.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Розведення осетрових риб в установках замкнутого водозабезпечення	Карпенко Д.А.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»

1	2	3	4	5
84.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Використання породно-селекційної диференціації відтворювальної функції худоби у молочному бізнесі України	Шебанін П.О.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
85.	Обласний конкурс робіт молодих вчених Миколаївської області	Підвищення відтворювальних та продуктивних якостей свиней червоної білопоясої породи (I місце)	Галімов С.М.	м. Миколаїв
86.	Обласний конкурс робіт молодих вчених Миколаївської області	Ефективність оцінки та відбору ремонтного молодняка за інтенсивністю росту для покращення відтворювальних якостей свиней	Баркарь Є.В.	м. Миколаїв
87.	Обласний конкурс робіт молодих вчених Миколаївської області	Селекційно-генетична оцінка продуктивних ознак корів голштинської породи зарубіжної селекції	Галушко І.А.	м. Миколаїв
88.	Обласний конкурс робіт молодих вчених Миколаївської області	Відтворювальні та продуктивні якості свиней породи дюрк внутрішньопорідного типу української селекції «степовий» за різними методами розведення	Стародубець О.О.	м. Миколаїв
89.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Харчова цінність риби живої та первинної переробки	Нагрібальний А.Ю.	м. Київ, Національний університет харчових технологій
90.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Вирощування рибопосадкового матеріалу з підвищеною масою за ресурсозберігаючою технологією	Бондаренко А.С.	м. Київ, Національний університет біоресурсів та природокористування
91.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Оцінка впливу різних факторів на відтворювальні якості свиноматок	Карпенко Д.А.	м. Київ, Національний університет біоресурсів та природокористування
92.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Підвищення продуктивних якостей свиней в технологічних умовах СГПП «Техмет-Юг» Миколаївської області	Яблонська Н.В.	м. Київ, Національний університет біоресурсів та природокористування
93.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Ефективність впровадження екотехнології виробництва кролятини	Безпалько Т.С.	м. Миколаїв, Миколаївський національний аграрний університет
94.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Аналіз генетичної структури голштинської худоби за генами QTL та їх вплив на продуктивні ознаки	Коротова Н.С.	м. Запоріжжя, ДВНЗ «Запорізький національний університет»
95.	Конкурс серед студентів ВНЗ Мінагрополітики на кращий бізнес-план зі створення багатофункціонального сільськогосподарського обслуговуючого кооперативу	Створення багатофункціонального сільськогосподарського обслуговуючого кооперативу «Світанок»	Белка І.В.	м. Миколаїв, Миколаївський національний аграрний університет

1	2	3	4	5
96.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Біохімічний склад молока у корів голштинської породи різних екогенотипів	Демиденко Т.С.	м. Запоріжжя, ДВНЗ «Запорізький національний університет»
97.	Конкурс серед студентів ВНЗ Мінагрополітики на кращий бізнес-план зі створення багатофункціонального сільськогосподарського обслуговуючого кооперативу	Створення багатофункціонального сільськогосподарського обслуговуючого кооперативу «Золотий колос»	Песчаненко О.В.	м. Миколаїв, Миколаївський національний аграрний університет
98.	Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку	Агроєкологічні аспекти вирощування гороху в умовах південного Степу України	Манушкіна Т.М., Шевченко М.В.	м. Київ
99.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Агроєкологічні аспекти вирощування гороху в умовах південного Степу України	Манушкіна Т.М., Шевченко М.В.	м. Вінниця, Вінницький національний аграрний університет
100.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Формування продуктивності сортів гречки залежно від способу сівби на півдні України	Антипова Л.К., Ключник М.А.	м. Вінниця, Вінницький національний аграрний університет
101.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Продуктивність різних видів лікарських рослин за умови вирощування їх декоративній суміші	Самойленко Т.Г., Дробітько А.-М.О.	м. Вінниця, Вінницький національний аграрний університет
102.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Екологізація землеробства на півдні України	Гамаюнова В.В., Петришина Ю.І.	м. Донецьк, Донецький національний технічний університет
103.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Вплив біодеструктора стерні на поживний режим ґрунту та його мікробіологічну діяльність	Панфілова А.В., Постика В.О.	м. Запоріжжя, ДВНЗ «Запорізький національний університет»
104.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Придатність технічних сортів винограду для виробництва виноматеріалів білих ігристих вин	Нікончук Н.В., Кабакова Д.Ю.	м. Київ, Національний університет харчових технологій
105.	Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук	Вплив гербіцидів групи сульфонілсечовини на продуктивність пшениці озимої в умовах півдня України	Дудяк І.Д., Вяткіна Р.Ю.	м. Київ, Національний університет харчових технологій
106.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Агроєкологічні аспекти вирощування гороху в умовах південного Степу України	Манушкіна Т.М., Шевченко М.В.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»
107.	Загальнонаціональний конкурс Стипендіальної програми «Завтра.UA» Фонду В.Пінчука	Вплив передпосівної інокуляції насіння препаратами азот фіксуючих мікроорганізмів на урожайність та якість зерна пшениці озимої в умовах південного Степу України	Манушкіна Т.М., Свідерський М.В.	м.Київ, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд Віктора Пінчука – соціальна ініціатива»

1	2	3	4	5
108.	ТВІЙ АГРО START-UP	Використання біопрепаратів для підвищення урожайності та якості зерна пшениці озимої та сої	Корхова М.М., Моспаненко Т.Ю.	м. Хмельницький, компанія «Сварог Вест Груп»
109.	ТВІЙ АГРО START-UP	Вирощування та реалізація салату	Федоров П.В., Манзяк Л.Ю., Петришина Ю.І.	м. Хмельницький, компанія «Сварог Вест Груп»
110.	ТВІЙ АГРО START-UP	Вирощування, переробка та виготовлення пелет з культури <i>Sorghum sacharatum</i> L.	Федоров П.В., Манзяк Л.Ю., Петришина Ю.І.	м. Хмельницький, компанія «Сварог Вест Груп»
111.	Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку	Агроекологічні аспекти вирощування гороху в умовах південного Степу України	Манушкіна Т.М., Шевченко М.В.	м. Київ, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді
112.	Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку	Лабораторія ландшафтного дизайну «Інтро»	Кваско А., Гончарук Д.	м. Київ, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді

Участь у конкурсах (на кращий науковий посібник)

№ /п	Назва конкурсу	Назва наукового посібника, методичної розробки тощо, обсяги (д.а.)	Автори	Місце
1.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	Бухгалтерський облік: практикум навчальний посібник	Сіренко Н.М., Дубініна М.В., Потриваєва Н.В., Бабенко М.Д., Лугова О.І.	I
2.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	ABC SCROOGE III Інструкція користувача програмного забезпечення при викладанні фінансових дисциплін	Колектив кафедри фінансів	I
3.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	Підручник «Інформаційні технології в агрономії» для студентів магістрів напряму підготовки 8.09010101 «Агрономія». Надано гриф Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 1.10.12 р., № 1/1-15257 20 д.а.	Тверезовська Н.Т., Нєлєпова А.В.	-
4.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	Універсальна тестуюча програма Testavt.exe	Іхсанов Ш.М.	-
5.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	Практикум з дисципліни «Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання»	Іванов Г.О., Шєбанін В.С., Бабенко Д.В., Горбенко Н.А., Думєнко К.М.	II
6.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	«Біотехнологія» для студентів напряму підготовки 6.090102-«ТВППТ» (30 д.а.)	Юлєвич О.І., Ковтун С.І., Гиль М.І.	II
7.	Конкурс на кращу науково-методичну розробку науково педагогічних працівників Миколаївського національного університету у 2013-2014 н.р.	Методична розробка «Селекція молочної худоби і свиней»	Підпала Т.В., Стріха Л.О., Цхвітава О.К.	-

Список здобувачів, що захистили дисертації та склали іспити кандидатського мінімуму у 2014 році

№ п/п	Прізвище та ініціали здобувача	Вид дисертації (докт./канд.)	Назва дисертації (кандидатського іспиту)	Дата проведення	Науковий керівник / консультант
1	2	3	4	5	6
1.	Дубініна М.В.	докторська	Управління інституціонально-структурною трансформацією аграрного сектору економіки України	24.12.2013	д.е.н., професор Гудзинський О.Д.
2.	Крамаренко С. С.	докторська	Особливості формування паттернів просторово-часової мінливості наземних молюсків: мультимасштабний підхід	14.10.2014	д.б.н., проф. Довгаль І. В.
3.	Коцюбенко Г. А.	докторська	Обґрунтування ефективної системи селекційних методів та технологічних підходів підвищення продуктивності в галузі кролівництва	21.10.2014	д.с.-г.н., проф. Башенко М. І.
4.	Волков В. А.	кандидатська	Селекційно-генетичні і біологічні особливості худоби української чорно-рябої молочної породи різних ліній	13.05.2014	д.с.-г.н., проф. Гиль М. І.
5.	Сирцева С.В.	кандидатська	Ресурсне забезпечення інноваційного розвитку аграрних підприємств регіону	23.12.2013	д.е.н., професор Сіренко Н.М.
6.	Бобровська Н.В.	кандидатська	Природно-ресурсне забезпечення розвитку аграрного сектору	14.11.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
7.	Марченко Д.Д.	кандидатська	Підвищення зносостійкості і контактної міцності канатних блоків обкатуванням роликами	Березень 2014	Д.т.н., професор Бутаков Б.І.
8.	Кабак О.О.	кандидатська	Економічна та еколого-енергетична оцінка виробництва та використання біоенергетичних ресурсів у сільськогосподарських підприємствах	07.07.2014	д.е.н., професор Червен І.І.
9.	Цуркан Н.В.	кандидатська	Економіко-енергетичні засади інноваційного розвитку виробництва продукції багаторічних трав	16.10.2014	д.е.н., професор Червен І.І.
10.	Жорова А.М.	кандидатська	Коефіцієнт перенесення неідеальної плазми	2014	д.ф.-м., професор Муленко І.О.
11.	Бобровська Н.В.	іспит	Економіка та управління національним господарством	14.04.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
12.	Альбещенко О.С.	іспит	Економіка та управління національним господарством	14.04.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
13.	Лугова О.І	іспит	Економіка та управління підприємствами	15.04.2014	д.е.н., доцент Дубініна М.В.
14.	Лесік І.М.	іспит	Економіка та управління підприємствами	15.04.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
15.	Горбач С.О.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.е.н., доцент Дубініна М.В.
16.	Григоренко К.І.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.

1	2	3	4	5	6
17.	Парфьонова І.В.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.е.н., професор Сіренко Н.М.
18.	Зуб О.М.	іспит	Іноземна мова	12.06.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
19.	Волкова І.Г.	іспит	Іноземна мова	12.06.2014	д.е.н., професор Сіренко Н.М.
20.	Пісоченко Т.С.	іспит	Економіка та управління підприємствами	05.12.2014	д.е.н., професор Гончаренко І.В.
21.	Костирко А.Г.	іспит	Економіка та управління підприємствами	05.12.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
22.	Літвак О.А.	іспит	Економіка та управління національним господарством	04.12.2014	д.е.н., професор Вишневська О.М.
23.	Якушова К.В.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.е.н., професор Котикова О.І.
24.	Власенко І.Ю.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.е.н., професор Котикова О.І.
25.	Єгорова М.О.	іспит	Спеціальність	3 квартал 2014	д.е.н., професор Шебаніна О.В.
26.	Мороз Т.О	іспит	Економіка та управління підприємствами	12.06.2014	д.е.н., професор Гончаренко І.В.
27.	Захаров Д.О.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.т.н., доцент Дубовенко К.В.
28.	Тайхриб К.А.	іспит	Педагогіка та психологія вищої школи	25.04.2014	д.пед.н. професор Яцула Т.В. (ХДУ)
29.	Грушковська І.М.	іспит	Філософія	30.05.2014	д.пед.н. професор Семенов О.М. (НАПН України)
30.	Павлюченко І.С.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.т.н., доцент Думенко К.М.
31.	Павлюченко І.С.	іспит	Спеціальність	13.11.2014	д.т.н., доцент Думенко К.М.
32.	Горбенко Н.А.	іспит	Спеціальність	10.10.2014	к.пед.н., доцент Горбунова К.М.
33.	Грицієнко Ю. В.	іспит	Генетика	03.06.2014	д.с.-г.н., професор Гиль М.І.
34.	Крамаренко О. С.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.с.-г.н., професор Гиль М.І.
35.	Поручник М. М.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	к.б.н., доцент Мельник В.О.
36.	Гроза В. І.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.с.-г.н., професор Патрева Л.С.

1	2	3	4	5	6
37.	Марикіна О. С.	іспит	Технологія виробництва продукції тваринництва	04.02.2014	д.с.-г.н., професор Підпала Т.В.
38.	Гребенюк Н. В.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.с.-г.н., професор Підпала Т.В.
39.	Люта І. М.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.с.-г.н., професор Ковтун С.І.
40.	Рукавиця А. А.	іспит	Філософія	29.05.2014	к.с.-г.н., доцент Луговий С.І.
41.	Шебанін П. А.	іспит	Філософія	29.05.2014	к.с.-г.н., доцент Лихач В.Я.
42.	Кіш С. В.	іспит	Філософія	29.05.2014	к.с.-г.н., доцент Лихач В.Я.
43.	Туз М.С.	іспит	Іноземна мова	12.06.2014	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В.
44.	Дьомін О.В.	іспит	Іноземна мова	12.06.2014	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В.
45.	Поляшенко Н.В.	іспит	Іноземна мова	12.06.2014	д.с.-г.н., професор Чорний С.Г.
46.	Бабич О.А.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.с.-г.н., професор Чорний С.Г.
47.	Абрамов Д.А.	іспит	Агрогрунтознавство та агрофізика	30.05.2014	д.с.-г.н., професор Чорний С.Г.
48.	Янченко І.А.	іспит	Філософія	29.05.2014	к.с.-г.н., доцент Самойленко Т.Г.
49.	Чепак О.І.	іспит	Рослинництво	22.05.2014	к.с.-г.н., доцент Коваленко О.А.
50.	Корхова М.М.	іспит	Рослинництво	22.05.2014	к.с.-г.н., доцент Коваленко О.А.
51.	Москва І.С.	іспит	Філософія	29.05.2014	д.с.-г.н., професор Гамаюнова В.В.
52.	Пономаренко Н.Г.	іспит	Іноземна мова	13.06.2014	д.пед.н., професор Сисоєва С.О., к.пед.н., доцент Заскалета С.Г.

Перелік конференцій, на яких виступили з доповідями студенти університету в 2014 р.

№ п/п	Назва заходу	Місце проведення	Термін проведення	Кількість учасників
1	2	3	4	5
Міжнародні конференції:				
1.	Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційний менеджмент збалансованого (сталого) природного агровиробництва»	м. Дніпропетровськ, Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет	23-24 жовтня 2014 р.	1
2.	VI Международная студенческая электронная научная конференция «Студенческий научный форум»	г. Москва, РФ	15 февраля – 31 марта 2014 г.	14
3.	Міжнародна науково-практична конференція для студентів, аспірантів та молодих учених «Зовнішні та внутрішні фактори впливу на формування та розвиток економічної системи»	м.Київ, Аналітичний центр «Нова економіка»	22-23 серпня 2014 р.	1
4.	Міжнародна науково-практична конференція молодих учених, аспірантів і студентів «Теоретико-методологічні засади ефективного розвитку аграрного виробництва»	м. Харків, ХНАУ ім. В.В. Докучаєва	24-25 квітня 2014 р.	1
5.	II Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Актуальні проблеми обліково-аналітичного процесу в управлінні підприємницькою діяльністю»	м. Мукачево	25 листопада 2014 р.	3
6.	Міжнародна науково-практична конференція «Інновації-Підприємництво-Розвиток»	м. Лодзь, Польща	29-30 травня 2014 р.	1
7.	Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграційна система освіти, науки і виробництва у сучасному інформаційному просторі»	м. Тернопіль	29-30 квітня 2014 р.	1
8.	Міжнародна науково-практична конференція «Формування ефективної моделі розвитку підприємства»	м. Житомир	21-22 листопада 2014 р.	1
9.	Міжнародна науково-практична конференція, присвячена 30-річчю Миколаївського національного аграрного університету «Аграрна наука – освіта – виробництво: сучасний стан, проблеми та перспективи інтеграції»	м. Миколаїв	12-14 листопада 2014 р.	23
10.	Міжнародна науково-практична конференція «Зовнішні та внутрішні фактори впливу на розвиток міжнародних економічних відносин»	м. Львів	4-5 липня 2014 р.	1
11.	XIII Міжнародна конференція «Проблеми планування в ринкових умовах»	м. Хмельницький	3-5 жовтня 2014 р.	3
12.	X Міжнародна науково - практична конференція молодих учених, аспірантів і студентів «Перспективна техніка і технології – 2014»	м. Миколаїв	22-24 вересня 2014 р.	27
13.	Міжнародна наукова конференція «Современная наука. Новые перспективы»	Польща, м. Бидґош	30-31 січня 2014 р.	3
14.	VIII Міжнародна заочна конференція «Современные междисциплинарные исследования: история, настоящее, будущее»	м. Київ	14 листопада 2014 р.	2
15.	3-ї міжнародна наукова конференція з морфології рослин «Сучасна фітоморфологія»	м. Львів	13 -15 травня 2014 р.	1
16.	Міжнародна науково-практична конференція «Онтогенез – стан, проблеми та перспективи вивчення рослин в культурних та природних ценозах»	м. Херсон	20-22 червня 2014 р.	5
17.	V міжнародна наукова конференція «Відновлення порушених природних систем»	м. Донецьк	12-15 травня 2014 р.	1
Всього				89

1	2	3	4	5
Державні конференції:				
1.	Всеукраїнська науково - практична конференція молодих учених і студентів «Сучасні проблеми взаємозамінності та стандартизації у машинобудуванні»	м. Миколаїв	18-19 вересня 2014 р.	6
2.	I Всеукраїнська наукова студентська Інтернет-конференції «Перспективи модернізації та розвитку фінансово-кредитних інститутів»	м. Миколаїв, МНУ ім. Сухомлинського	25 квітня 2014 р.	1
3.	Всеукраїнська інтернет-конференції «Екологічні та соціально-економічні аспекти розвитку економіки»	м. Миколаїв, МНАУ	17-19 квітня 2014 р.	1
4.	Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Бухгалтерський облік, аналіз і аудит: проблеми і перспективи розвитку»	м. Миколаїв, Національний університет кораблебудування	23 квітня 2014 р.	1
5.	II Всеукраїнська науково-практичної інтернет-конференції «Облік, аудит, оподаткування та звітність в сучасних умовах»	м. Миколаїв, МНАУ	14-16 травня 2014 р.	1
6.	Всеукраїнська інтернет-конференція «Інституціональний розвиток бухгалтерського обліку, аналізу, контролю та фінансової системи: національні та міжнародні аспекти»	м. Миколаїв, МНАУ	20 травня 2014 р.	9
7.	Всеукраїнська студентська Інтернет - конференція «Стратегічний розвиток аграрних підприємств в контексті активізації співробітництва з країнами ЄС»	м. Миколаїв	23 січня 2014 р.	102
8.	Всеукраїнська науково - практична конференція «Екологічні та соціально-економічні аспекти розвитку регіональної економіки»	м. Миколаїв	28-29 березня 2014 р.	114
9.	Всеукраїнська інтернет-конференція молодих вчених і студентів «Інституціональний розвиток бухгалтерського обліку, аналізу, контролю та фінансової системи: національні та міжнародні аспекти»	м. Миколаїв	20 травня 2014 р.	2
10.	Всеукраїнська науково-практична on-line конференція аспірантів, молодих вчених та студентів, присвячена дню науки	м. Житомир	15 травня 2014 р.	1
11.	Всеукраїнська заочна наукова конференція «Актуальні питання сучасної економіки»	м. Умань	24 грудня 2013 р.	7
12.	Всеукраїнська інтернет-конференція молодих вчених «Соціально-економічні напрями підвищення привабливості аграрного бізнесу на інноваційній основі»	м. Миколаїв	27-28 листопада 2014 р.	37
13.	Всеукраїнська конференція «Актуальні проблеми безпеки життєдіяльності людини в сучасному суспільстві»	м. Миколаїв, МНАУ	19 березня 2014 р.	103
14.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Підвищення надійності та міцності деталей при ремонті з використанням перспективних методів зміцнення»	м. Миколаїв, МНАУ	16-19 вересня 2014 р.	14
15.	Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Майбутні фахівці – сучасному тваринництві: перспективні напрямки, новітні технології»	м. Херсон, Херсонський державний аграрний університет	08 квітня 2014 р.	6
16.	XVI зліт іменних стипендіатів та відмінників навчання аграрних вищих навчальних закладів «Лідери АПК XXI століття»	м. Вінниця, Вінницький національний аграрний університет	14 -17 травня 2014 р.	2
17.	Всеукраїнська наукова конференція студентської та учнівської молоді «Стан та перспективи виробництва, переробки і використання продукції тваринництва»	м. Кам'янець-Подільський, Подільський державний аграрно-технічний університет	15 -16 жовтня 2014 р.	3
18.	Всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Актуальні питання технологій тваринництва та стандартизації в АПК»	м. Миколаїв, МНАУ	24 -28 листопада 2014 р.	20

1	2	3	4	5
19.	Всеукраїнська науково-практична конференція, присвячена 40-річчю від дня заснування Дослідної станції «Маяк» «Практичні і теоретичні аспекти сучасного овочівництва»	Інституту овочівництва і баштанництва НААН, с. Крути, Чернігівської області	25 квітня 2014 р.	6
20.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні проблеми професійної підготовки фахівців у дослідженнях молодих учених»	Миколаїв, МНАУ	17 - 18 квітня 2014 р.	68
Всього				504
Регіональні конференції:				
1.	Студентська науково-практична конференція «МНАУ: 30-річний шлях до успіху»	м. Миколаїв, МНАУ	11-13 листопада 2014 р.	25
2.	27-а студентська науково-теоретична конференція «Участь молоді у розбудові агропромислового комплексу країни»	м. Миколаїв, МНАУ	26-28 березня 2014 р.	715
3.	Студентська науково-практична конференція «Сучасні комп'ютерні технології в економіці й освіті»	м. Миколаїв, МНАУ	26-28 березня 2014 р.	20
4.	Круглий стіл «Економічна безпека: теорія, методологія, практика»	м. Миколаїв, МНАУ	14 жовтня 2014 р.	50
5.	Науковий семінар «Підвищення надійності зернозбиральної техніки»	м. Миколаїв, МНАУ	16-19 вересня 2014 р.	1
6.	VI Миколаївські міські екологічні читання «Збережемо для нащадків»	м. Миколаїв, Обласна державна адміністрація	21-22 листопада 2014 р.	5
7.	Наукова конференція за результатами Обласного конкурсу студентських робіт з питань безпеки людини в сучасному суспільстві	м. Миколаїв, МНАУ	26 березня 2014 р.	2
8.	Обласна олімпіада серед ЗОШ, ПТНЗ за напрямом «Безпека життєдіяльності»	м. Миколаїв, МНАУ	6 листопада 2014 р.	148
Всього				966

ЗМІСТ

Таблиця 1. Основні показники науково-дослідної діяльності.....	3
Таблиця 2. Звіт за 2014 рік. Виконання планів науково-дослідних робіт у 2014 році.....	5
Таблиця 2.1. Бюджетна тематика.....	6
Таблиця 2.2. Інноваційні проекти.....	9
Таблиця 2.3. Господогівірна тематика.....	12
Таблиця 3. Ініціативна тематика у рамках зареєстрованих НДР кафедр (факультетів).....	15
Таблиця 4. Зв'язок університетської науки з виробництвом.....	25
Таблиця 5. Виконання плану впровадження досягнень науково-технічного прогресу в агропромислове виробництво регіону у 2014 році.....	27
Таблиця 6. Акти впровадження.....	34
Таблиця 7. Патенти (винаходи, корисні моделі, авторські свідоцтва).....	38
Таблиця 8. Видання монографій.....	39
Таблиця 8а. Видання підручників та навчальних посібників.....	41
Таблиця 9. Статті, опубліковані у фахових виданнях.....	42
Таблиця 9а. Статті у виданнях іноземних держав або у виданнях України, які включені до міжнародних наукометричних баз.....	64
Таблиця 10. Список конференцій, в яких брали участь НПП.....	75
Таблиця 11. Участь у виставках.....	85
Таблиця 12. Звіт про роботу науково-дослідних гуртків.....	87
Таблиця 13. Міжнародне наукове співробітництво.....	91
Таблиця 14. Взаємодія освіти і науки (впровадження наукових досліджень у навчальний процес).....	92
Таблиця 15. Участь у конкурсах наукових робіт.....	97
Таблиця 16. Участь у конкурсах (на кращий науковий посібник).....	107
Таблиця 17. Список здобувачів, що захистили дисертації та склали іспити кандидатського мінімуму у 2014 році.....	108
Таблиця 18. Перелік конференцій, на яких виступили з доповідями студенти університету в 2014 р.....	111