

Форма

Інформація про наукову та науково-технічну діяльність кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій за 2015 рік

I. НАУКОВА ЧАСТИНА

Узагальнена інформація щодо наукової та науково-технічної діяльності вищого навчального закладу або наукової установи (не більше двох сторінок) (необхідно коротко відобразити найбільш актуальні події, найвагоміші результати, статистичні дані із діяльності установи у звітному році тощо):

- а) коротка довідка про вищий навчальний заклад або наукову установу (до 7 рядків);
- б) основні пріоритетні напрями наукової діяльності вищого навчального закладу або наукової установи (до 7 рядків);
- в) науково-педагогічні кадри (стисла аналітична довідка за останні чотири роки (можна у вигляді таблиці));
- г) кількість виконаних робіт та обсяги їх фінансування за останні чотири роки, **відповідно до таблиці та побудувати діаграму:**

Категорії робіт	2012		2013		2014		2015	
	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.
Фундаментальні								
Прикладні								
Госпдоговірні								

- д) кількість відкритих у звітному році спеціалізованих вчених рад по захисту кандидатських та докторських дисертацій, кількість захищених дисертацій;
- ж) найвагоміші результати фундаментальних досліджень та прикладних досліджень і розробок (визначити 1-2 найвагоміші результати, як пропозиції до узагальненого звіту Міністерства; один результат - не більше 10 рядків; вказати назву теми, керівника, коротку характеристику одержаного наукового результату).

II. КАФЕДРА

Визначні результати фундаментальних досліджень у галузі природничих, суспільних і гуманітарних наук, зокрема наукові досягнення світового рівня

- а) важливі результати за усіма закінченими у **2015 році фундаментальними** науково-дослідними роботами, які виконувались за рахунок коштів державного бюджету (якщо таких не виконувалось, то зазначити наукові результати фундаментальних науково-дослідних робіт, які виконувались за кошти з інших джерел) (зазначити пріоритетний напрям, визначений Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»; пріоритетний тематичний напрям, згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942; зазначити назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2014 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування);

- б) найважливіші наукові результати отримані в результаті виконання перехідних науково-дослідних робіт (зазначити назву роботи, наукового керівника, обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2014 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування);

Фундаментальні дослідження на кафедрі не здійснювалися.

III. КАФЕДРА

Найважливіші результати прикладних досліджень, конкурентоспроможні прикладні розробки та новітні технології за пріоритетними напрямами розвитку науки і техніки, обов'язково зазначити підприємства і організації, на яких здійснювалася апробація, випробування, та які можуть бути зацікавлені у їх використанні

- а) важливі результати за усіма закінченими у **2015 році прикладними** науково-дослідними роботами, які виконувались за рахунок коштів державного бюджету (якщо таких не виконувалось, то зазначити наукові результати прикладних науково-дослідних робіт, які виконувались за кошти з інших джерел) (зазначити пріоритетний напрям, визначений Законом України «Про пріоритетні

напрями розвитку науки і техніки»; пріоритетний тематичний напрям, згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942; назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2014 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування, наявні госпдоговірні роботи та обсяг коштів, отриманих від їх виконання);

б) найважливіші наукові результати отримані в результаті виконання перехідних науково-дослідних робіт (зазначити пріоритетний напрям, визначений Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»; пріоритетний тематичний напрям, згідно постанови Кабінету Міністрів України від 07.09.2011 № 942; назву роботи, наукового керівника, фактичний обсяг фінансування за повний період, зокрема на 2014 рік; коротко описати одержаний науковий результат, його новизну, науковий рівень, значимість та практичне застосування, наявні госпдоговірні роботи та обсяг коштів, отриманих від їх виконання);

Прикладні дослідження за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки на кафедри не здійснювалися.

IV. КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ

Розробки, які впроваджено у 2015 році за межами ВНЗ або НУ (відповідно до таблиці):

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

Розробок, які впроваджено у 2015 році за межами ВНЗ або НУ немає

V. КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ

Інформація про діяльність структурного підрозділу з комерціалізації науково-технічних розробок (коротко описати результати діяльності підрозділу у 2015 році, застосовані методи, підходи тощо в організації роботи центру-до 15 рядків)

Діяльність з комерціалізації науково-технічних розробок не здійснювалася.

VI. КАФЕДРА

Список наукових праць, опублікованих та прийнятих редакцією до друку у 2015 році у зарубіжних виданнях, які мають імпакт-фактор, за формою:

№ з/п	Автори	Назва роботи	Назва видання, де опубліковано роботу	Том, номер (випуск, перша-остання сторінки роботи)
Статті				
1	Zakharova O., Kalinichenko A., Dankevich L., Patyka V.	Rapeseed bacterial diseases and their REP-PCR analysis	J. of Pure and Applied Microbiology. India IF (Thompson Reuters) = 0.073 Scopus	Vol. 9 (Spl. Edn. 1), May 2015. – P. 205–210.
2	Kalinichenko A., Modzelewska D.	Overview of biological remediation methods of contaminated soil	J. Актуальні проблеми економіки Scopus	№ 8 (170). – С. 264–271.
3	Kalinichenko A., Brzozowska A., Dacko M.	Sources and determinants of the innovativeness of enterprises	J. Актуальні проблеми економіки Scopus	№ 9 (171). – С. 182-188.
Статті, прийняті редакцією до друку				
1				

VII. РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ, СТУДЕНТСЬКЕ НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО

Відомості про науково-дослідну роботу та інноваційну діяльність студентів, молодих учених (коротко описати діяльність Ради молодих учених тощо – до 7 рядків).

Окремі статистичні дані навести відповідно до таблиці та побудувати діаграму:

Роки	Кількість студентів, які беруть участь у наукових дослідженнях та відсоток від загальної кількості студентів	Кількість молодих учених, які працюють у ВНЗ або науковій установі	Відсоток молодих учених, які залишаються у ВНЗ або установі після закінчення аспірантури
1	2	3	4
2011			
2012			
2013			
2014			

Зазначити внутрішні стимулюючі заходи та відзнаки (до 5 рядків).

VIII. ІНСТИТУТИ, ЛАБОРАТОРІЇ, ЦЕНТРИ

Наукові підрозділи, їх напрями діяльності, робота з замовниками (інститути, наукові лабораторії, центри колективного користування новітнім обладнанням, центри трансферу технологій, тощо), (зазначити назву підрозділу, стисло описати його діяльність та результативність роботи – до 30 рядків).

IX. МІЖНАРОДНИЙ ВІДДІЛ

Наукове та науково-технічне співробітництво із закордонними організаціями (надати загальну інформацію про стан міжнародного наукового співробітництва установи: характеристику основних напрямів міжнародного наукового і науково-технічного співробітництва, приклади їх успішної реалізації та перспективи розвитку) (до 20 рядків).

Детальні дані щодо тематики співробітництва з зарубіжними партнерами (окремо по кожній країні) викласти за формою:

Країна партнер (за алфавітом)	Установа - партнер	Тема співробітництва	Документ, в рамках якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва
1	2	3	4	5

X. ІНСТИТУТИ, ЛАБОРАТОРІЇ, ЦЕНТРИ

Інформація про наукову та науково-технічну діяльність, що здійснювалась спільно з науковими установами Національної академії наук України та національних галузевих академій наук (до 20 рядків) (спільні структурні підрозділи, тематика досліджень, видавнича діяльність, стажування студентів та аспірантів на базі академічних установ, результативність спільної співпраці, об'єднання зусиль щодо створення спільних центрів колективного користування наукоємним обладнанням, шляхи вирішення цього питання).

XI. КАФЕДРА, ІНСТИТУТИ

Заходи, здійснені спільно з облдержадміністраціями або Київською міською державною адміністрацією та спрямовані на підвищення рівня ефективності роботи науковців для вирішення регіональних потреб (до 20 рядків) (госпдоговірна тематика, обсяги її фінансування, вирішені регіональні проблеми тощо).

Заходи, здійснені спільно з облдержадміністраціями відсутні

XII. БІБЛІОТЕКА

Відомості щодо поліпшення рівня інформаційного забезпечення наукової діяльності, доступу до електронних колекцій наукової періодики та баз даних провідних наукових видавництв світу про патентно-ліцензійну діяльність.

XIII. КАФЕДРА

Інформація про науково-дослідні роботи, що виконуються на кафедрах у межах робочого часу викладачів (коротко зазначити тематику, наукових керівників, науковий результат, його значимість – до 40 рядків).

Наукова тематика (державна, пошукова, договірна)	Науковий керівник	Науковий результат, його значимість (перелік нововведень, методичних рекомендацій, інформаційних листів, патентів, монографій, навчальних посібників, кількість опублікованих наукових праць, наукових доповідей)
1	2	3
Розробка методів моделювання та прогнозування організаційно-економічних, екологічних та біологічних систем, моделювання та прогнозування збалансованого розвитку агроєкосистем з використанням ПЕОМ, нових програмних продуктів та комп'ютерних технологій навчання <u>пошукова тематика</u>	Калініченко Антоніна Володимирівна, д.с.-г.н., професор	Опубліковано 17 наукових праць: – розділ в колективній монографії за кордоном: Świsłowski P., Kalinichenko A. Analiza matematyczna efektywności procesów uzyskania biogazu z odpadów rolniczych, Praca zbiorowa «Współczesne problemy energetyki II» [pod red. K. Pikonia i M. Bogackiej], Gliwice, 2015. – S. 81-90. Польша; – 1 наукову статтю у зарубіжному виданні, яка має імпаکت-фактор (Thompson Reuters) та Scopus; – 2 наукових статті у зарубіжних виданнях (одна з яких проіндексована в Index Copernicus); – 2 наукових статті у міжнародній наукометричній базі Scopus; – 5 наукових статті ВАК; – 6 тез в матеріалах науково-практичних конференцій. Зроблено 6 наукових доповідей
	Вакуленко Юлія Валентинівна, к.с.-г.н., доцент	Опубліковано 2 тези у матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 2 наукових доповідей.
	Неділько Тетяна Михайлівна, асистент	Опубліковано 3 тези у матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 3 наукових доповідей.
Соціальний консалтинг у забезпеченні розвитку сільських територій (теорія, методологія, практика) <u>пошукова тематика</u>	Галич Олександр Анатолійович, к.е.н., доцент	Є співавтором 2 патентів України на корисні моделі (Поліщук А. А., Махмудов Х. З., Прасолов Є. Я., Аранчій В. І., Галич О. А., Костоглод К. Д., Слинько В. Г., Березницький В. І., Мамедова З. К.): 1. «Спосіб на основі кутера для приготування м'ясного фаршу» (№ 99646, зареєстрований Державною службою інтелектуальної власності України від 10.06.2015); 2. «Спосіб підготовки сировини-гною гомогенної структури для збільшення виходу біогазу» (№100157, зареєстрований Державною службою інтелектуальної власності України від 10.07.2015). Опубліковано 4 праці: 1 статтю ВАК, 3 тез в матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 3 наукових доповідей.
Моделювання та оптимізація розвитку сільськогосподарських підприємств АПК Полтавщини <u>пошукова тематика</u>	Костоглод Костянтин Данилович, доцент	Є співавтором 2 патентів України на корисні моделі (Поліщук А. А., Махмудов Х. З., Прасолов Є. Я., Аранчій В. І., Галич О. А., Костоглод К. Д., Слинько В. Г., Березницький В. І., Мамедова З. К.): 1. «Спосіб на основі кутера для приготування м'ясного фаршу» (№ 99646, зареєстрований Державною службою інтелектуальної власності України від 10.06.2015); 2. «Спосіб підготовки сировини-гною гомогенної структури для збільшення виходу біогазу» (№100157, зареєстрований Державною службою інтелектуальної власності України від 10.07.2015).

1	2	3
		Опубліковано 3 тези доповідей в матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 3 наукових доповіді
Моделювання екологічних процесів <u>пошукова тематика</u>	Протас Надія Михайлівна, к.с.-г.н., доцент	Опубліковано 2 тези доповідей в матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 2 наукових доповідей
1. Моделювання та оптимізація розвитку сільськогосподарських підприємств АПК Полтавщини; 2. Використання сучасних інформаційних технологій у сфері цифрової економіки <u>пошукова тематика</u>	Копішинська Олена Петрівна, к.ф.-м.н., доцент	Опубліковано 5 наукових праць: – 1 наукову статтю у зарубіжному виданні; – 1 науково-методичну статтю; – 3 тези в матеріалах науково-практичних конференцій. Зроблено 3 наукових доповідей
Використання сучасних інформаційних технологій у сфері цифрової економіки <u>пошукова тематика</u>	Уткін Юрій Вікторович, к.т.н., доцент	Опубліковано 1 науково-методичну статтю, 3 тези у матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 3 наукових доповідей.
Роль колективу відділу годівлі Інституту свинарства НААН України у формуванні вчення з питань годівлі свиней <u>пошукова тематика</u>	Чехлатий Олександр Миколайович, здобувач	Підготовлено та роздруковано рукопис дисертації. Опубліковано 4 тези в матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 4 наукових доповідей
Розвиток ефективного енергоспоживання у бюджетних закладах аграрної освіти <u>пошукова тематика</u>	Малинська Лідія Володимирівна, здобувач	Опубліковано 1 тези доповідей в матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 1 наукову доповідь, підготовлено до друку автореферат дисертації
Удосконалення організації та підвищення економічної ефективності функціонування ремонтно-обслуговуючої бази машинно-тракторного парку <u>пошукова тематика</u>	Балдінська Надія Олександрівна.	Опубліковано 1 тези у матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 1 наукову доповідь.
Екологізація енергозабезпечення сільськогосподарських територій <u>пошукова тематика</u>	Сазонова Наталія Анатоліївна, асистент	
Екологічність господарства як індикатор збалансованості розвитку Полтавського регіону <u>пошукова тематика</u>	Мінькова Ольга Григорівна, аспірант	Опубліковано 9 наукових праць: – 4 наукових статті ВАК; – 5 тез в матеріалах науково-практичних конференцій. Зроблено 5 наукових доповіді.
Розвиток сільських територій з урахуванням соціальної відповідальності аграрних підприємств	Бардіна Тетяна Олегівна, аспірант	Опубліковано 4 тези в матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 4 наукових доповідей

1	2	3
<u>пошукова тематика</u>		
Орендні земельні відносини та механізм їх удосконалення в контексті розвитку сільських територій <u>пошукова тематика</u>	Бігуненко Олена Григорівна, аспірант	Опубліковано 5 тез у матеріалах науково-практичних конференцій, зроблено 5 наукових доповідей.
Організаційно-економічні засади розвитку зовнішньоекономічної діяльності аграрних підприємств <u>пошукова тематика</u>	Вітко Юлія Дмитрівна, аспірант	
Організаційно-економічний механізм формування соціальної місії сільськогосподарських кооперативів в контексті розвитку сільськогосподарських територій <u>пошукова тематика</u>	Шевченко Н.І., аспірант	
Механізм вдосконалення економічних методів управління в аграрних підприємствах <u>пошукова тематика</u>	Ситник А. П., аспірант	
Участь аграрного бізнесу у соціально-економічному розвитку сільських територій <u>пошукова тематика</u>	Островерхий Д.М., аспірант	
Розвиток механізму інформаційно-консультаційного забезпечення аграрних формувань <u>пошукова тематика</u>	Негоденко Сергій Сергійович, аспірант	
Формування та розвиток малих підприємств у сільському зеленому туризмі <u>пошукова тематика</u>	Пеньковський Валентин Сергійович, аспірант	

XIV. КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ

Розвиток матеріально-технічної бази досліджень

Оновити дані про потреби в унікальних наукових приладах та обладнанні іноземного виробництва вартістю понад 100 тис. грн. за формою:

№ з/п	Назва приладу (українською мовою та мовою оригіналу) і його марка, фірма виробник, країна походження	Обґрунтування потреби закупівлі приладу (обладнання) в розрізі наукової тематики, що виконується ВНЗ / науковою установою	Вартість, дол. США або євро	Вартість, тис. гривень
1	2	3	4	5

XV. ДЛЯ УСІХ УЧАСНИКІВ**ЗВІТУВАННЯ****Заключна частина**

Зауваження та пропозиції щодо забезпечення організації та координації наукового процесу у вищих навчальних закладах та наукових установах до департаменту науково-технічного розвитку МОН України, основні труднощі та недоліки в роботі вищих навчальних закладів та наукових установ при провадженні наукової та науково-технічної діяльності у 2015 році. Пропозиції та зауваження щодо налагодження більш ефективної роботи в організації цих процесів.

Труднощі та недоліки в роботі навчальних закладів:

1. Відсутність доступу викладачів до міжнародних науково-метричних баз даних;
2. Відсутність фінансування науково-дослідних робіт за рахунок коштів державного бюджету;
3. Відсутність доступу до основних економіко-екологічних показників сільсько-господарських підприємств.
4. Відсутність статистичної інформації щодо екологоспрямованих та сертифікованих в органічному виробництві аграрних підприємств.

Пропозиції та зауваження:

1. Активізувати участь НПП у написанні грантів з метою одержання передового наукового досвіду у закордонних ВНЗ.
2. Постійно оновлювати матеріально-технічну базу з метою розвитку використання інноваційних інформаційних технологій в науковій діяльності НПП.
3. Активізувати НПП, які не мають наукових ступенів, щодо написання та захисту кандидатських дисертацій.

Зав. кафедри економічної кібернетики
та інформаційних технологій, доцент

Ю. В. Вакуленко

до Переліку інформаційних матеріалів
щодо підсумків наукової та науково -
технічної діяльності

Форма

ПОКАЗНИКИ
наукової та науково-технічної діяльності за 2012-2015 рр.

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
1.	Науково-педагогічні кадри/ВІДПІІ КАДРІВ				
1.1.	Чисельність наукових та науково-педагогічних працівників у ВНЗ/НУ, усього				
1.1.1.	Чисельність штатних працівників, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
1.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за зовнішнім сумісництвом, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
1.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
1.2.	Чисельність працівників науково-дослідної частини, сектору, відділу ВНЗ/НУ, усього				
1.2.1.	Загальний фонд, усього				
1.2.1.1.	Чисельність штатних працівників (основне місце роботи в НДЧ, секторі, відділі ВНЗ/НУ), усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
г)	у тому числі: – аспіранти				
д)	– студенти				
2)	– техніки				
а)	у тому числі: – студенти				
3)	– допоміжний персонал				
а)	у тому числі: – студенти				
4)	– інші				
1.2.1.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього				
1.2.1.2.1	Внутрішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
г)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
ж)	у тому числі: – студенти				
2)	– техніки				
а)	у тому числі: – студенти				
3)	– допоміжний персонал, усього				
а)	у тому числі: – студенти				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
4)	– інші				
1.2.1.2. 2	Зовнішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
г)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
ж)	у тому числі: – студенти				
2)	– техніки				
3)	– допоміжний персонал, усього				
а)	у тому числі: – студенти				
4)	– інші				
1.2.1.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього				
1)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших підрозділах ВНЗ/НУ, і які не є внутрішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
2)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших ВНЗ/НУ, і які не є зовнішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
1.2.2.	Спеціальний фонд, усього				
1.2.2.1.	Чисельність штатних працівників, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– без ступеня				
г)	у тому числі: – аспіранти				
д)	– студенти				
2)	– техніки				
а)	у тому числі: – студенти				
3)	– допоміжний персонал				
а)	у тому числі: – студенти				
4)	– інші				
1.2.2.2.	Чисельність працівників, які працювали за сумісництвом, усього				
1.2.2.2. 1	Внутрішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
г)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
ж)	у тому числі: – студенти				
2)	– техніки				
а)	у тому числі: – студенти				
3)	– допоміжний персонал, усього				
а)	у тому числі: – студенти				
4)	– інші				
1.2.2.2. 2	Зовнішні сумісники, усього				
1)	з них: – дослідники, усього:				
а)	у тому числі: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– аспіранти				
г)	– докторанти				
д)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
ж)	у тому числі: – студенти				
2)	– техніки				
3)	– допоміжний персонал, усього				
а)	у тому числі: – студенти				
4)	– інші				
1.2.2.3.	Чисельність працівників, які працювали за договорами цивільно-правового характеру, усього				
1)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших підрозділах ВНЗ/НУ, і які не є внутрішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
2)	Працівники, основне місце роботи яких знаходиться в інших ВНЗ/НУ, і які не є зовнішніми сумісниками науково-дослідної частини, сектору, відділу, усього				
а)	з них: – доктори наук				
б)	– кандидати наук				
в)	– докторанти				
г)	– аспіранти				
д)	– студенти				
е)	– без ступеня, не включаючи аспірантів і студентів				
1.3.	Вікові категорії виконавців науково-дослідних робіт за загальним та спеціальним фондом				
1.3.1.	22-35 років				
1.3.2.	35-45 років				
1.3.3.	45-60 років				
1.3.4.	понад 60 років				
1.4.	Середній вік виконавців науково-дослідних робіт				
2.	Підготовка наукових кадрів/ АСПІРАНТУРА				
2.1.	Загальна чисельність аспірантів у звітному періоді, усього				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
2.1.1.	з них: – з відривом від виробництва				
2.1.2.	без відриву від виробництва				
2.2.	Чисельність аспірантів прийнятих у звітному періоді				
2.3.	Чисельність аспірантів, які закінчили аспірантури у звітному періоді, усього				
2.3.1.	з них: – із захистом дисертації				
2.4.	Кількість спеціальностей в спеціалізованих вчених радах ВНЗ/НУ, усього				
2.4.1.	з них: – спеціальностей в докторських спеціалізованих вчених радах				
2.4.2.	– спеціальностей в кандидатських спеціалізованих вчених радах				
2.5.	Кількість захищених дисертацій у звітному періоді, усього				
2.5.1.	з них: – кандидатських дисертацій				
	– захищених у спеціалізованих вчених радах ВНЗ/НУ, усього				
1)	а) у тому числі: – захищених працівниками ВНЗ/НУ				
	б) – захищених сторонніми працівниками				
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами ВНЗ/НУ, усього				
2.5.2.	– докторських дисертацій				
	– захищених у спеціалізованих вчених радах ВНЗ/НУ, усього				
1)	а) у тому числі: – захищених працівниками ВНЗ/НУ				
	б) – захищених сторонніми працівниками				
2)	– захищених у спеціалізованих вчених радах за межами ВНЗ/НУ, усього				
2.6.	Кількість захищених дисертацій за період навчання в аспірантурі за державним замовленням				
2.7.	Кількість аспірантів, які залишилися працювати у ВНЗ/НУ, усього				
3.	Фінансування науково-технічної діяльності / БУХГАЛТЕРІЯ				
3.1.	Обсяг фінансування із загального фонду, тис. грн., усього, з них:				
3.1.1.	– фундаментальних досліджень				
3.1.2.	– прикладних досліджень і розробок				
3.1.3.	– збереження наукових об'єктів, що становлять НН				
3.1.4.	– проведення міжнародних наукових заходів				
3.2.	Обсяг надходжень до спеціального фонду за результатами наукової та науково-технічної діяльності, тис. грн., усього, з них:				
3.2.1.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державними цільовими програмами				
3.2.1.1.	у тому числі: – за державною цільовою програмою "Наука в університетах"				
3.2.2.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за державним замовленням				
3.2.3.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт, за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)				
3.2.4.	– обсяг фінансування науково-технічних робіт за госпдоговорами				
3.2.4.1.	у тому числі: – міжнародними				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
3.2.5.	– обсяг фінансування фундаментальних досліджень, з них:				
3.2.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень				
4.	Матеріально-технічне забезпечення наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ БУХГАЛТЕРІЯ, ЛАБОРАТОРІЇ, КАФЕДРИ, ІНСТИТУТИ				
4.1.	Капітальні витрати на придбання нового наукового обладнання, тис. грн., усього,				
4.1.1.	з них: – придбані за кошти загального фонду				
4.1.2.	– придбані за кошти спеціального фонду				
4.1.3.	– придбані за кошти спонсорів та інвесторів				
4.2.	Кількість створених на базі ВНЗ/НУ у звітному році наукових та науково-технічних інфраструктур, усього, в тому числі:				
4.2.1.	Лабораторії				
4.2.1.1.	– створених спільно із науковими установами Національної та національних галузевих академій наук				
4.2.1.2.	– створених спільно із науковими установами та ВНЗ інших відомств				
4.2.1.3.	– створених спільно із закордонними науковими установами та ВНЗ/НУ				
4.2.2.	Міжвідомчі центри				
4.2.2.1.	– створених спільно із науковими установами Національної та національних галузевих академій наук				
4.2.2.2.	– створених спільно із науковими установами та ВНЗ інших відомств				
4.2.2.3.	– створених спільно із закордонними науковими установами та ВНЗ/НУ				
4.2.3.	Науково-дослідні інститути				
4.2.3.1.	– створених спільно із науковими установами Національної та національних галузевих академій наук				
4.2.3.2.	– створених спільно із науковими установами та ВНЗ інших відомств				
4.2.3.3.	– створених спільно із закордонними науковими установами та ВНЗ/НУ				
4.2.4.	Центри спільного користування обладнанням, усього				
4.2.4.1.	з них: – підрозділами ВНЗ/НУ				
4.2.4.2.	– на базі ВНЗ, НУ іншими підрозділами ВНЗ/НУ				
4.3.	Кількість існуючих на базі ВНЗ/НУ наукових та науково-технічних інфраструктур:				
4.3.1.	– лабораторії				
4.3.2.	– міжвідомчі центри				
4.3.3.	– науково-дослідні інститути				
4.3.4.	– центри спільного користування обладнанням				
4.3.5.	– інші				
5.	Результативні показники виконання наукових, науково-технічних робіт ЛАБОРАТОРІЇ, КАФЕДРИ,				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
5.1.	Кількість робіт, відзначених Державною премією України в галузі науки і техніки, поданих від ВНЗ/НУ, всього				0
5.2.	Кількість лауреатів (за основним місцем роботи), всього				0
5.3.	Кількість робіт, відзначених міжнародними нагородами, усього				0
5.4.	Загальна кількість наукових, науково-технічних робіт, які виконувались, та наукових об'єктів, які утримувались у звітному періоді за рахунок коштів загального фонду державного бюджету, всього, в тому числі:				0
5.4.1.	– фундаментальні дослідження				0
5.4.2.	– прикладні дослідження				0
5.4.3.	– прикладні розробки				0
5.4.4.	– збереження наукових об'єктів, що становлять НН				0
5.4.5.	– міжнародні наукові заходи				0
5.5.	Кількість наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників (спец. фонд), усього				0
5.5.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами				0
5.5.1.1.	у тому числі: – за державною цільовою програмою "Наука в університетах"				0
5.5.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням				0
5.5.3.	– наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)				0
5.5.4.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами				0
5.5.4.1	у тому числі: – міжнародними				0
5.5.5.	– фундаментальні дослідження, з них:				0
5.5.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень				0
5.6.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт за рахунок коштів загального фонду державного бюджету у звітному періоді, усього, в тому числі:				0
5.6.1.	– фундаментальні дослідження				0
5.6.2.	– прикладні дослідження				0
5.6.3.	– прикладні розробки				0
5.7.	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників, усього				0
5.7.1.	з них: – наукові, науково-технічні роботи за державними цільовими програмами				0
5.7.1.1.	– роботи, в рамках державної програми "Наука в університетах"				0
5.7.2.	– наукові, науково-технічні роботи за державним замовленням				0
5.7.3.	– наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)				0
5.7.4.	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами				0
5.7.4.1.	у тому числі: – міжнародними				0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
5.7.5.	– фундаментальні дослідження, з них:				0
5.7.5.1.	– за грантами Державного фонду фундаментальних досліджень				0
5.7.6.	– інше				0
5.8.	Кількість проведених наукових заходів (семінарів, конференцій, симпозіумів)				2
5.8.1.	– з них: всеукраїнських				0
5.8.2.	– міжнародних, всього				0
5.8.2.1.	в тому числі: – які зареєстровані у МОН				0
5.9.	Взято участь у виставках, всього				0
5.9.1.	з них: – у національних				0
5.9.2.	– у міжнародних				0
5.10.	Кількість угод про науково-технічне співробітництво із зарубіжними ВНЗ/НУ, установами, організаціями				0
5.11.	Створено науково-технічної продукції НТП (видів виробів), усього, в тому числі:				0
1)	" – нової техніки , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
2)	" – нових технологій , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
3)	" – нових матеріалів , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
4)	" – сортів рослин та порід тварин , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
5)	" – методів, теорій , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
б)	" – інше* , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
	г) – за індивідуальним планом викладача				0
5.12.	Впроваджено НТП у виробництво , створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:				0
1)	" – нової техніки , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
2)	" – нових технологій , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
3)	" – нових матеріалів , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
4)	" – сортів рослин та порід тварин , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
5)	" – методів, теорій , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
б)	" – інше* , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
5.13.	Впроваджено НТП у навчальний процес , створеної у відповідні періоди, усього одиниць, у тому числі:				0
1)	" – нової техніки , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
2)	" – нових технологій , з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
3)	" – нових матеріалів, з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
4)	" – сортів рослин та порід тварин, з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
5)	" – методів, теорій, з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
б)	" – інше*, з них:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
в)	– за дослідженнями і розробками, що виконувалися за рахунок коштів замовників				0
г)	– за індивідуальним планом викладача				0
6.	Наукові праці / КАФЕДРИ,				
6.1.	Опубліковано монографій				1
6.1.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				1
6.1.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				1
6.1.3.	Всього обліково-видавничих аркушів монографій				10 (стор.)
6.1.4.	Відповідно до вимог МОН				0
6.1.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
6.1.4.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				0
6.1.4.3.	Всього обліково-видавничих аркушів монографій відповідно до вимог МОН				0
6.1.5.	За кордоном				
6.1.5.1.	Усього одиниць, в тому числі:				1
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				1
6.1.5.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				1
6.1.5.3.	Всього обліково-видавничих аркушів монографій виданих за кордоном				10 (стор.)
6.2.	Опубліковано підручників				
6.2.1.	Усього одиниць, в тому числі:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
6.2.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				0
6.2.3.	Всього обліково-видавничих аркушів підручників				0
6.2.4.	З грифом МОН				0
6.2.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
6.2.4.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				0
6.2.4.3.	Всього обліково-видавничих аркушів підручників з грифом МОН				0
6.3.	Опубліковано навчальних посібників				
6.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
6.3.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				0
6.3.3.	Всього обліково-видавничих аркушів навчальних посібників				0
6.3.4.	З грифом МОН				0
6.3.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				0
а)	– за фундаментальними дослідженнями				
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				0
6.3.4.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				0
6.3.4.3.	Всього обліково-видавничих аркушів навчальних посібників з грифом МОН				0
6.4.	Кількість публікацій (статей)				
6.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				14
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				14
6.4.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				14
6.4.3.	Всього обліково-видавничих аркушів публікацій (статей)				92 (стор.)
6.4.4.	За кордоном				
6.4.4.1.	Усього одиниць, в тому числі:				3
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				3
6.4.4.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				3
6.4.4.3.	Всього обліково-видавничих аркушів публікацій (статей) виданих за кордоном				18 (стор.)
6.4.5.	У міжнародних наукометричних базах даних (Scopus)				
6.4.5.1.	Усього одиниць, в тому числі:				3
а)	– за фундаментальними дослідженнями				0
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками				3
6.4.5.2.	В межах другої половини робочого дня, усього одиниць				3
6.4.5.3.	Всього обліково-видавничих аркушів публікацій				21 (стор.)

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
	(статей) у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus)				
6.4.6	Кількість цитувань у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних (Scopus)				0
7.	Інноваційна спрямованість результатів наукових, науково-технічних робіт ВІДДІЛ З ПИТАНЬ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ				
7.1.	Подано заявок на видачу охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:				
7.1.1.	" – в Україні, з них:				
7.1.1.1.	– патентів на винаходи				
7.1.2.	" – за кордоном, з них:				
7.1.2.1.	– патентів на винаходи				
7.2.	Отримано охоронних документів, усього одиниць, в тому числі:				
7.2.1.	" – в Україні, з них:				
7.2.1.1.	– патентів на винаходи				
7.2.2.	" – за кордоном, з них:				
7.2.2.1.	– патентів на винаходи				
7.2.2.2.	– відкриття				
7.3.	Кількість проданих ліцензій, усього одиниць				
8.	Інноваційна інфраструктура КАФЕДРИ, ІНСТИТУТИ				
8.1.	Кількість елементів інноваційної інфраструктури, створених за звітний період на базі ВНЗ/ НУ, усього одиниць				0
8.1.1.	з них: – бізнес-інкубатори				0
8.1.2.	– технопарки				0
8.1.3.	– наукові парки				0
8.1.4.	– інше				0
9.	Наукова робота студентів КАФЕДРИ, СТУДЕНТСЬКЕ НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО				
9.1.	Кількість студентів денної форми навчання, усього осіб у ВНЗ/НУ				
9.2.	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДДКР, усього осіб				0
9.2.1.	з них: – з оплатою із загального фонду бюджету				0
9.2.2.	– з оплатою із спеціального фонду бюджету				0
9.2.3.	– без оплати				0
9.3.	Кількість переможців, які одержали нагороди за результатами олімпіад, усього,				0
9.3.1.	в тому числі: – на міжнародних олімпіадах				0
9.4.	Кількість студентів – учасників Всеукраїнських та міжнародних конкурсів студентських НДР				0
9.4.1.	з них: – переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР				0
9.4.2.	– переможці міжнародних конкурсів студентських НДР				0
9.5.	Кількість опублікованих статей за участю студентів, усього				81 тези
9.5.1.	з них: – самостійно				0
9.6.	Кількість студентів, які одержували стипендії Президента України				0
10.	Молоді вчені у ВНЗ та НУ (до 35 років) КАФЕДРИ, РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ				
10.1.	Чисельність молодих учених у ВНЗ/НУ, усього				

№ з/п	Назва показника наукової та науково-технічної діяльності ВНЗ/НУ	2012	2013	2014	2015
1)	з них: – доктори наук				
2)	– кандидати наук				
3)	– аспіранти				
4)	– докторанти				
5)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				
10.2.	Чисельність молодих учених НДЧ, сектору, відділу ВНЗ/НУ, усього				14
1)	з них: – доктори наук				0
2)	– кандидати наук				0
3)	– аспіранти				11
4)	– докторанти				0
5)	– без ступеня, не включаючи аспірантів				3
10.3.	Кількість науковців, що отримували премії, з них:				0
1)	– гранти Президента України для підтримки наукових досліджень молодих вчених				0
2)	– гранти Президента України докторам наук для здійснення наукових досліджень				0
3)	– щорічні гранти Президента України для обдарованої молоді				0
4)	– щорічні премії Президента України для молодих учених				0
5)	– премії Верховної Ради України найталановитішим молодим ученим в галузі фундаментальних і прикладних досліджень науково-технічних розробок				0
6)	– премія Кабінету Міністрів України за особливі досягнення молоді у розбудові України				0
7)	– стипендії Верховної Ради України				0
8)	– стипендії Кабінету Міністрів України для молодих учених				0
10.4.	Наукові праці, конференції				
10.4.1.	Опубліковано <i>монографій</i>				0
1)	з них: – відповідно до вимог МОН				0
2)	– за кордоном				0
10.4.2.	Опубліковано <i>підручників</i>				0
1)	з них: – з грифом МОН				0
10.4.3.	Опубліковано <i>навчальних посібників</i>				0
1)	з них: – з грифом МОН				0
10.4.4.	Кількість публікацій (статей), усього одиниць:				4
1)	з них: – статей у зарубіжних виданнях				0
a)	в тому числі: – у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus)				0
10.4.5.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних (Scopus)				0
10.4.6.	Взято участь у наукових заходах (семінарах, конференціях, симпозиумах), усього				14
1)	з них: – всеукраїнських				4
2)	– міжнародних				8

*Примітка

Примітки:**п. 5.8. Кількість проведених наукових заходів (семінарів, конференцій, симпозіумів):**

1. Щорічна студентська наукова конференція кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». 15 квітня 2015 р. м. Полтава, ПДАА (опубліковано 37 доповідей тез).
2. XII щорічний міждисциплінарний семінар «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». 25 листопада 2015 р. м. Полтава, ПДАА (опубліковано 30 доповідей тез).

п. 6.1.5. Монографії, опубліковані за кордоном:

1. Świsłowski P., Kalinichenko A. Analiza matematyczna efektywności procesów uzyskania biogazu z odpadów rolniczych, Praca zbiorowa «Współczesne problemy energetyki II» [pod red. K. Piekonia i M. Bogackiej], Gliwice, 2015. – S. 81-90. Польща

п. 6.4.1. Наукові публікації (статті):

1. Zakharova O. Rapeseed bacterial diseases and their REP-PCR analysis / Kalinichenko A., Zakharova O., Dankevich L., Patyka V. // J. of Pure and Applied Microbiology. India. – Vol. 9 (Spl. Edn. 1), May 2015. – P. 205–210. **Scopus, IF (Thompson Reuters) = 0.073**
2. Patyka W. Występowanie bakterii fitopatogenicznej *Pantoea agglomerans* w uprawie soi / Patyka W., Gnatiuk T., Zhytkevych N., Kalinichenko A., Frączek K. // J. Progress in Plant Protection. Postępy w Ochronie Roślin. – 2015. – Vol. 55, Issue 3. – P. 280–285. **Index Copernicus**. Польща
3. Kalinichenko A.V. Environmental risks of shale gas production From gas-bearing area of Ukraine / Kalinichenko A.V., Kopishynska O. P., Kopishynskyu A. V., Kalinichenko O. V. // Archiwum Gospodarki odpadami i Ochrony Środowiska. – 2015. – Vol. 17, Issue 3. – P. 73–78. Польща
4. Modzelewska D. Overview of biological remediation methods of contaminated soil / A. Kalinichenko, D. Modzelewska // Актуальні проблеми економіки (Actual problems of economics). – К., 2015. – № 8 (170). – С. 264–271. **Scopus**
5. Brzozowska A. Sources and determinants of the innovativeness of enterprises / A. Brzozowska, M. Dacko, A. Kalinichenko // Актуальні проблеми економіки (Actual problems of economics). – К., 2015. – № 9 (171). – С. 182–188. **Scopus**
6. Kalinichenko A. V. The use of heat pumps in agrarian production / A. V. Kalinichenko, O. V. Kalinichenko // Соціально-економічні проблеми і держава [online]. – 2015. – № 1(12). – С. 114–120.
7. Brzozowska A. Tendencies in financing the agricultural and food sector under the common agricultural policy / A. Brzozowska, D. Bubel, A. Kalinichenko // Соціально-економічні проблеми і держава (J. Socio-Economic problem and the State) [online]. – 2015. – №. 2(13). – С.29–36.
8. Kalinichenko A. Development of ukrainian organic products sector in the international context / Kalinichenko A., Minkova O., Kalinichenko O. // Соціально-економічні проблеми і держава (J. Socio-Economic problem and the State) [online]. – 2015. – №. 2(13). – С.68–75.
9. Brzozowska A. Analyzing the strategies used in media discourse management / A. Brzozowska, A. Kalinichenko, J. Kabus // Восточно-Европейский журнал передовых технологий (J. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies). – 2015. – № 3(77), Том 5. – С. 10–14.
10. Галич О. А. Вдосконалення технології приготування м'ясного фаршу для виробництва варених ковбас / Галич О. А., Прасолов Є. Я., Слинко В. Г., Березницький В. І. // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. Серія технічні науки. – 2015. – № 1(89), Т. 2. – С. 126–132.
11. Мінькова О. Г. Еволюція поняття екологічності господарювання в аграрному виробництві / О. Г. Мінькова // Вісник ПДАА. – 2015. – № 3 (78). – С. 155–162.
12. Мінькова О. Г. Сучасні тенденції у становленні принципів органічного сільського господарства / О. Г. Мінькова // Вісник Уманського національного університету садівництва. – № 1. – 2015. – С. 16–21.
13. Копішинська О.П. Особливості використання інформаційних систем, заснованих на «хмарних» технологіях, для проведення практичних занять із навчальних дисциплін професійного

спрямування / О. П. Копішинська, Ю.В. Уткін // Збірник науково-методичних праць «Наука і методика». Вип. 28. – Київ: «Агроосвіта». – 2015. – С. 33-38.

- 14.Калініченко А. В. Аналіз основних напрямків розвитку та досвіду впровадження інновацій в українському секторі органічної продукції / А. В. Калініченко, О. Г. Мінькова, В. М. Сакало // Технологічний аудит та резерви виробництва. – 2015. – № 5/3 (25). – С. 10–14.

п. 6.4.1. Тези доповідей:

1. Kalinichenko A.V. Przewidywania rozwojowe w rolnictwie polskim. Organic production and food security / A.V. Kalinichenko, K. Nowak // Органічне виробництво і продовольча безпека. – Житомир: Вид-во «Полісся», 2015. – С. 356–359.
2. Kalinichenko A.V. Systemowość jako podstawa skuteczności przewidywań rozwojowych w rolnictwie / A.V. Kalinichenko, M. Śledź // Збірник тез міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи системних методів виробництва і навчання» (м. Полтава, 25 травня 2015 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 11–14.
3. Балдінська Н. О. Використання економетричних функцій у багатофакторному економетричному аналізі / Н. О. Балдінська // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 109–110.
4. Бардіна Т. О. Особливості формування громадянського суспільства і становлення державно-приватного партнерства у аграрному секторі / Т. О. Бардіна // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції для студентів, аспірантів та молодих учених «Наукова дискусія: актуальні питання та перспективи розвитку економіки». – Київ, 2015. – С. 84–85.
5. Бардіна Т. О. Співпраця з міжнародними проектами, як один із механізмів вирішення проблем розвитку сільських територій / Т. О. Бардіна // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Перспективи сталого розвитку економіки: національний та регіональні аспекти». – Дніпропетровськ, 2015. – С. 101–102.
6. Бардіна Т. О. Сутність та значення корпоративної соціальної діяльності аграрних підприємств / Т. О. Бардіна // Доповіді учасників XVII Зльоту «Лідери аграрної освіти». – Львів, 2015.
7. Бардіна Т.О. Розвиток соціальної інфраструктури села в ринкових умовах / Т.О. Бардіна // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Економіка, підприємництво та бізнес-культура: трансформації в умовах розвитку інновацій» (м. Херсон, 13-14 березня 2015 р.). – Херсон, 2015.
8. Бігуненко О. Г. Сучасні проблеми соціально-економічного розвитку сільських територій / О. Г. Бігуненко // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екстерналії та детермінанти глобальних економічних процесів» (Тернопіль, 16 квітня 2015 р.). – Тернопіль, 2015.
9. Бігуненко О. Г. Удосконалення земельного обліку як основа сталого розвитку територій / О. Г. Бігуненко // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих науковців «Проблеми облікового, контрольного і аналітичного забезпечення управління підприємством» (Вінниця, 16 квітня 2015 р.). – Вінниця, 2015.
10. Бігуненко О.Г. Зарубіжний досвід розвитку земельних відносин / О. Г. Бігуненко // Міжнародна науково-практична конференція для студентів, аспірантів та молодих учених «Актуальні проблеми економіки в умовах фінансової кризи» (м. Київ, вересень 2015 р.). – Київ, 2015.
11. Бігуненко О.Г. Фінансово-економічний механізм розвитку земельних відносин / О. Г. Бігуненко // Збірник тез наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції «Соціально-економічні аспекти розвитку економіки та менеджменту» (м. Львів, вересень 2015 р.). – Львів, 2015.
12. Бігуненко О.Г. Організаційний механізм розвитку земельних відносин / О. Г. Бігуненко // Міжнародна науково-практична конференція «Модернізація та суспільний розвиток національної економіки» (м. Одеса, 18-19 вересня 2015 р.). – Одеса, 2015.
13. Вакуленко Ю. В. Динамічні еколого-економічні моделі / Ю. В. Вакуленко // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 114–115.
14. Галич О. А. Науковий професіоналізм викладача – ключовий елемент формування професійної компетентності майбутніх менеджерів-економістів / О. А. Галич, Ю. В. Вакуленко, Л. В. Шульга // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм

- викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 13–16.
15. Галич О. А. Підготовка інженерів-механіків агропромислового виробництва до інноваційної діяльності / О. А. Галич, Є. Я. Прасолов, С. А. Беловол // Збірник наукових статей по матеріалах доповідей на XV науково-практичної конференції «Проблеми підготовки фахівців з інтелектуальної власності, інформаційно-аналітичної та інноваційної діяльності в Україні» (Київ, 27–29 квітня 2015 р.). – К., Інститут інтелектуальної власності Національного університету «Одеська юридична академія» в м. Києві, 2015 р. – 280 с.
 16. Галич О. А. Сталий розвиток обслуговуючої кооперації як складова відродження українського села / О. А. Галич // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 119–121.
 17. Калініченко А. В. Існуючі способи аналізу роботи енергетичного обладнання для ВДЕ / А. В. Калініченко // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 2. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 148–149.
 18. Калініченко А. В. Можливості отримання біогазу з решток та відходів сільськогосподарського виробництва / А. В. Калініченко // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 135–136.
 19. Копішинська О. П. Ефективність застосування ситуаційних завдань при викладанні дисциплін професійного спрямування / О. П. Копішинська, Ю. В. Уткін // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 87–89.
 20. Копішинська О. П. Методологія побудови комунікаційних мереж для управління бізнес-процесами в аграрних підприємствах / О. П. Копішинська, Ю. В. Уткін // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції 3–4 квітня 2015 року. Частина 3. – Івано-Франківськ: ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, 2015. – С. 387–388.
 21. Копішинська О. П. Підтримка управлінських рішень щодо оптимального розподілу інвестицій між підприємствами методами машинного моделювання / О. П. Копішинська, Ю. В. Уткін // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми інвестування та формування інвестиційного клімату в АПК». – 29–30 жовтня 2015 р. – Полтава: ПДАА, 2015. – Прийнято до друку
 22. Костоглод К. Д. Математичне моделювання оптимальної реконструкції електропостачання АПП в адміністративному районі / К. Д. Костоглод // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 144–145.
 23. Костоглод К. Д. Професіоналізм викладача як одна із визначальних складових формування стійких знань студентів з навчальної дисципліни «ОММ» / К. Д. Костоглод // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015.
 24. Костоглод К. Д. Системність у формуванні дослідної діяльності студентів-економістів у процесі вивчення навчальної дисципліни «Оптимізаційні методи та моделі» / К. Д. Костоглод // Збірник тез міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи системних методів виробництва і навчання» (м. Полтава, 25 травня 2015 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 33–34.
 25. Малинська Л. В. Інформаційна система «Парус» в економічній та управлінській діяльності фахівця / Л. В. Малинська // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 149–152.
 26. Мінькова О. Г. Екологічний моніторинг аграрних підприємств / О. Г. Мінькова // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 159–161.
 27. Мінькова О. Г. Наукові підходи до оцінювання рівня екологічності агровиробництва у контексті сталого розвитку / О. Г. Мінькова, В. М. Сакало, А. В. Калініченко // Концепція сталого розвитку та її реалізація в освіті: матеріали науково-практичної конференції, присвяченої 75-річчю ТНПУ

- імені Володимира Гнатюка та хіміко-біологічного факультету (Тернопіль, 16–18 квітня 2015 р.). – Тернопіль: Видавн. відділ ТНПУ ім. В. Гнатюка, 2015. – С. 16–18.
28. Мінькова О. Г. Проблеми наукового підходу при викладанні спеціальних дисциплін студентам аграрних ВУЗів / О. Г. Мінькова, В. М. Сакало // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 125–126.
 29. Мінькова О. Г. Проблеми позиціонування органічного виробництва у системі екологічності аграрних підприємств / О. Г. Мінькова, В. М. Сакало, А. В. Калініченко // Органічне виробництво і продовольча безпека. – Житомир: Вид-во «Полісся», 2015. – С. 503–509.
 30. Мінькова О. Г. Проблеми системного підходу при вивченні спеціальних дисциплін студентами аграрних вузів / О. Г. Мінькова, В. М. Сакало // Збірник тез міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи системних методів виробництва і навчання» (м. Полтава, 25 травня 2015 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 9–10.
 31. Неділько Т. М. Вплив професійних якостей викладача на формування майбутніх фахівців аграрного сектору / Т. М. Неділько, О. М. Чехлатий // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 85–86.
 32. Протас Н. М. Методи розв'язання задач багатокритеріальної оптимізації / Н. М. Протас, К. В. Шейко // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 173–176.
 33. Протас Н. М. Професійна компетентність викладача ВНЗ як основа формування його педагогічної майстерності / Н. М. Протас, К. В. Шейко // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 91–94.
 34. Чехлатий О. М. Використання програм статистичної обробки даних для проведення наукових досліджень в рослинництві / О. М. Чехлатий, Т. М. Неділько // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 204–206.
 35. Чехлатий О. М. Внесок вчених Полтавської дослідної станції в розвиток науки про годівлю свиней / О. М. Чехлатий // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13–14 травня 2015 року). – Т. 1. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 201–203.
 36. Чехлатий О. М. Підвищення наукової кваліфікації – основа становлення педагогічного професіоналізму викладача / О. М. Чехлатий, Т. М. Неділько // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 89–91.
 37. Чехлатий О. М. Роль Полтавського товариства сільського господарства в становленні наукових основ тваринництва на Полтавщині / О. М. Чехлатий // Матеріали X Всеукраїнської конференції молодих вчених та спеціалістів «Історія освіти, науки і техніки в Україні», присвяченої 150-річчю з часу заснування Полтавського товариства сільського господарства. – К.: ДНСГБ НААН, 2015. – С. 64–65.

п. 6.4.4. Наукові праці, опубліковані за кордоном:

1. Zakharova O. Rapeseed bacterial diseases and their REP-PCR analysis / Kalinichenko A., Zakharova O., Dankevich L., Patyka V. // J. of Pure and Applied Microbiology. India. – Vol. 9 (Spl. Edn. 1), May 2015. – P. 205–210. **Scopus, IF (Thompson Reuters) = 0.073.** Індія
2. Patyka W. Występowanie bakterii fitopatogenicznej *Pantoea agglomerans* w uprawie soi / Patyka W., Gnatiuk T., Zhytkevych N., Kalinichenko A., Frączek K. // J. Progress in Plant Protection. Postępy w Ochronie Roślin. – 2015. – Vol. 55, Issue 3. – P. 280–285. **Index Copernicus.** Польща
3. Kalinichenko A.V. Environmental risks of shale gas production From gas-bearing area of Ukraine / Kalinichenko A.V., Kopishynska O. P., Kopishynskyy A. V., Kalinichenko O. V. // Archiwum Gospodarki odpadami i Ochrony Środowiska. – 2015. – Vol. 17, Issue 3. – P. 73–78. Польща

п. 6.4.5. Наукові праці, опубліковані у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus):

1. Zakharova O. Rapeseed bacterial diseases and their REP-PCR analysis / Kalinichenko A., Zakharova O., Dankevich L., Patyka V. // J. of Pure and Applied Microbiology. India. – Vol. 9 (Spl. Edn. 1), May 2015. – P. 205–210. **Scopus, IF (Thompson Reuters) = 0.073**
2. Modzelewska D. Overview of biological remediation methods of contaminated soil / A. Kalinichenko, D. Modzelewska // Актуальні проблеми економіки (Actual problems of economics). – К., 2015. – № 8 (170). – С. 264–271. **Scopus**
3. Brzozowska A. Sources and determinants of the innovativeness of enterprises / A. Brzozowska, M. Dacko, A. Kalinichenko // Актуальні проблеми економіки (Actual problems of economics). – К., 2015. – № 9 (171). – С. 182–188. **Scopus**

п. 9.5. Опубліковані статті за участю студентів (наведено перелік тез доповідей)

№	Прізвище, ім'я та по батькові студента	Спеціальність, курс, група	Наукова публікація	Назва наукової публікації	Місце, назва, рік видання
1	2	3	4	5	6
1.	Бибка Олександра Миколаївна, Бабенко Лілія Сергіївна	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Нові версії IOS для мобільних пристроїв Apple	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 7–9.
2.	Богатиренко Олександр Олександрович	«Екологія, охорона навколишнього природного середовища та збалансоване використання природних ресурсів», 3 курс 1 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Використання математичних методів та моделей в екології на прикладі моделі Лотки-Вольфтера «хижак-жертва»	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 9–11.
3.	Бойко Оксана Сергіївна	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Управління електронікою силою думки	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 11–12.
4.	Борщагова Наталія Олександрівна	«Облік і аудит», 3 курс 1 група	старший викладач Балдінська Н. О.	Аналіз і планування економічної діяльності сільськогосподарського підприємства із застосуванням економіко-математичних методів	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 13–14.
5.	Верпета Вадим Володимирович	«Фінанси і кредит», 1 курс 1 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Використання мережі Інтернет при вивченні іноземної мови	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні

1	2	3	4	5	6
					методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 14–16.
6.	Гудименко Яна Володимирівна	«Ветеринарна медицина», 1 курс 2 група	асистент Шейко К. В.	ІТ-технології у ветеринарній медицині	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 16–18.
7.	Демченко Владислав Олександрович	«Фінанси і кредит», 3-ій інтегр. курс 1 група	доцент Костоглод К. Д.	Рекурентна модель власних засобів банку	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 18–19.
8.	Долгих Наталія Владиславівна	«Менеджмент організацій і адміністрування», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	старший викладач Малинська Л. В.	Автоматизація управлінської діяльності майбутнього фахівця за допомогою інформаційної системи «Парус»	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 20–22.
9.	Захарчук Лілія Олександрівна	«Облік і аудит», 3 курс 1 група	старший викладач Балдінська Н. О.	Особливості використання спеціалізованого програмного забезпечення в економічних дослідженнях	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 23–25.
10.	Зінченко Катерина Олегівна	«Адміністративний менеджмент», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Значення наукових праць Н. Вінера та К. Шеннона в управлінні інформаційними зв'язками	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 25–25.
11.	Калініченко Тетяна Сергіївна	«Ветеринарна медицина», 1 курс 4 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Чіпування тварин	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 28–30.
12.	Касай Олександр Олександрович	«Менеджмент», 4 курс 1 група	асистент Мінькова О. Г.	Застосування оптимізаційних методів в управлінні автопарком аграрного підприємства	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 31–34.
13.	Кійко Анастасія Ігорівна	«Облік і аудит», 1 курс 1 група	к.с.-г.н., доцент	Інтернет-банкінг: переваги та	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики

1	2	3	4	5	6
			Протас Н. М.	недоліки	та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 35–37.
14.	Козленя Карина Олександрівна	«Менеджмент», 2 курс 2 група	к.с.-г.н., доцент Вакуленко Ю. В.	Характеристика економетричних моделей	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 37–39.
15.	Monika Kuklińska	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie (Polska), studia magisterskie	dr. hab., prof. Antonina Kalinichenko	Prognozowanie w rolnictwie polskim	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 39–43.
16.	Кунах Анжела Олександрівна	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Історія розвитку комп'ютерної техніки та її вплив на формування особистості	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 43–45.
17.	Лемішко Марина Геннадіївна	«Облік і аудит», 2 курс 2 група	асистент Неділько Т. М.	Дослідження економічного стану аграрного підприємства з використанням лінійної виробничої регресії	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 45–49.
18.	Лещенко Юлія Юріївна	«Ветеринарна медицина», 1 курс 1 група	асистент Шейко К. В.	Історія комп'ютерної собачки @	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 49–51.
19.	Луненко Олександра Валентинівна	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Мобільний Інтернет	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 51–52.
20.	Anna Majewska	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie (Polska), studia magisterskie	dr. hab., prof. Antonina Kalinichenko	Prognostyczne metody w rolnictwie	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. –

1	2	3	4	5	6
					Вип. XII. – С. 53–55.
21.	Мартиненко Олеся Миколаївна	«Облік і аудит», 3-ій інтегр. курс 2 група	доцент Костоглод К. Д.	Про економіко- математичну інтерпретацію класичної теорії ринку робочої сили	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 56–58.
22.	Момот Ірина Олегівна	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Впровадження інформаційних систем в бухгалтерському обліку і аудиті	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 58–59.
23.	Москаленко Світлана	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Застосування інформаційних технологій в підприємствах ресторанного господарства	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 60–62.
24.	Мостова Оксана Олегівна	«Менеджмент», 3 курс 3 група	асистент Сазонова Н. А.	Формалізація принципів оптимального поводження в моделях прийняття рішення	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 62–65.
25.	Окара Віра Олександрівна	«Ветеринарна медицина», 1 курс 3 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Застосування інформаційних технологій у ветеринарній медицині	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 65–68.
26.	Онищенко Руслан Андрійович	«Менеджмент», 3 курс 3 група	асистент Сазонова Н. А.	Основні поняття дослідження операцій	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 68–70.
27.	Панченко Вікторія Віталіївна	«Облік і аудит», 1 курс 2 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Комп'ютерні технології в медицині	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 71–73.
28.	Поліщук Олена Сергіївна	«Економіка підприємства», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	асистент Сазонова Н. А.	Інтерактивні методи навчання обговорення, дискусії, вивчення	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні

1	2	3	4	5	6
				випадку, організація та використання фокусних груп	методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 73–76.
29.	Радченко Надія Василівна	«Менеджмент», 3 курс 2 група	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Особливості аналізу ефективності електронної комерції	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 76–80.
30.	Радченко Надія Василівна	«Менеджмент», 3 курс 2 група	асистент Сазонова Н. А.	Використання сучасних систем мобільного навчання	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 80–82.
31.	Резвіцова Дарія Сергіївна	«Облік і аудит», 1 курс, 1 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Застосування інформаційних технологій у вищих навчальних закладах	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 83–84.
32.	Риженко Надія Сергіївна	«Менеджмент», 3 курс 2 група	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Застосування маркетингових інструментів у сфері електронної комерції	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 84–87.
33.	Риженко Надія Сергіївна	«Менеджмент», 3 курс 2 група	асистент Сазонова Н. А.	Моделювання процесу прийняття управлінських рішень	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 87–89.
34.	Рижикова Олена Ігорівна	«Менеджмент організації і адміністрування», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	старший викладач Балдінська Н. О.	Перспективи використання системи «Парус-Підприємство» в сільськогосподарських підприємствах	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 89–90.
35.	Старосвітська Анастасія Миколаївна	«Економіка підприємства», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	асистент Сазонова Н. А.	Дорадчі служби в Україні	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 90–92.
36.	Стеценко	«Економіка	асистент	Дорадництво –	Матеріали щорічної студентської наукової

1	2	3	4	5	6
	Вікторія Володимирівна	підприємства», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	Сазонова Н. А.	стимулятор змін на селі	конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 92–93.
37.	Шовкопляс Анна Юрївна	«Облік і аудит», 3-й інтегр. курс 2 група	доцент Костоглод К. Д.	Виробничі функції як економіко- статистичні моделі економічних процесів	Матеріали щорічної студентської наукової конференції кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій Полтавської державної аграрної академії «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики в економіці, менеджменті та бізнесі». – Полтава: ПДАА, 15 квітня 2015 р. – Вип. XII. – С. 94–95.
38.	Monika Kuklińska	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie (Polska), studia magisterskie	dr. hab., prof. Antonina Kalinichenko	Prognozowanie w rolnictwie polskim	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 71–75.
39.	Anna Majewska	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie (Polska), studia magisterskie	dr. hab., prof. Antonina Kalinichenko	Progностyczne metody w rolnictwie	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 78–80.
40.	Момот Ірина Олегівна	«Облік і аудит, 1 курс 2 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Особливості використання сучасних інформаційних технологій в бухгалтерському обліку	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 93–94.
41.	Підлісний Ю. А.	«Адміністративний менеджмент», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.е.н., доцент Галич О. А.	Управління персоналом як функція менеджменту	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 103–104.
42.	Проценко Олександр Юрійович	«Адміністративний менеджмент», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.е.н., доцент Галич О. А.	Критерії оцінювання результативності застосування економічних методів управління в підприємстві	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 111–114.
43.	Резвіцова Дарія Сергіївна	«Облік і аудит, 1 курс 2 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Впровадження інформаційних технологій в навчальний процес – основа модернізації освіти	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 116–117.
44.	Рижикова Олена Ігорівна	«Менеджмент організацій і адміністрування», ОКР «Магістр»	к.с.-г.н., доцент Вакуленко Ю. В.	Ключові аспекти конкурентоспро можності Полтавської області: інвестиційний аспект	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. – Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 117–120.
45.	Торяник Т. А.	«Менеджмент організацій і	к.с.-г.н., доцент	Стратегічне управління	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту. –

1	2	3	4	5	6
		адміністрування», ОКР «Магістр»	Вакуленко Ю. В.	розвитком персоналу в підприємстві	Полтава: ПДАА, 22–23 квітня 2015 р. – С. 141–142.
46.	Рижикова Олена Ігорівна	«Менеджмент організацій і адміністрування», ОКР «Магістр»	к.с.-г.н., доцент Вакуленко Ю. В.	Конкурентні переваги підприємства	Науково-практична конференція студентів за результатами проходження виробничих та переддипломних фахових практик по напрямках підготовки (спеціальностях) «Сучасний стан і перспективи вдосконалення практичної підготовки студентів економічного профілю», 2015 р. – Полтава: ПДАА. – С. 278–280.
47.	Антропов Віктор Андрійович	«Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності», 2 курс 1 група ОКР «Магістр»	старший викладач Балдінська Н. О.	Автоматизація управління фінансами підприємства: огляд функціоналу продуктів	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту, присвяченої Дню студента. – Полтава: ПДАА, 19 листопада 2015 р. – С. 17–19.
48.	Костоглод Андрій Костянтинович	«Адміністративний менеджмент», 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	д.с.-г.н., професор Калініченко А. В.	Удосконалення організації діяльності персоналу в підприємстві	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту, присвяченої Дню студента. – Полтава: ПДАА, 19 листопада 2015 р. – С. 70–71.
49.	Рижикова Олена Ігорівна	«Менеджмент організацій і адміністрування», ОКР «Магістр»	к.с.-г.н., доцент Вакуленко Ю. В.	Механізм управління конкурентним потенціалом підприємства	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту, присвяченої Дню студента. – Полтава: ПДАА, 19 листопада 2015 р. – С. 100–102.
50.	Тищенко Ірина Леонідівна	«Облік і аудит» 4 курс 1 група	старший викладач Балдінська Н. О.	Трендове дослідження ціни на нафту	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту, присвяченої Дню студента. – Полтава: ПДАА, 19 листопада 2015 р. – С. 131–132.
51.	Тютюнник Ірина Юріївна, Губарьова Світлана Сергіївна	«Облік і аудит» 3 курс 1 група	старший викладач Балдінська Н. О.	Дослідження рівня інфляції в Україні за допомогою трендових моделей	Матеріали студентської наукової конференції факультету економіки та менеджменту, присвяченої Дню студента. – Полтава: ПДАА, 19 листопада 2015 р. – С. 138–141.
52.	Бараненко Світлана Федорівна	«Агрономія» 1 курс 1 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Віртуальна лазерна клавіатура VKB	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 6–8.
53.	Бараненко Світлана Федорівна	«Агрономія» 1 курс 1 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Міні комп'ютери та їх застосування	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 9–11.
54.	Бесараб Віталій Миколайович	«Агрономія» 1 курс 4 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Коли комп'ютери навчаються бачити?	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 12–15.
55.	Братішкіна Яна Іванівна, Москалець Карина Анатоліївна	«Маркетинг» 1 курс 1 група	к.с.-г.н., доцент Протас Н. М.	Мистецтво цифрової фотографії: #selfie	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 15–18.
56.	Василенко Мирослав Володимирович	«Менеджмент» 4 курс 3 група	асистент Сазонова Н. А.	Методи прогнозування та оптимізації в	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики

1	2	3	4	5	6
				аграрному менеджменті	та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 19–21.
57.	Губарьова Світлана Сергіївна	«Облік і аудит» 3 курс 1 група	доцент Костоглод К. Д.	Оптимальне управління портфелем фінансових активів	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 21–23.
58.	Джос Дар'я Сергіївна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	к.с.-г.н., доцент Вакуленко Ю. В.	Використання інструментів моделювання в діяльності аграрних підприємств	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 24–25.
59.	Джос Дар'я Сергіївна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Особливості імітаційного моделювання економічних систем	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 26–28.
60.	Джос Дар'я Сергіївна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Сучасний стан електронної комерції в світі	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 29–30.
61.	Жайворон Дмитро Сергійович	«Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)» 2 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Дослідження впливу факторів на рентабельність капіталу підприємства	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 31–32.
62.	Зігаленко Олександр Ігорович	«Агрономія» 1 курс 4 група	старший викладач Чехлатий О. М.	Dr.Web: історія бренда	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 33–35.
63.	Йосипенко Микола Олександрович	«Менеджмент» 4 курс 3 група	асистент Сазонова Н. А.	Теорія ігор	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 35–38.
64.	Котенко Наталія Валеріївна, Сухина Юлія Олегівна	«Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)» 2 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Стан цифрової економіки в Україні в контексті розвитку інформаційного суспільства	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 38–40.
65.	Luiza Dębska	«Odnawialne Źródła Energii» student 2 roku Uniwersytet Opolski (Polska)	dr. hab., prof. Antonina Kalinichenko	Rolnictwo ekologiczne w Polsce	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 41–43.
66.	Литвиненко Яна Володимирівна	«Фінанси і кредит» 4 інт. курс 1 група	асистент Неділько Т. М.	Використання лінійної виробничої регресії в дослідженні фінансових результатів аграрного підприємства	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 43–47.
67.	Мостова	«Менеджмент»	асистент	Теорія масового	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного

1	2	3	4	5	6
	Оксана Олегівна	4 курс 3 група	Сазонова Н. А.	обслуговування	семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 47–48.
68.	Нагорна Жанна Валеріївна	«Менеджмент» 4 курс 1 група	асистент Сазонова Н. А.	Прогнозування та оптимізація грошових потоків на підприємстві	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 49–50.
69.	Paweł Świsłowski	«Odnawialne źródła energii» student 3 roku Uniwersytet Opolski (Polska)	dr. hab., prof. Antonina Kalinichenko	Biogaz w rolnictwie	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 51–55.
70.	Пашук Валентин Вікторович	«Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)» 2 інт. курс 1 група ОКР «Магістр»	к.с.-г.н., доцент Вакулєнко Ю. В.	Використання програмних засобів при відборі персоналу	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 55–57.
71.	Поліщук Олена Сергіївна	«Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)» 2 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Антивірусні програми	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 57–59.
72.	Радченко Надія Василівна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Моделювання в процесі прийняття управлінських рішень	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 59–62.
73.	Радченко Надія Василівна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	асистент Мінькова О. Г.	Аналіз сучасного стану управління виробничими ресурсами на підприємстві	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 62–66.
74.	Рижинко Надія Сергіївна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	асистент Мінькова О. Г.	Оптимізація виробничо-збутової діяльності аграрного підприємства	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 66–70.
75.	Рижинко Надія Сергіївна	«Менеджмент» 4 курс 2 група	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Імітаційне моделювання виробничого процесу	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 71–73.
76.	Рудик Олександр Борисович, Мамай Тарас Васильович	«Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)» 1 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.т.н., доцент Уткін Ю. В.	Автоматизація процесів обліку та управління бізнес-процесами компаній на платформі «хмарного» сервісу «1С-БІТРИКС»	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 73–76.
77.	Старосвітська Анастасія	«Економіка підприємства	к.ф.-м.н., доцент	Характеристики автоматизованих	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою

1	2	3	4	5	6
	Миколаївна	(за видами економічної діяльності)» 2 курс 1 група ОКР «Магістр»	Копішинська О. П.	систем управління	тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 76–78.
78.	Стрюк Марина Іванівна	«Економіка підприємства (за видами економічної діяльності)» 2 курс 1 група ОКР «Магістр»	к.ф.-м.н., доцент Копішинська О. П.	Значення інформаційних технологій у розвитку підприємства	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 78–80.
79.	Ткаченко Алла Олексіївна	«Облік і аудит» 3 курс 1 група	доцент Костоглод К. Д.	Оптимізація виробничої програми фірми	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 80–83.
80.	Тютюнник Ірина Юріївна	«Облік і аудит» 3 курс 1 група	доцент Костоглод К. Д.	Оптимальне управління валютним резервом	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 83–85.
81.	Чигринець Тетяна Володимирівна	«Менеджмент» 4 курс 1 група	асистент Сазонова Н. А.	Економіко-математична модель оптимізації виробничої діяльності підприємства харчової промисловості	Матеріали XII щорічного міждисциплінарного семінару «Студентські роботи за науковою тематикою кафедри економічної кібернетики та інформаційних технологій». – Полтава: ПДАА, 25 листопада 2015 р. – С. 85–87.

п. 10.2. Молоді вчені:

1. Мінькова Ольга Григорівна, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 03.00.16 – екологія (сільськогосподарські науки). Науковий керівник – д.с.-г.н., професор Калініченко А. В.
2. Бардіна Тетяна Олегівна, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
3. Бігуненко Олена Григорівна, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
4. Вітко Юлія Дмитрівна, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
5. Островерхий Дмитро Миколайович, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
6. Шевченко Наталія Іванівна, аспірант заочної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
7. Грінченко О. В., аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
8. Негоденко Сергій Сергійович, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.

9. Ситник Анатолій Павлович, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
10. Пеньковський Валентин Сергійович, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
11. Невідничий Олег Станіславович, аспірант денної форми навчання за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
12. Бондаренко Марина Олександрівна, здобувач за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
13. Папірник Ірина Володимирівна, здобувач за спеціальністю 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Науковий керівник – к.е.н., доцент Галич О. А.
14. Сазонова Наталія Анатоліївна, асистент

п. 10.4.4. Наукові публікації (статті) молодих вчених:

1. Kalinichenko A. Development of ukrainian organic products sector in the international context / Kalinichenko A., **Minkova O.**, Kalinichenko O. // Соціально-економічні проблеми і держава (J. Socio-Economic problem and the State) [online]. – 2015. – № 2(13). – Прийнято до друку.
2. **Мінькова О. Г.** Еволюція поняття екологічності господарювання в аграрному виробництві / О. Г. Мінькова // Вісник ПДАА. – 2015. – № 3 (78). – С. 155–162.
3. **Мінькова О. Г.** Сучасні тенденції у становленні принципів органічного сільського господарства / О. Г. Мінькова // Вісник Уманського національного університету садівництва. – № 1. – 2015. – С. 16–21.
4. Калініченко А. В. Аналіз основних напрямків розвитку та досвіду впровадження інновацій в українському секторі органічної продукції / А. В. Калініченко, **О. Г. Мінькова**, В. М. Сакало // Технологічний аудит та резерви виробництва. – 2015. – № 5/3 (25). – С. 10–14.

п. 10.4.6. Участь молодих вчених у наукових заходах (семінарах, конференціях, симпозіумах):

№	Прізвище, ім'я, по батькові	Симпозіум конференція, семінар	Міжнародна, державна, обласна та районна	Назва заходу	Тема наукової доповіді
1	2	3	4	5	6
1.	Мінькова О. Г.	конференція	міжнародна	III Міжнародна науково-практична конференція «Органічне виробництво і продовольча безпека», м. Житомир, 23 квітня 2015 р.	Проблеми позиціонування органічного виробництва у системі екологічності аграрних підприємств
2.	Мінькова О. Г.	конференція	міжнародна	Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Проблеми і перспективи системних методів виробництва і навчання», м. Полтава, ПДАА, 25 травня 2015 р.	Проблеми системного підходу при вивченні спеціальних дисциплін студентами аграрних вузів
3.	Бардіна Т. О.	конференція	міжнародна	Міжнародна науково-практична конференція для студентів, аспірантів та молодих учених «Наукова дискусія: актуальні питання та перспективи розвитку економіки», м. Київ, 2015 р.	Особливості формування громадянського суспільства і становлення державно-приватного партнерства у аграрному секторі
4.	Бардіна Т. О.	конференція	міжнародна	Міжнародної науково-практична конференція «Перспективи сталого розвитку економіки: національний та регіональні аспекти», м. Дніпропетровськ, 2015 р.	Співпраця з міжнародними проектами, як один із механізмів вирішення проблем розвитку сільських територій
5.	Бігуненко О.Г.	конференція	міжнародна	Міжнародна науково-практична	Організаційний механізм

				конференція «Модернізація та суспільний розвиток національної економіки», Одеса, 18-19 вересня 2015 р.	розвитку земельних відносин
6.	Бігуненко О.Г.	конференція	міжнародна	Міжнародна науково-практична конференція для студентів, аспірантів та молодих учених «Актуальні проблеми економіки в умовах фінансової кризи», м. Київ, вересень 2015 р.	Зарубіжний досвід розвитку земельних відносин
7.	Бігуненко О.Г.	конференція	міжнародна	Міжнародна науково-практична конференції «Соціально-економічні аспекти розвитку економіки та менеджменту», м. Львів, вересень, 2015 р.	Фінансово-економічний механізм розвитку земельних відносин
8.	Бардіна Т.О.	конференція	міжнародна	Міжнародна науково-практична конференція «Економіка, підприємництво та бізнес-культура: трансформації в умовах розвитку інновацій» (м. Херсон, 13-14 березня 2015 р.)	Розвиток соціальної інфраструктури села в ринкових умовах
9.	Бігуненко О. Г.	конференція	всеукраїнська	Всеукраїнська науково-практична конференція «Екстерналії та детермінанти глобальних економічних процесів», м. Тернопіль, 16 квітня 2015 р.	Сучасні проблеми соціально-економічного розвитку сільських територій
10.	Бігуненко О. Г.	конференція	всеукраїнська	Всеукраїнська науково-практична конференція молодих науковців «Проблеми облікового, контрольного і аналітичного забезпечення управління підприємством», м. Вінниця, 16 квітня 2015 р.	Удосконалення земельного обліку як основа сталого розвитку територій
11.	Мінькова О. Г.	конференція	всеукраїнська	Всеукраїнська науково-практична конференція, присвячена 75-річчю ТНПУ імені Володимира Гнатюка та хіміко-біологічного факультету «Концепція сталого розвитку та її реалізація в освіті», м. Тернопіль, ТНПУ ім. В. Гнатюка, 16–18 квітня 2015 р.	Наукові підходи до оцінювання рівня екологічності агровиробництва у контексті сталого розвитку
12.	Бардіна Т. О.	конференція	всеукраїнська	XVII Зліт «Лідери аграрної освіти», м. Львів, 2015 р.	Сутність та значення корпоративної соціальної діяльності аграрних підприємств
13.	Мінькова О. Г.	конференція	вузівська	46-а науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг», м. Полтава, ПДАА, 26 – 27 лютого 2015 р.	Проблеми наукового підходу при викладанні спеціальних дисциплін студентам аграрних ВУЗів
14.	Мінькова О. Г.	конференція	вузівська	Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу, м. Полтава, ПДАА, 13 – 14 травня 2015 р.	Екологічний моніторинг аграрних підприємств

Завідувач кафедри економічної
кібернетики та інформаційних
технологій, доцент

Ю. В. Вакуленко

Форма **КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ**

Інформація
щодо трансферу та/або комерціалізації (впровадження) прикладних науково-технічних розробок/технологій та/або їх складових

№ з/п	Назва вищого навчального закладу/наукової установи	Назва прикладної науково-технічної розробки/технології (наявність охоронного документу)	Відповідність прикладної науково-технічної розробки / технології пріоритетному у напрямку (інноваційної діяльності, розвитку науки і техніки)	Замовник прикладної науково-технічної розробки/технології (назва суб'єкта господарювання, адреса)	Початок і кінець розроблення	Вартість розробки (загальна сума, тис. грн.)	Джерела фінансування (тис. грн.)			Передача та/або впровадження прикладної науково-технічної розробки/ технології						
							Бюджетні кошти	Власні кошти	Кошти і замовників	Наявність укладеного договору про передачу прикладної науково-технічної розробки / ліцензійного договору		Результат впровадження	Джерело фінансування (власні, залучені, бюджетні кошти)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Назва юридичної особи, якій передається право на використання результатів прикладної науково-технічної розробки / технології	Сума договору			11	12	13

Проректор з науково-педагогічної,
наукової роботи, доцент

М.М. ОПАРА

Форма **КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ**

Опис найбільш ефективної розробки
(не більше однієї сторінки)
Назва розробки

Автори

Основні характеристики, суть розробки (до 5 рядків)

Патенто-, конкурентоспроможні результати (до 5 рядків)

Порівняння із світовими аналогами (до 10 рядків)

Економічна привабливість розробки для просування на ринок, впровадження та реалізації, показники, вартість

Галузі, міністерства, відомства, підприємства, організації, де планується реалізувати результати розробки

Стан готовності розробок

Результати впровадження

Адреса:

Телефон: _____, Факс: _____, E-mail: _____

Проректор з науково-педагогічної,
наукової роботи, доцент

М.М. ОПАРА

Форма **КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ**

Секція (згідно з наказом МОНмолодьспорту України від 29.11.2012 № 1339)

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки згідно з Законом України

Назва напрямку секції (не більше 2)

Назва піднаправу секції

АНОТОВАНИЙ ЗВІТ

за завершеною науково-дослідною роботою за _____ роки
(Характер НДР: фундаментальне дослідження)

1. Тема НДР:

2. Керівник НДР: _____ (ПІБ)

3. Номер державної реєстрації НДР:

4. Номер облікової картки заключного звіту:

5. Назва вищого навчального закладу, наукової установи:

6. Терміни виконання: початок - _____, закінчення - _____.

7. Обсяг коштів, виділених на виконання НДР за весь період (згідно з запитом / фактичний)
_____ тис. гривень.

8. Короткий зміст запиту (до 40 рядків тексту):

- предмет дослідження;
- об'єкт дослідження;
- мета науково-дослідної роботи;

- основні завдання, задачі чи проблеми, які необхідно було вирішити для досягнення мети;

- у випадку, якщо відбувалися відхилення від запланованого календарного плану НДР, коригування завдань, проблем та результатів, викладених у запиті – описати це у звіті.

9. Опис процесу наукового дослідження (40 - 50 рядків тексту):

- вказати використані методи наукових досліджень, методики, обладнання;
- зазначити, які з описаних в запиті ідей та гіпотез, реалізовані при виконанні НДР;
- результати етапів (відповідно до технічного завдання) відобразити у таблиці:

Номер етапу	Назва етапу згідно з технічним завданням	Заплановані результати етапу	Отримані результати етапу
1.			
2.			
3.			

10. Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів (до 30 рядків тексту).

11. Відповідність отриманих наукових результатів сучасному рівню досліджень в даній галузі (навести порівняння характеристик, ознак, властивостей, показників) (до 40 рядків тексту).

12. Практична цінність результатів НДР (галузі економіки та суспільства, де можливе їх використання, конкурентоспроможність та інвестиційна привабливість тощо) (до 30 рядків тексту).

13. Використання результатів у навчальному процесі (нові (оновлені) курси лекцій або їх розділи, практичні та лабораторні роботи, які створено (розроблено) на основі результатів НДР – до 20 рядків).

14. Результативність виконання науково-дослідної роботи

№ з/п	Критерії	Заплановано (відповідно до запиту)	Виконано (за результатами НДР)	% виконання
		кількість	кількість	%
1.	Публікації колективу виконавців НДР: 1.1. Статті у журналах, що входять до наукометричних баз даних. 1.2. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до наукометричних баз даних. 1.3. Статті у журналах, що включені до переліку наукових фахових видань України. 1.4. Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей та виданнях, що не включені до переліку наукових фахових видань України. 1.5. Монографії, опубліковані за рішенням Вченої ради ВНЗ (наукової установи). 1.6. Підручники, навчальні посібники з грифом МОН України. 1.7. Навчальні посібники без грифу МОН України. 1.8. Словники, довідники.			
2.	Підготовка наукових кадрів: 2.1. Захищено докторських дисертацій за тематикою НДР. 2.2. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду докторських дисертацій за тематикою НДР. 2.3. Захищено кандидатських дисертацій за тематикою НДР. 2.4. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду кандидатських дисертацій за тематикою НДР. 2.5. Захищено магістерських робіт за тематикою НДР.			
3.	Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності, які створено за тематикою НДР: 3.1. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) України. 3.2. Подано заявок на отримання патенту України. 3.3. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) інших держав. 3.4. Подано заявок на отримання патенту інших держав.			
4.	Участь з оплатою у виконанні НДР: 4.1. Студентів. 4.2. Молодих учених та аспірантів.			

15. **Бібліографічний перелік монографій, підручників, посібників, словників, довідників, наукових статей, інших публікацій; подані заявки та отримані патенти; теми захищених та поданих до розгляду у спеціалізовану вчену раду дисертацій (за матеріалами досліджень за період виконання НДР)**

16. **Кількість штатних співробітників _____, кількість сумісників _____, молодих учених з оплатою _____, кількість студентів з оплатою _____, які брали участь у виконанні НДР**

17. **Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від _____ протокол № _____ про закінчення роботи**

Керівник роботи:

_____ ПІБ
підпис

МП

Проректор з науково-педагогічної,
наукової роботи, доцент

М.М. ОПАРА

Додаток 7
до наказу ректора від «___» _____ 2015р

Додаток 6
до Переліку інформаційних матеріалів
щодо підсумків наукової та науково -

Форма КАФЕДРА, ЛАБОРАТОРІЯ

технічної діяльності

Секція (згідно з наказом МОНмолодьспорту України від 29.11.2012 № 1339)

Назва пріоритетного напрямку розвитку науки і техніки згідно з Законом України

Назва напрямку секції (не більше 2)

Назва піднаправку секції

АНОТОВАНИЙ ЗВІТ

за завершеною науково-дослідною роботою за _____ роки
(Характер НДР: прикладне дослідження/розробка)

1. **Тема НДР:**

2. **Керівник НДР:** _____ (ПІБ)

3. **Номер державної реєстрації НДР:**

4. **Номер облікової картки заключного звіту:**

5. **Назва вищого навчального закладу, наукової установи:**

6. **Терміни виконання:** початок - _____, закінчення - _____.

7. **Обсяг коштів, виділених на виконання НДР за весь період (згідно з запитом / фактичний)**
_____ тис. грн.

8. **Короткий зміст запити (до 40 рядків тексту):**

- предмет дослідження;
- об'єкт дослідження;
- мета науково-дослідної роботи;
- основні завдання, задачі чи проблеми, які необхідно було вирішити для досягнення мети;
- у випадку, якщо відбувалися відхилення від запланованого календарного плану НДР, коригування завдань, проблем та результатів, викладених у запиті – описати це у звіті.

9. **Опис процесу наукового дослідження (40 - 50 рядків тексту):**

- вказати використані методи наукових досліджень, методики, обладнання;
- зазначити, які з описаних в запиті ідей та гіпотез, реалізовані при виконанні НДР;
- результати етапів (відповідно до технічного завдання) відобразити у таблиці:

Номер етапу	Назва етапу згідно з технічним завданням.	Заплановані результати етапу	Отримані результати етапу
1.			
2.			

10. **Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів (до 30 рядків тексту).**

11. Відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами чи прототипами (навести порівняння характеристик, ознак, властивостей, показників) (до 40 рядків тексту)

12. Практична цінність результатів та продукції (галузі економіки та суспільства, де можливе їх використання, конкурентоспроможність та інвестиційна привабливість, ступінь впровадження, обсяг впровадження (грн.), споживачі продукції; обсяг коштів, необхідних для промислового впровадження результатів) (до 60 рядків тексту)

13. Використання результатів роботи у навчальному процесі (нові (оновлені) курси лекцій або їх розділи, практичні та лабораторні роботи, які створено (розроблено) на основі результатів НДР – до 20 рядків)

14. Результативність виконання науково-дослідної роботи

	Показники	Заплановано (відповідно до запиту)	Виконано (за резуль- татами НДР)	% вико- нання
		кількість	кількість	%
1.	Публікації виконавців за тематикою НДР: 1.1. Статті у журналах, що входять до наукометричних баз даних. 1.2. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до наукометричних баз даних. 1.3. Статті у журналах, що включені до переліку наукових фахових видань України. 1.4. Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей та виданнях, що не включені до переліку наукових фахових видань України. 1.5. Монографії, опубліковані за рішенням Вченої ради ВНЗ (наукової установи). 1.6. Підручники, навчальні посібники з грифом МОН України. 1.7. Навчальні посібники без грифу МОН України. 1.8. Словники, довідники.			
2.	Підготовка наукових кадрів: 2.1. Захищено докторських дисертацій за тематикою НДР. 2.2. Подано до розгляду спеціалізовану вчену раду докторських дисертацій за тематикою НДР. 2.3. Захищено кандидатських дисертацій за тематикою НДР. 2.4. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду кандидатських дисертацій за тематикою НДР. 2.5. Захищено магістерських робіт за тематикою НДР.			
3.	Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності створені за тематикою НДР: 3.1. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) України. 3.2. Подано заявок на отримання патенту України. 3.3. Отримано патентів (свідоцтв авторського права) інших держав. 3.4. Подано заявок на отримання патенту інших держав.			
4.	Участь з оплатою у виконанні НДР: 4.1. Студентів. 4.2. Молодих учених та аспірантів.			

15. Бібліографічний перелік монографій, підручників, посібників, словників, довідників, наукових статей, інших публікацій; подані заявки та отримані патенти; теми захищених та поданих до розгляду у спеціалізовану вчену раду дисертацій (за матеріалами досліджень за період виконання НДР).

16. Використання результатів НДР в промисловості (інших галузях) (до 30 рядків):

- проведено промислові випробування;
- виготовлено експериментальний зразок;
- впроваджено результати (укладено господарств або продано ліцензію – вказати обсяг договору, замовника, терміни виконання).

17. Кількість штатних співробітників _____, кількість сумісників _____, молодих учених з оплатою _____, кількість студентів з оплатою _____, які брали участь у виконанні НДР

18. Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від _____ протокол № _____ про закінчення роботи

Керівник роботи:

_____ ПБ
підпис

МП

Проректор з науково-педагогічної,
наукової роботи, доцент

М.М. ОПАРА

Додаток 8
до наказу ректора від « ____ » _____ 2015р

Перелік секцій за фаховими напрямками Наукової ради МОН України:

1. Математика
2. Інформатика та кібернетика
3. Загальна фізика
4. Ядерна фізика, радіофізика та астрономія
5. Електроніка, радіотехніка та телекомунікації
6. Фізико-технічні проблеми матеріалознавства
7. Енергетика та енергозбереження
8. Технології видобутку та переробки корисних копалин
9. Охорона навколишнього середовища
10. Механіка
11. Машинобудування
12. Приладобудування
13. Авіатехніка і транспорт
14. Технології будівництва, дизайн, архітектура
15. Біологія, біотехнології, харчування
16. Хімія
17. Економіка
18. Право
19. Педагогіка, психологія, соціологія, українознавство, проблеми освіти і науки, молоді та спорту
20. Філософія, історія та політологія
21. Літературознавство, мовознавство, мистецтвознавство та соціальні комунікації
22. Дослідження з проблем природничих наук

Проректор з науково-педагогічної,
наукової роботи, доцент

М.М. ОПАРА