

ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

первинної акредитаційної експертизи освітньо-професійної програми
Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка
галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки
за другим (магістерським) рівнем вищої освіти
у Національному університеті біоресурсів і природокористування
України

Відповідно до підпункту 20 пункту 2 розділу XV «Прикінцеві та перехідні положення» Закону України «Про вищу освіту» та пункту 4 «Положення про акредитацію вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах», затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 9 серпня 2001 р. №978 «Про затвердження «Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах», з метою проведення первинної акредитаційної експертизи освітньо-професійної програми Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти у Національному університеті біоресурсів і природокористування України та наказу Міністерства освіти і науки України від 06.12.2018 р., №2539-л експертна комісія у складі:

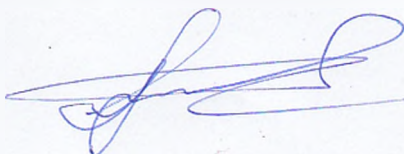
Голова комісії: Паршин Юрій Іванович – професор кафедри економічної кібернетики Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, доктор економічних наук, доцент;

Член комісії: Ріппа Сергій Петрович – професор кафедри економічної кібернетики Університету державної фіскальної служби України, доктор економічних наук, доцент

у період з 12 по 14 грудня 2018 року розглянула подані матеріали та провела акредитаційну експертизу провадження освітньої діяльності у Національному університеті біоресурсів і природокористування України (надалі НУБіП України), пов'язану з підготовкою здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти. У ході експертизи комісія перевірила та проаналізувала подані матеріали стосовно фактичного стану кадрового, навчально-методичного, матеріально-технічного, інформаційного забезпечення, якісних характеристик підготовки фахівців, внутрішньої системи забезпечення якості освітньої діяльності закладу вищої освіти та його відповідність установленим законодавством вимогам.

З метою перевірки достовірності інформації, поданої до Міністерства освіти і науки України закладом вищої освіти із заявою про проведення

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

первинної акредитації за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки перевірено документи та проведено відповідні зустрічі з співробітниками університету, що дозволило отримати об'єктивну та достовірну інформацію для досягнення поставленої мети.

Ідентичність матеріалів поданої акредитаційної справи та тих, які знаходяться в Міністерстві освіти і науки України, гарантована керівництвом Університету.

За результатами перевірки встановлено:

1. ДОСТОВІРНІСТЬ ІНФОРМАЦІЇ, ПОДАНОЇ НАЦІОНАЛЬНИМ УНІВЕРСИТЕТОМ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ ДО МІНІСТЕРСТВА ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Експертна комісія ознайомилась з оригіналами основних установчих документів в Національному університеті біоресурсів і природокористування України.

Національний університет біоресурсів і природокористування України є державним навчальним закладом і функціонує відповідно до чинного законодавства та Статуту університету.

Повні юридичні та поштові реквізити університету:

м. Київ, вул. Героїв Оборони 15

тел. (044)527-82-42, факс: 257-71-55, e-mail: rectorat@nubip.edu.ua

Ідентифікаційний код: 00493706

Університет надав експертній комісії для перевірки оригінали таких документів:

1. Статут Національного університету біоресурсів і природокористування України (нова редакція), затверджений наказом Міністерства освіти і науки України № 443 від 02.05. 2018 р.

2. Відомості з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ) № 22/2-13-315 від 15.06.2015 р., видані Національному університету біоресурсів і природокористування України Управлінням статистики у Голосіївському районі м. Києва.

3. Довідка про включення Національного університету біоресурсів і природокористування України до Державного реєстру вищих навчальних закладів України № 11-Д-27 від 06.10.2011 року.

4. Довідка з Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців № 20173759 від 26 лютого 2015 р.

5. Виписка з Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців № 1 068 120 0000 001044 від 15.09.2004.

6. Сертифікат про акредитацію: серія РД-IV № 1124703 від 02 липня 2013 р. Національний університет біоресурсів і природокористування України відповідно до рішення Акредитаційної комісії від 27 червня 2013 р., протокол

Голова експертної комісії

Паршин Юрій Іванович

№ 105 (Наказ МОН України 01.07.2013 № 2494-л) визнано акредитованим за статусом вищого навчального закладу IV (четвертого) рівня. Термін дії сертифіката до 1 липня 2023 р.

7. Оригінали документів про відповідність приміщень та матеріально-технічної бази санітарним нормам, вимогам правил пожежної безпеки.

8. Акредитаційна справа (протокол Вченої ради НУБПІ України № 3 від 24 жовтня 2018 р.).

Національний університет біоресурсів і природокористування України (НУБіП України) є провідним вищим аграрним закладом освіти України. Історія НУБіП України бере свій початок від сільськогосподарського відділення, яке було відкрите 30 вересня 1898 р. у Київському політехнічному інституті і трансформувалось у 1918 р. у сільськогосподарський (агрономічний) факультет. На базі цього факультету в 1922 році у структурі КПІ було створено Київський сільськогосподарський інститут (КСГІ), який з 1923 року став самостійним вищим навчальним закладом.

У 1930–1934 рр. на базі Київського сільськогосподарського інституту сформувалися і розпочали свою діяльність Київський агрономічний інститут, Київський агроінженерний інститут цукрової промисловості та Агроекономічний інститут, які було згодом реорганізовано в самостійні науково-дослідні інститути та факультети.

У 1954 р. Київський сільськогосподарський інститут було об'єднано з Українським лісогосподарським інститутом в єдиний навчальний заклад – Українську сільськогосподарську академію.

Київський лісогосподарський інститут розпочав свою історію в 1840 р. з лісного факультету Інституту сільського господарства і лісівництва в Маримонті (Польща), який згодом (1862 р.) перебазувався до м. Новоолександрії (тепер м. Пулави). На початку Першої світової війни (1914 р.) Новоолександрійський інститут сільського господарства і лісівництва переведено до м. Харкова, який з 1921 р. став Харківським інститутом сільського господарства і лісівництва. У 1930 р. лісовий факультет Харківського СГІ об'єднали з лісоінженерним факультетом Київського СГІ в результаті утворився Український лісотехнічний інститут, який в цьому ж році було реорганізовано в Київський лісогосподарський інститут.

У 1956–1962 рр. Українська сільськогосподарська академія входила до складу Української академії сільськогосподарських наук як її навчальна частина.

У 1957 р. в її структуру введено Київський ветеринарний інститут, що бере свій початок з ветеринарного факультету КПІ (1920 р.), виділеного у 1921 році у самостійний вищий навчальний заклад – Київський ветеринарно-зоотехнічний інститут, з якого у 1930 р. виокремився Київський ветеринарний інститут.

З 1962 р. Українська сільськогосподарська академія перейшла в підпорядкування Міністерства сільського господарства СРСР.



У 1982 р. при Українській сільськогосподарській академії була створена Вінницька філія, яку в 1991 році перетворено в самостійний інститут (тепер Вінницький національний аграрний університет).

У 1985–1990 рр. Українська сільськогосподарська академія надавала допомогу та координувала діяльність щодо створення сільськогосподарського інституту в м. Пномпень (Камбоджа).

На базі Української сільськогосподарської академії у серпні 1992 р. створено Український державний аграрний університет, якому постановою Верховної Ради України від 29 липня 1994 р. № 158 надано статус національного. З того часу він іменувався Національний аграрний університет (НАУ) і, згідно з постановою Кабінету Міністрів України № 387 від 1 червня 1995 р., перебував у функціональному управлінні Кабінету Міністрів України.

Постановами Кабінету Міністрів України від 23 квітня 1996 р. № 448 та від 29 травня 1997 р. № 526 до складу НАУ передано Ніжинський (Чернігівська обл.) та Бережанський (Тернопільська обл.) агротехнічні коледжі, Ірпінський економічний технікум, Боярський, Немішаївський (Київська обл.) сільськогосподарські технікуми, а пізніше Заліщицький сільськогосподарський технікум (Тернопільська обл.), Кримський агротехнологічний університет, Прибрежненський аграрний коледж, Кримський технікум гідромеліорації та механізації сільського господарства, Кримський агропромисловий коледж, Бахчисарайський будівельний технікум, науково-дослідне господарство «Комунар», науково-дослідний племінний птахівничий завод ім. Фрунзе (АР Крим), Бобровицький аграрно-економічний технікум (Чернігівська обл.) із збереженням за ними права юридичної особи. У 1999 році Ірпінському та Немішаївському технікумам за результатами акредитації було надано статус коледжів, а у 2000 р. Ніжинському та Бережанському коледжам – статус інститутів.

Указом Президента України від 14 грудня 2000 р. № 1338 «Питання Національного аграрного університету» та Постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2001 р. № 202 «Про Національний аграрний університет» НАУ отримав статус державного самоврядного (автономного) вищого навчального закладу та ряд інших повноважень.

Наказом ректора НАУ №80 від 2.03.2001 року змінено назву Заліщицького технікуму на Заліщицький державний аграрний коледж ім. Є. Храпливого НАУ. У 2004 році Боярський сільськогосподарський технікум Національного аграрного університету наказом ректора № 360 від 16.07.2004 року реорганізовано в Боярський коледж екології і природних ресурсів Національного аграрного університету. Наказом № 22 20.01.2005 року створено відокремлений структурний підрозділ НАУ – «Боярський коледж екології і природних ресурсів».

Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02.10.2003 р. № 584-р в складі Національного аграрного університету утворено Українську лабораторію якості і безпеки продукції агропромислового комплексу.

На підставі розпорядження Кабінету Міністрів України від 28.07.2004 р. № 517-р., спільного наказу Міністерства аграрної політики України та

Національного аграрного університету від 18.08.2004 р. № 304/377 створено Південний філіал «Кримський агротехнологічний університет» Національного аграрного університету (АР Крим, м. Сімферополь, смт. Аграрне) як структурний підрозділ з окремими правами юридичної особи на базі Кримського державного агротехнологічного університету, що ліквідується разом із його структурними підрозділами (Ордена Трудового Червоного Прапора агропромисловий коледж, Бахчисарайська філія Ордена Трудового Червоного Прапора агропромислового коледжу, Прибрежненський технікум, технікум гідромеліорації та механізації сільського господарства).

Згідно з розпорядженням Кабінету Міністрів України від 14.02.2007 р. № 47-р «Про реорганізацію Мукачівського державного аграрного коледжу» Мукачівський державний аграрний коледж було приєднано до Національного аграрного університету.

Згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 27.08.2008 р. № 742 було утворено Український навчально-науковий інститут інформаційного і телекомунікаційного забезпечення агропромислової та природоохоронної галузей економіки як відокремлений структурний підрозділ Національного аграрного університету.

Для розширення навчальної, дослідницької та інноваційної діяльності Національного аграрного університету з метою задоволення потреб агропромислової, природоохоронної та інших галузей економіки, а також враховуючи необхідність адаптації такої діяльності до вимог міжнародних організацій дослідницьких університетів Постановою Кабінету Міністрів України від 30 жовтня 2008 р. № 945 Національний аграрний університет перейменовано в Національний університет біоресурсів і природокористування України (НУБіП України).

Цією ж постановою затверджено склад наглядової ради університету і внесено зміни та доповнення до його Статуту. Університет відповідно до статусу вищих навчальних закладів має IV рівень акредитації, є закладом дослідницького типу, який провадить освітню, науково-дослідну, науково-інноваційну, навчально-виробничу та інформаційно-консультаційну діяльність, спрямовану на розроблення сучасних проблем науки про життя і навколишнє природне середовище, використання, відтворення та збалансований розвиток біоресурсів наземних і водних екосистем, запровадження новітніх природоохоронних агро- і біотехнологій, технологій відродження безпеки та родючості ґрунтів, енергозберігаючих агротехнологій, екологічного і правового менеджменту в сільській місцевості, здійснення моніторингу і контролю за дотриманням стандартів, якістю і безпекою сільськогосподарської продукції, продуктів її переробки та довкілля.

У 2015 році змінилася структура університету. Нині до складу університету входять 3 навчально-наукових інститути (ННІ енергетики, автоматики і енергозбереження, ННІ лісового і садово-паркового господарства, ННІ післядипломної освіти) та 13 факультетів, де сьогодні здійснюється підготовка бакалаврів за 36 спеціальностями та 55 освітніми програмами, що забезпечує кадрову потребу фахівців АПК.



Структурні підрозділи Національного університету біоресурсів і природокористування України: інститути, центри, факультети, позабазові структурні підрозділи.

Національний університет біоресурсів і природокористування України є головним навчально-методичним центром аграрної освіти України.

Впровадження наукових розробок у виробництво здійснюється шляхом:

– передачі Міністерству аграрної політики та продовольства України, Міністерству освіти і науки України, іншим міністерствам, відомствам та організаціям науково-виробничих і науково-методичних рекомендацій з питань розвитку агропромислового та природоохоронного комплексу держави;

– участь у розробці проектів законів України та інших нормативно-правових актів, що регламентують діяльність агропромислового виробництва;

– передачі окремим корпораціям, установам, організаціям права на використання об'єктів права інтелектуальної власності;

– апробації розробок вчених університету у навчально-наукових виробничих центрах НУБіП України.

Наукові розробки вчених університету є вагомим внеском у розвиток агропромислового комплексу країни. Виконання широкого спектру досліджень у галузях фундаментальних наук, сільського, лісового і водного господарства, ветеринарної медицини, охорони довкілля тощо забезпечують понад 2913 науково-педагогічних працівників, які проводять наукові дослідження, 428 – доктори наук і професори, 1850 – кандидати наук і доценти. Серед науковців: 2 – Герої України, 39 – академіків та членів-кореспондентів НАН України і НААН України, 51 – член громадських академій, 22 – заслужені діячі науки і техніки України, 45 – заслужених працівників вищої школи і освіти, сільського господарства, культури України, 17 – лауреатів державних премій України. У виконанні досліджень також беруть участь 26 докторантів, 590 аспірантів, понад 50 працівників науково-дослідних станцій та навчально-дослідних господарств.

Пріоритетність наукових досліджень університету підтверджена отриманими за останні десять років 2463 авторськими свідоцтвами і патентами на винаходи. За цей період у виробництво впроваджено 1147 наукових розробок учених університету.

Здобутки вчених університету постійно представляються на міжнародних сільськогосподарських виставках-ярмарках і щорічних міжнародних виставках навчальних закладів освіти.

Також Національний університет біоресурсів і природокористування України є базою для проведення багатьох міжнародних і вітчизняних конференцій, симпозіумів, конгресів, семінарів тощо.

Університет має свої наукові видання, у т.ч. збірник наукових праць «Науковий вісник НУБіП України» і науковий журнал «Біоресурси і природокористування», які включені до переліку фахових видань України, збірник наукових праць «Наукові праці Південного Філіалу НУБіП України» «Кримський агротехнологічний університет», науково-виробничий журнал



«Сучасне птахівництво», бюлетені завершених наукових розробок «Наука та інновації в НУБіП України» та «Вчені НУБіП України для АПК Київської області», електронні журнали: «Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування України», який затверджений ВАК України як науковий фаховий журнал із сільськогосподарських, ветеринарних, біологічних і технічних наук, «Енергетика і автоматика», який затверджений ВАК України як науковий фаховий журнал з технічних наук, міжнародний електронний журнал «Біоресурси планети і якість життя», «Збірник наукових праць для студентів (слухачів) НУБіП України». Факультет випускає науковий журнал «Інформаційні технології в економіці та природокористуванні».

Спільно з інститутом мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України університетом видається науковий «Мікробіологічний журнал», з ПП «Видавниче представництво «Паралель» – науково-практичний журнал «Продовольча індустрія АПК».

Плідна співпраця з провідними університетами світу сприяла реформуванню системи освіти НУБіП України відповідно до ринкових відносин і адаптація її до вимог провідних університетів світу. Два університети США (штатів Айова – 1996, 2011 рр. і Луїзіана – 1998, 2009 рр.), університет м. Гент (Королівство Бельгія, 2002 р.) і університет ім. Гумбольдта (Німеччина) визнали систему освіти НУБіП України як таку, що відповідає їх вимогам. За значний внесок у справу міжнародного визнання системи освіти НУБіП України 35 професорів університетів-партнерів отримали звання «Почесний доктор НУБіП України» і 54 – звання «Почесний професор НУБіП України». У період 2006–2011 рр. були підписані Меморандуми про можливість отримання подвійного диплому НУБіП України та університетів: прикладних наук Вайєнштефан (ФРН) за програмою MBA, прикладних наук Анхальт за програмою MFA, за магістерською програмою в галузі рослинництва Вагенінген (Нідерланди) в галузі науки про навколишнє середовище, ім. Гумбольдта.

Основними міжнародними проектами (програмами) НУБіП України є:

- спільний міжнародний проект за програмою Темпус «Навчальний план за спеціальністю «Охорона навколишнього середовища» – ENAGRA»;
- проект технічного співробітництва з ФАО (ООН) «Підтримка багатомовного офіційного веб-сайту ФАО ООН»;
- проект технічного співробітництва з ФАО (ООН) «Місія оцінки задач та потреб пов'язаних з науковими та аналітичним супроводом контролю харчової безпеки продуктів»;
- проект 7-ї Рамкової Програми (FP7) «Біоенергетика Європи»;
- проект «Інноваційний центр «Євросело – XXI століття»;
- проект «Зниження ризику катастрофічних лісових пожеж у зоні відчуження ЧАЕС» з Єльським університетом, СЕК ООН, Глобальним Центром моніторингу пожеж;



– спільні двосторонні програми в галузі сільського господарства та інноваційного розвитку з Національним центром продовольчої та аграрної політики США.

Показники діяльності НУБіП України наведено у таблиці 1.

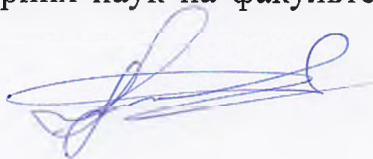
Таблиця 1

Загальна характеристика Національного університету біоресурсів і природокористування України

№	Показники діяльності	Кількісні параметри	
1	Ліцензований обсяг закладу вищої освіти (осіб)		
	у т.ч. за освітніми ступенями:		
	- бакалавр (осіб)	перелік 2006 перелік 2015	5575 6185
	- магістр (осіб)		5492
2	Кількість студентів, слухачів разом:		
	у тому числі за формами навчання:		
	- денна (очна) (осіб)		11411
	- заочна, дистанційна (осіб)		4618
3	Кількість навчальних груп (одиниць):		
	- денна		463
	- заочна		256
4	Кількість спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців (одиниць):		
	у т.ч. за освітніми ступенями:		
	- бакалавр (одиниць)	перелік 2006 перелік 2015	31 38
	- магістр (одиниць)		36
5	Кількість кафедр (одиниць):		110
	з них випускових (одиниць):		90
6	Кількість інститутів та факультетів (одиниць):		16
7	Загальні і навчальні площі будівель (кв. м.)		
	з них:		
	- власні (кв. м.)		172911
	- орендовані (кв. м.):		296
8	Навчальні площі, які здаються навчальним закладом в оренду (кв. м.)		546

Факультет інформаційних технологій, на базі якого здійснюється підготовка фахівців за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка був створений у структурі університету 1 вересня 2010 року. Факультет створений на базі двох спеціальностей – Економічна кібернетика та Комп'ютерні науки. Фахівців з економічної кібернетики до 2010 р. готували на факультеті аграрного менеджменту, а з комп'ютерних наук на факультеті енергетики і автоматики.

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

Факультет інформаційних технологій був створений як факультет комп'ютерних наук та економічної кібернетики. Згідно з наказом № 1424 від 25 грудня 2014 р. «Про зміни в структурі університету», факультет отримав сучасну назву.

На факультеті здійснюється підготовка студентів освітнього ступеня «Бакалавр» за такими спеціальностями: 051 Економіка (Економічна кібернетика, Цифрова економіка), 121 Інженерія програмного забезпечення, 122 Комп'ютерні науки, 123 Комп'ютерна інженерія; та освітнього ступеня «Магістр» за такими освітніми програмами: Економічна кібернетика, Інформаційні управляючі системи та технології, Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг, Комп'ютерні системи і мережі, Прикладне програмне забезпечення.

Підготовку фахівців забезпечують п'ять кафедр: комп'ютерних наук, комп'ютерних систем і мереж, інформаційних і дистанційних технологій, інформаційних систем, економічної кібернетики. Діяльність усіх кафедр зосереджена на постійному підвищенні кваліфікації та професійній сертифікації науково-педагогічного персоналу, вивченні та впровадженні у навчальні курси новітніх технологій, розвитку наукового потенціалу та інноваційної спрямованості наукових досліджень.

Випусковою кафедрою з підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка є кафедра економічної кібернетики.

Наукова робота кафедри охоплює широке коло проблем розвитку аграрно-промислового комплексу України, з урахуванням фактору вступу до СОТ та збільшення, у зв'язку з цим, рівня відкритості української економіки, зокрема аграрного сектору. Кафедра здійснює підготовку кадрів вищої кваліфікації – докторів та кандидатів наук. На кафедрі проводяться дослідження зі спеціальностей: 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, 08.00.04 – економіка та управління підприємствами. У 2014 році на кафедрі відкрито аспірантуру за спеціальністю 08.00.11 – математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці.

За останні 5 років кафедрою підготовлено 2 кандидати економічних наук, на даний момент на кафедрі проводять дослідження 6 аспірантів та 1 докторант.

До основних напрямів дослідження кафедри відносяться: моделювання впливу світового продовольчого ринку на стан продовольчої безпеки та ефективний розвиток аграрного сектору України. Науково-педагогічними працівниками кафедри, аспірантами та докторантами досліджуються тенденції розвитку світового аграрного сектору, що відбуваються під впливом узагальненої аграрної політики, яка формується головними гравцями світового продовольчого ринку (США, ЄС, Бразилія, Аргентина, КНР, Росія та інші).

Крім задач, які вирішуються на макрорівні, розглядаються питання раціонального природокористування на рівні окремого господарства з урахуванням ризиків, властивих підприємствам всіх форм власності аграрного сектору. Моделі на мікрорівні охоплюють широке коло питань з урахуванням погодних, цінових, інституціональних та фінансових ризиків.

За період 2014–2018 рр. викладачами кафедри опубліковано понад 100 наукових праць, в т.ч. 5 – у виданнях, зареєстрованих у наукометричних базах даних, 8 монографій, 3 підручники, 12 навчальних посібників. Науково-педагогічними працівниками кафедри видано 1 словник-довідник та більше 20 науково-методичних розробок.

Освітня діяльність університету реалізується відповідно до наступних законів та законодавчих актів України:

- Конституції України;
- Закону України «Про освіту»;
- Закону України «Про вищу освіту»;
- Постанови Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти»;
- Постанови Кабінету Міністрів України від 9 серпня 2001 року № 978 «Про затвердження Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах»;
- Наказу Міністерства освіти і науки України від 13 червня 2012 року № 689 «Про державні вимоги до акредитації напряму підготовки, спеціальності та вищого навчального закладу»;
- Державних будівельних норм «Будинки і споруди. Будинки та споруди навчальних закладів» ДБН В.2.2-3-97.

***Висновок:** експертна комісія констатує, що надана Університетом інформація до Міністерства освіти і науки України є достовірною. Всі документи, що підтверджують правові підстави для здійснення ним освітньої діяльності, є легітимними на дату перевірки і відповідають Ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності закладів освіти та Державним вимогам до акредитації.*



2. ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Експертною комісією перевірено порядок формування контингенту здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка.

Освітня діяльність університету за спеціальністю 051 Економіка освітнього ступеня «Магістр» здійснюється відповідно до ліцензійного обсягу (195 осіб денної форми навчання), затвердженому наказом МОН України № 1565 від 19.12.2016 р.

Освітня діяльність університету за освітньою-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти здійснюється відповідно до ліцензійного обсягу (25 осіб денної форми навчання) (Протокол ДАК № 96 від 25.05.2012 Наказ МОН від 01.06.2012 № 2117а).

Профорієнтаційна робота в Університеті здійснюється за такими формами:

- професійна інформація подається через місцеві засоби масової інформації (газети, радіо, телеканали) про спеціальності, за якими готує університет та правила прийому;
- поширення інформаційних матеріалів у школах України;
- використання можливостей власного сайту;
- проведення Днів відкритих дверей.

Прийом вступників до університету на освітньо-професійні програми підготовки фахівців освітнього ступеня Магістр денної форми навчання здійснюється у літній період відповідно до Правил прийому на навчання до Національного університету біоресурсів і природокористування України.

В НУБіП України сформована цілісна система профорієнтаційної роботи, що передбачає низку ефективних форм і методів, здатних вплинути на професійний вибір випускників.

З метою забезпечення набору здобувачів вищої освіти використовуються різні форми і методи профорієнтаційної роботи: освітні виставки, рекламні ролики, круглі столи, брейн-ринги, публікації в засобах масової інформації.

Важливим напрямом профорієнтаційної роботи є робота викладачів кафедри щодо розповсюдження інформації про Університет та спеціальність у соціальних мережах, зокрема у Facebook. Інформація на сторінці кафедри постійно оновлюється викладачами та студентами.

Показники формування та динаміку змін контингенту здобувачів вищої освіти відображено у таблицях 2-3.



**Показники формування контингенту здобувачів вищої освіти за
освітньо-професійною програмою
Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка**

№ п/п	Показник	Роки		
		2016	2017	2018
		2016	2017	2018
1.	Ліцензований обсяг підготовки (денна/заочна форма навчання):	25/0	25/0	25/0
2.	Прийнято на навчання, всього (осіб)	17	10	25
	- денна форма навчання	17	10	25
	в тому числі за держзамовленням	15	9	15
	- заочна форма навчання	-	-	-
	в тому числі за держзамовленням	-	-	-
	- нагороджених медалями, або тих, що отримали диплом з відзнакою	0	2	6
	- таких, які пройшли довгострокову підготовку і профорієнтацію	-	-	-
	- зарахованих на пільгових умовах, з якими укладені договори на підготовку	-	-	-
3.	Подано заяв за формами навчання:	25	19	26
	- денна	25	19	26
	- заочна	0	0	0
4.	Конкурс абітурієнтів на місця державного замовлення:	1,6	2,1	1,7
	- денна форма	1,6	2,1	1,7
	- заочна форма	0	0	0



Динаміка змін контингенту студентів за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка

/п	Показник	Навчальний рік		
		2017-2018	2018-2019	
		1 курс	1 курс	2 курс
	Всього студентів на спеціальності (на 1.10 відповідного року)	10	25	11
	Кількість студентів, яких відраховано (всього):	-		
	у тому числі:			
	- за невиконання навчального плану			
	- за грубі порушення дисципліни			
	- у зв'язку з переведенням на заочну форму навчання			
	- інші причини			
	Кількість студентів, які зараховані на старші курси (всього):			1
	у тому числі:			
	- переведені на заочну форму навчання			
	- поновлених на навчання			1

Висновок: експертна комісія встановила, що формування контингенту здобувачів вищої освіти в Національному університеті біоресурсів і природокористування України проводиться на належному рівні. Зміст, форми і методи профорієнтаційної роботи, а також якісні та кількісні показники прийому абітурієнтів сприяють забезпеченню належного рівня підготовки здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки другого (магістерського) рівня вищої освіти, ліцензійний обсяг не перевищено.



3. ФАКТИЧНИЙ СТАН КАДРОВОГО, НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОГО, МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОГО, ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ ТА ЙОГО ВІДПОВІДНІСТЬ УСТАНОВЛЕНИМ ЗАКОНОДАВСТВОМ ВИМОГАМ

3.1. Відповідність кадрового забезпечення освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки за другим (магістерським) рівнем вищої освіти Ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності закладів освіти

Під час перевірки безпосередньо у навчальному закладі експертна комісія ознайомила із книгою наказів з кадрових питань (особового складу) та основної діяльності, оригіналами трудових книжок, дипломами про вищу освіту, атестатами доцентів, професорів, дипломами кандидатів та докторів наук, індивідуальними планами роботи викладачів, документами, що засвідчують підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників, які забезпечують освітній процес.

У підготовці фахівців задіяні НПП кафедр, які входять до факультету інформаційних технологій, економічного та гуманітарно-педагогічного факультетів НУБіП України.

Підготовку фахівців галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки спеціальності 051 Економіка за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика здійснюють науково-педагогічні працівники 6 кафедр Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Усі НПП кафедр мають достатній досвід навчально-методичної і науково-дослідної роботи за профілем спеціальності і можуть забезпечити високий рівень підготовки фахівців через застосування сучасних інформаційних і телекомунікаційних технологій.

Всі викладачі кафедр, які забезпечують заявлену освітянську послугу, мають базову фахову освіту. Професорсько-викладацький склад не рідше одного разу на 5 років відповідно до розпорядження навчальної частини університету проходить підвищення кваліфікації у ННІ післядипломної освіти НУБіП України, ЗВО України, закордонних університетах, науково-дослідних інститутах НАН України.

Цикл загальної підготовки забезпечують кафедри економічної кібернетики, англійської мови, глобальної економіки.

Всього лекційних годин по циклу 45 годин, з них 45 годин (100%) забезпечуються викладачами, які мають наукові ступені та вчені звання: у тому числі 45 годин (100%) викладаються НПП, які працюють в університеті за основним місцем роботи. За однією дисципліною (Ділова іноземна мова) передбачено проведення 30 годин лише практичних занять, 15 лекційних годин (33,3%) викладаються докторами наук (Вдовенко Н.М.)

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

Цикл професійної і практичної підготовки забезпечують кафедри економічної кібернетики, комп'ютерних наук, інформаційних та дистанційних технологій та інформаційних систем. Всього лекційних годин по циклу 225 годин, з них 225 годин (100%) викладаються викладачами, які мають наукові ступені та вчені звання;

у тому числі 225 годин (100%) викладаються НПП, які працюють в університеті за основним місцем роботи;

105 лекційних годин (47%) викладаються докторами наук/професорами (Скрипник А.В., Попрозман Н.В.).

Проведення лекцій науково-педагогічними (науковими) працівниками, які є визнаними професіоналами з досвідом роботи за фахом 105 годин (47%) (Скрипник А.В., Швиденко М.З., Басараб Р.М.).

Якісний склад групи забезпечення освітньо-професійної програми Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка налічує 10 осіб, з них 10 (100%) мають науковий ступінь та/або вчене звання, з них 3 особи мають науковий ступінь доктора наук (Скрипник А.В., Вдовенко Н.М., Попрозман Н.В.), що становить 30% та кандидатів наук 7 осіб (70%) за профілем заявленої освітньо-професійної програми.

Частка науково-педагогічних працівників за основним місцем роботи (в тому числі за суміщенням), які забезпечують проведення лекцій, практичних (семінарських, лабораторних) занять, здійснення наукового керівництва курсовими проектами, рівень наукової та професійної активності кожного з яких засвідчується виконанням за останні п'ять років не менше чотирьох умов, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти – 100%.

Якісний склад групи забезпечення освітньо-професійної програми Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка налічує 10 осіб, з них 10 (100%) мають науковий ступінь та/або вчене звання, з них 3 особи мають науковий ступінь доктора наук (Скрипник А.В., Вдовенко Н.М., Попрозман Н.В.), що становить 30% та кандидатів наук 7 осіб (70%) за профілем заявленої освітньо-професійної програми. Частка науково-педагогічних працівників за основним місцем роботи (в тому числі за суміщенням), які забезпечують проведення лекцій, практичних (семінарських, лабораторних) занять, здійснення наукового керівництва курсовими проектами, рівень наукової та професійної активності кожного з яких засвідчується виконанням за останні п'ять років не менше чотирьох умов, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти – 100%. Групу забезпечення освітньо-професійної програми Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка формують:

1. Скрипник А.В., доктор економічних наук за спеціальністю 08.03.02 – економіко-математичне моделювання, професор, завідувач кафедри економічної кібернетики, відповідає 7 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, за останні 5 років має 2 наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus, понад 20 фахових



статей, 3 навчальних посібника, займається науковим керівництвом за спеціальністю. Згідно з документом про освіту та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

2. Попрозман Н.В., доктор економічних наук за спеціальністю 08.00.03 - економіка та управління національним господарством, відповідає 5 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, за останні 5 років має 2 наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus, публікації у фахових виданнях, навчальні посібники та підручники, є членом спеціалізованої вченої ради К.71.831.02 Подільського державного аграрно-технічного університету із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата та доктора економічних наук за спеціальностями 08.00.03 та 08.00.04. За тематикою наукових публікацій, підвищенням кваліфікації та викладанням дисциплін повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

3. Вдовенко Н.М., доктор економічних наук за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, професор кафедри глобальної економіки, відповідає 14 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, за останні 5 років має 13 наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, та 5 статей у фахових виданнях, 9 підручників та навчальних посібників, є керівником НДЗ, членом редакційної колегії міжнародних наукових журналів та міжнародних журналів, які індексуються у світових наукометричних базах та повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

4. Мокрієв М.В., кандидат економічних наук за спеціальністю 08.00.03 - економіка та управління національним господарством, доцент, відповідає 4 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, за останні 5 років має наукові публікації, навчальні посібники та методичні розробки за профілем заявленої освітньо-професійної програми.

5. Харченко В.В., кандидат економічних наук за спеціальністю 08.07.02 - економіка сільського господарства і АПК, доцент кафедри інформаційних систем, відповідає 5 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, має фахові статті англійською мовою, та наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, навчально-методичні посібники. Згідно з документом про освіту та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

6. Басараб Р.М., кандидат технічних наук, відповідає 6 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, має 3 наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, є керівником НДР, за спеціальністю згідно з документом про освіту та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.



7. Кузьмінська О.Г., кандидат педагогічних наук, доцент інформаційних і дистанційних технологій кафедри відповідає 6 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, має 6 наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection. За спеціальністю згідно з документом про освіту та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

8. Галаєва Л.В., кандидат економічних наук за спеціальністю 08.06.01 - економіка, організація і управління підприємствами, доцент кафедри економічної кібернетики, відповідає 4 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, має наукові публікації у фахових виданнях, навчальні посібники та навчально-методичні розробки. За спеціальністю згідно з документом про освіту та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

9. Швиденко М.З., кандидат економічних наук за спеціальністю 08.00.22 - економіка, планування і організація управління сільським господарством, доцент, заслужений професор НУБіП України, завідувач кафедри інформаційних систем, відповідає 4 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, має статті у фахових виданнях, навчально-методичні розробки, є керівником НДР та за спеціальністю згідно з документом про освіту та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

10. Негрей М.В., кандидат економічних наук за спеціальністю 08.00.11 - математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці, доцент кафедри економічної кібернетики, відповідає 7 пунктам, зазначених у п. 30 приміток Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти, має статті у фахових виданнях та наукову публікацію у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus, навчальні посібники, займається керівництвом студентською науковою роботою; за науковою спеціальністю та рівнем наукової активності повністю відповідає профілю заявленої освітньо-професійної програми.

3.2. Зміст підготовки здобувачів вищої освіти

Освітньо-професійна програма підготовки магістрів розроблена НПП кафедри економічної кібернетики НУБіП України, затверджена Вченою радою НУБіП України (протокол № 5 від 23.12.2016 р.), введена в дію з 01.09.2017 р.

Робочий навчальний план щодо підготовки магістрів укладено за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка за обов'язковим та вибірковим компонентами та схваленою вченою радою університету.

Загальний обсяг часу за освітньо-професійною програмою підготовки магістрів становить 2700 год., (90 кредитів за ECTS) та триває 1,5 років.



Робочий навчальний план складається з переліку обов'язкових та вибіркових навчальних дисциплін і практик та забезпечує набуття системи знань та вмінь, необхідних для формування компетенцій магістра за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка.

Вибіркова частина підготовки магістра в галузі економіки в НУБіП України складається з навчальних дисциплін самостійного вибору ВНЗ та вибору студентів, перелік цих дисциплін визначається залежно від магістерської програми.

Навчання за освітньо-професійною програмою завершується захистом кваліфікаційної роботи.

Навчальний план освітньо-професійної Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка передбачає такі цикли підготовки:

- цикл загальної підготовки – 420 академічних годин (14 кредитів);
- цикл професійної та практичної підготовки – 2280 академічних годин (76 кредити).

Дисципліни, що викладаються за спеціальністю, відповідають за повнотою навчальним планам, типовим і робочим програмам. При факультеті інформаційних технологій діє Вчена рада, яка здійснює поточний аналіз навчального процесу, навчально-методичного забезпечення викладання дисциплін, корегування навчального плану та інше. На факультеті більшість дисциплін викладаються (зокрема, дисципліни професійної та практичної підготовки) за сучасними технологіями: лекції в електронній формі з демонстраційними слайдами; використанням електронних проекторів і персональних комп'ютерів; використанням матеріалів, що містяться у електронних навчальних курсах та Інтернет-ресурсах навчального призначення.

За освітньо-професійною програмою розроблені навчальні плани денної форми навчання, які визначають перелік та обсяги навчальних дисциплін у кредитах ECTS, послідовність вивчення дисциплін, форми проведення навчальних занять та їх обсяг, графік навчального процесу, форми поточного і підсумкового контролю.

Пояснювальна записка до навчального плану підтверджує раціональний, фаховий вибір дисциплін здатних забезпечити необхідний рівень якості вищої освіти при підготовці здобувачів вищої освіти за заявленою програмою.

Комісією перевірено навчально-методичне наповнення дисциплін та підтверджено, що для кожної дисципліни навчального плану розроблені і затверджені робочі навчальні програми і відповідне навчально-методичне забезпечення, що відповідає ліцензійним вимогам. Навчально-методичні матеріали з навчальних дисциплін плану розміщено на сайті Університету та навчальному порталі.

Робочі навчальні програми з усіх обов'язкових і вибіркових навчальних дисциплін мають перелік розділів, що вивчаються, з необхідними поясненнями, розподіл навчального часу по розділах курсу, переліки практичних, лабораторних занять, тематики комплексних завдань, перелік запитань до



заліку (екзамену), переліки основної і додаткової літератури та шкалу оцінювання результатів ECTS.

Для засвоєння теоретичних знань, набуття практичних навичок та вмінь навчальним планом передбачено проходження виробничої практики (8 кредитів) та дослідницької практики і підготовки магістерської роботи (22 кредити). Комісією перевірені програми практик, які включають організаційні та методичні вказівки щодо її проходження, обов'язки керівників практики та студентів, вимоги до знань, вмінь та навичок студентів, викладення змісту основних завдань практики з відповідним оформленням звітної документації. Комісією переглянуті договори на практику та основну документацію по оформленню проходження практик.

Таким чином, у навчальному плані підготовки здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка реалізуються усі цикли їх підготовки, зміст дисциплін відображає сучасні тенденції в галузі.

Копія навчальних планів підготовки здобувачів вищої освіти 2017 року вступу за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка надані в акредитаційній справі.

Інформація щодо наявності навчальних, робочих навчальних програм і пакетів комплексних контрольних робіт з дисциплін навчального плану підготовки здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка наведені в акредитаційній справі.

Наведені дані щодо забезпечення навчального закладу навчальними та робочими навчальними планами і програмами з навчальних дисциплін здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка, відповідають змісту підготовки та державним вимогам щодо акредитації за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка.

***Висновок:** навчальний процес у Національному університеті біоресурсів і природокористування України здійснюється згідно затверджені в установленому порядку освітньо-професійної програми, навчальних планів, вимог нормативних та навчально-методичних документів вищої освіти. Зміст підготовки здобувачів вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка за другим (магістерським) рівнем відповідає встановленим вимогам.*

3.3. Навчально-методичне та інформаційне забезпечення навчально-виховного процесу

Навчально-методичне забезпечення підготовки здобувачів вищої освіти включає освітньо-професійну програму, навчальний та робочий навчальний плани, навчально-методичні комплекси з навчальних дисциплін; навчальні програми з усіх нормативних і вибіркового навчальних дисциплін, які вміщують наукові основи і мету навчальної дисципліни, зміст та структуру дисципліни зі



структурно-логічною схемою і науково-методичним та програмним забезпеченням; програму науково-дослідницької практики; підручники і навчальні посібники з грифом Міністерства освіти і науки України, рекомендацією Вченої ради університету до друку; індивідуальні семестрові завдання для самостійної роботи студентів з навчальних дисциплін; методичні матеріали для студентів з питань самостійного опрацювання фахової літератури, написання курсових проектів (робіт); інструктивно-методичні матеріали до практичних і лабораторних занять; контрольні завдання до практичних і лабораторних занять; контрольні роботи з навчальних дисциплін для перевірки рівня засвоєння студентами навчального матеріалу; робочі плани та програми; індивідуальні плани науково-педагогічних працівників; комплекти завдань для проміжного контролю з дисциплін; комплекти тестових завдань для підсумкового контролю знань; критерії оцінки знань.

Дисципліни, які викладаються за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка, відповідають за змістом навчальним планам і робочим програмам. Для студентів освітнього ступеня «Магістр» розроблені електронні навчальні курси на базі платформи дистанційного навчання Moodle – <http://elearn.nubip.edu.ua/>.

Кожний курс містить теоретичний матеріал, навчально-методичні матеріали для лабораторних робіт та самостійної роботи. Завдання для проміжного та підсумкового контролю.

На факультеті інформаційних технологій функціонує Центр дистанційних технологій навчання, який забезпечує функціонування освітнього кластеру інформаційно-освітнього середовища університету, його обслуговування та організаційно-методичне супроводження. Навчально-інформаційний портал elearn.nubip.edu.ua став потужним інструментом для підтримки навчального процесу студентів як денної, так і заочної форм навчання всього університету та, зокрема, студентів за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка. Гібридна модель інформаційно-освітнього середовища університету дає можливість інтегрувати хмарні сервіси Microsoft, Cisco, Google тощо для організації навчальної діяльності. Центр дистанційних технологій спільно з науково-педагогічними працівниками кафедри інформаційних і дистанційних технологій забезпечує проведення курсів підвищення кваліфікації, майстер-класів та тренінгів щодо впровадження інформаційно-комунікаційних технологій у навчальний процес. Весь науково-педагогічний персонал факультету підвищив кваліфікацію зі створення та використання електронних навчальних курсів.

Тематика магістерських робіт розробляється випусковою кафедрою і відображає актуальну проблематику сучасної наукової та виробничої діяльності в галузі економіки.

У навчально-методичному забезпеченні реалізовані принципи безперервної підготовки здобувачів вищої освіти у сфері якості. Навчальний процес організовано згідно діючого законодавства та нормативних вимог Міністерства освіти і науки України.



Забезпечення навчальною та науковою літературою студентів і НПП здійснює бібліотека НУБіП України.

До складу наукової бібліотеки входять: 5 відділів (комплектування, наукової обробки документів і організації каталогів; інформаційно-бібліографічний; інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення; обслуговування навчальною літературою; обслуговування науковою та художньою літературою) та 5 філій: у навчальних корпусах № 1; № 6; № 10; № 11 та № 12.

Наукова бібліотека НУБіП України є однією із найбільших бібліотек вищих аграрних закладів освіти України.

Нині фонд бібліотеки становить понад 1 млн. примірників, із них підручників і навчальних посібників – понад 300 тис. примірників, наукової літератури – понад 604 тис. примірників.

Щороку до фонду навчальної літератури надходить 35040 примірників книг і періодичних видань.

Бібліотечне обслуговування читачів проводиться на 8 абонементів, у 7 читальних залах на 527 місць, з яких 4 – галузеві, 1 універсальний та 1 спеціалізований читальний зал для професорсько-викладацького складу, аспірантів та магістрів – Reference Room; МБА; каталоги, в т.ч. електронний (понад 180000 одиниць записів). Розвиток інформаційної інфраструктури дозволив забезпечити студентів електронними варіантами наукових журналів та збірників, які випускаються в НУБіП України та електронними журналами в галузі Соціальні та поведінкові науки. З цією метою створено інституційний репозиторій НУБіП України.

Загалом, зміст підготовки здобувачів вищої освіти забезпечує дотримання співвідношення навчального часу між циклами підготовки, відповідність змісту підготовки державним вимогам, потребам ринку праці та особистості, вирішення питань безперервності, послідовності та ступеневої підготовки здобувачів вищої освіти.

У навчальному процесі активно застосовуються сучасні технології навчання: робота студентів у спеціалізованих лабораторіях, інтерактивні лекції, пошукова методика здобуття знань, проектна робота, ділова гра, комп'ютеризований тестовий контроль якості знань тощо. Використання подібного роду педагогічних інновацій робить процес навчання не лише цікавим, а й логічно-структурованим, мотивує студентів до активної участі у навчальному процесі. Методична база кафедри та підключення кафедри до мережі INTERNET забезпечують гідні умови для ефективної підготовки студентів до навчальних занять, курсового та дипломного проектування.

Студенти факультету інформаційних технологій щорічно беруть активну участь у проведенні студентських наукових конференцій, які проводяться на базі НУБіП України, а також виступають з науковими доповідями у інших навчальних закладах.

Самостійна робота студентів забезпечена необхідними дидактичними матеріалами. Відповідні навчально-методичні матеріали розміщені на веб-сторінці кафедри.



Висновок: стан організаційного, навчально-методичного і інформаційного забезпечення навчального процесу здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка другого (магістерського рівня) вищої освіти відповідає нормативним вимогам.

3.4. Матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності

Студенти базового закладу університету (м. Київ) навчаються у 17 навчальних корпусах і проживають у 14 гуртожитках.

До матеріально-технічної бази університету, окрім навчальних корпусів і гуртожитків, входять також їдальня, кінно-спортивний комплекс, наукова бібліотека та її філії в навчальних корпусах, інформаційний центр, обладнаний сучасною комп'ютерною технікою, міжнародним зв'язком, електронною поштою. Навчально-науковий комплекс НУБіП України включає 17 навчальних корпусів з приміщеннями загальною площею 169369 м². Площа навчально-лабораторних приміщень – 100586 м².

Підготовка фахівців зі спеціальності 051 Економіка за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика, здійснюється переважно у корпусі № 15. Усі навчальні дисципліни навчального плану підготовки магістра за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика за спеціальністю 051 Економіка, забезпечені відповідним навчальними аудиторіями для проведення лекційних, лабораторних, практичних занять. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання навчального плану за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка відповідають умовам акредитації.

У ході перевірки комісією було зроблено детальний аналіз наявності кадрового складу лабораторій (завідувач лабораторії, штатні співробітники); нормативних документів (накази про створення, положення, посадові інструкції працівників); наявність лабораторного, наукового обладнання (кількість та роки виготовлення); забезпеченість навчального процесу сучасним обладнанням; наявність навчально-методичного забезпечення тощо.

В цілому, комісією відзначено добрий стан діяльності лабораторій кафедр, їх облаштування сучасним технічними засобами.

Висновок: Експертна комісія встановила, що в університеті постійно проводиться робота з удосконалення матеріально-технічного забезпечення освітнього процесу, забезпечення його учасників сучасним обладнанням, устаткуванням та програмним забезпеченням, необхідними засобами навчання, а існуюча матеріально-технічна база університету відповідає вимогам підготовки здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика за спеціальністю 051 Економіка та вимогам провадження освітньої діяльності за другим (магістерським рівнем).

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

4. ДОТРИМАННЯ ДЕРЖАВНИХ ВИМОГ ДО АКРЕДИТАЦІЇ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 051 ЕКОНОМІКА

4.1. Якість підготовки здобувачів вищої освіти

Контроль за якістю навчального процесу є одним із основних заходів внутрішньо-університетської системи якості освіти підготовки здобувачів вищої освіти. Усі форми контролю здійснюються у відповідності до графіку навчального процесу, що є складовою частиною організації навчального процесу в Університеті.

З метою перевірки якості теоретичної та практичної підготовки здобувачів вищої освіти було проведено вимірювання залишкових знань та вмінь здобувачів вищої освіти з навчальних дисциплін, 2017 року вступу освітньо-професійної програми Економічна кібернетика за спеціальністю 051 Економіка.

Під час акредитаційної експертизи були проведені заміри залишкових знань студентів із дисциплін загальної та професійної підготовки у період з 12.12.2018 р. по 14.12.2018 р.

В університеті діє трирівнева система контролю навчально-виховного процесу: кафедра – деканат – ректорат.

Проведення ректорського, директорського та деканського контролю знань здійснюється з метою: визначення рівня якості викладання навчальних дисциплін; оцінки залишкових знань студентів з навчальних дисциплін з наступним аналізом якості навчання та викладання; отримання інформації про рівень пізнавальної діяльності, самостійності й активності студентів; перевірки якості організації навчального процесу на кафедрах; забезпечення можливості внесення змін до програм навчальних дисциплін.

На кафедрах основними формами контролю навчально-виховного процесу є наступні:

1. відвідування завідувачами кафедр занять викладачів;
2. контроль організації та проведення самостійної роботи та практик здобувачів вищої освіти;
3. контроль виконання викладачами індивідуальних планів;
4. періодичне проведення показових та відкритих занять викладачами кафедр;
5. взаємне відвідування занять викладачами кафедр;
6. поточний, модульний та семестровий контроль знань здобувачів вищої освіти.

Результати всіх цих основних форм контролю за організацією навчально-виховного процесу систематично обговорюються на засіданнях кафедр.

Система організаційних, методичних та інших заходів, що регулюють навчальний процес у сфері виконання здобувачами вищої освіти курсових робіт, забезпечується провідними науково-педагогічними працівниками кафедри економічної кібернетики та має за мету реалізацію змісту і якості

вищої освіти у Національному університеті біоресурсів і природокористування України відповідно до діючих стандартів.

Організаційно-методичне забезпечення виконання курсових робіт та проектів перебуває на належному рівні. З усіх дисциплін, навчальним планом яких передбачено виконання курсових проектів, розроблено методичні рекомендації, запропоновано орієнтовну тематику, з окремих тем подається рекомендований план курсової роботи.

Навчальним планом передбачено виконання 2 курсових робіт. Комісією проаналізовані тематики курсових проектів та здійснена вибіркова перевірка робіт. Загалом рівень успішно виконаних робіт здобувачами вищої освіти становить 100%. Вибіркова перевірка курсових робіт свідчить у цілому, про належний рівень їх виконання та оформлення, достатню аргументацію зроблених висновків. Випадків неналежного рецензування та необ'єктивного оцінювання не виявлено.

Вибіркова перевірка звітів за підсумками проходження виробничих практик студентами свідчить про їх відповідність програмі практики та в цілому належне виконання усіх її розділів, які відображені у звітах.

Атестація здобувачів вищої освіти здійснюється у формі публічного захисту (демонстрації) кваліфікаційної роботи.

У кваліфікаційній роботі магістра, підготовка якого здійснюється за освітньо-професійною програмою, мають бути наведені результати самостійно і творчо виконаної науково-дослідної роботи у відповідності до «Положення про підготовку і захист магістерської роботи у Національному університеті біоресурсів і природокористування України».

Кваліфікаційні роботи зберігаються на випусковій кафедрі та у електронному і паперовому вигляді в архіві університету та можуть бути перевірені (з використанням відповідного програмного забезпечення) на плагіат.

Вимірювання залишкових знань комісією здійснювалося шляхом співставлення отриманих результатів проведених ректорських комплексних контрольних робіт перед проведенням акредитаційної експертизи та з проведеними експертною комісією комплексними контрольними роботами. До виконання комплексних контрольних робіт було залучено група магістрів 2 року навчання у кількості 11 осіб (100%), які навчаються за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика за спеціальністю 051 Економіка.

Пакети комплексних робіт, які представлені кафедрами відповідають встановленим вимогам, їх зміст дає змогу визначити рівень здобутих навичок та вмінь здобувачами вищої освіти з програмного матеріалу конкретної дисципліни.

Результати перевірки комплексних контрольних робіт студентів за напрямом підготовки, що акредитується показали, що суттєвої розбіжності оцінювання експертами якості проведення комплексних контрольних робіт за двома циклами підготовки немає. Стовідсоткова успішність свідчить про те, що загалом студенти досконало володіють теоретичним матеріалом та

практичними вміннями і навичками з дисциплін загальної та професійної підготовки.

Результати перевірок комплексних контрольних робіт та результати самоаналізу наведені в у додатках.

***Висновок:** Показники екзаменаційної сесії, що передувала акредитації та порівняльні результати виконання здобувачами вищої освіти комплексних контрольних робіт з дисциплін дозволяють зробити висновок, що рівень здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика за спеціальністю 051 Економіка відповідає вимогам провадження освітньої діяльності за другим (магістерським рівнем). Здобувачі вищої освіти університету готові виконувати свої професійні обов'язки та будуть користуватися попитом на ринку праці.*

4.2. Інформація про наукову діяльність студентів

Науково-дослідна робота студентів університету є одним із напрямів їх самостійної роботи, важливим чинником підготовки висококваліфікованих спеціалістів.

ВНУБіП України функціонують два основних види науково-дослідної роботи студентів: навчальна науково-дослідна робота, передбачена навчальними планами, і науково-дослідна робота студентів, яка здійснюється під керівництвом професорсько-викладацького складу.

Науково-дослідна робота студентів поза навчальним процесом є одним з найважливіших засобів формування висококваліфікованого спеціаліста. Вона передбачає участь в міжнародних конференціях, у роботі предметних наукових гуртків; проблемних груп, секцій, лабораторій; участь у виконанні держбюджетних або госпрозрахункових наукових робіт.

На кафедрах факультету, під керівництвом досвідчених спеціалістів, сформовані студентські наукові гуртки, в яких молодь поглиблює свої професійні знання і набуває практичних навиків щодо моделювання та прогнозування соціально-економічних процесів.

Магістри беруть участь у науково-дослідній діяльності кафедри та університету. Зокрема, беруть участь у конкурсах наукових студентських робіт, виступають з результатами досліджень на студентських конференціях та постерних сесіях, публікують результати наукових досліджень у збірниках матеріалів конференцій та фахових наукових виданнях, приймають участь у науково-дослідних роботах кафедри економічної кібернетики:

Участь в конкурсах наукових робіт

1. Кучерява Олена отримала диплом II ступеня у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації Економічна кібернетика (2018 р.).

2. Мудрук Тетяна отримала диплом I ступеня у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі наук «Кількісні методи в економіці» (2017 р.).



3. Якубчук Катерина отримала диплом III ступеня у II турі Всеукраїнської олімпіади зі спеціальності Економічна кібернетика (2017 р).

4. Мудрук Тетяна отримала диплом III ступеня у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі наук «Кількісні методи в економіці» (2016 р).

Статті у співавторстві з магістрами:

1. Скрипник А.В. Економетричні моделі залежностей тарифів ринку інформаційно-комунікаційних послуг / А.В Скрипник, І.В. Вороненко, Ю.О. Намясенко // Проблеми економіки. – №1(35). – 2018. – С. 358-368.

2. Скрипник А.В. Оптимізація газопостачання як складова енергетичної стратегії України / А.В Скрипник., Ю.О. Намясенко // Проблеми економіки. – №3. – 2017. – С. 95-103.

3. Скрипник А.В. Енергетичний сектор України:крах чи виживання/ А.В. Скрипник., Ю.О. Намясенко., О.В. Сабіщенко // Проблеми економіки. – №1(35). – 2018 – С.122-135.

4. Негрей М.В. Моделювання управління кредитним ризиком у мікрофінансових організаціях / М.В. Негрей, Т.Г. Мудрук // Причорноморські економічні студії. – №21. – 2017. – С. 155-161.

5. Негрей М.В. Аналіз ефективності сільськогосподарських підприємств України: метод DEA / М. В. Негрей, О. В.Кучерява // Глобальні та національні проблеми економіки. – №19. – 2017.– С. 245-253.

***Висновок.** Рівень науково-дослідної роботи студентів на факультеті інформаційних технологій, її організація та результати свідчать про наявність наукової бази для якісної підготовки здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика за спеціальністю 051 Економіка за другим (магістерським) рівнем.*



5. ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПЕРЕВІРКУ ДЕРЖАВНИМИ КОНТРОЛЮЮЧИМИ ОРГАНАМИ, ПЕРЕЛІК ЗАУВАЖЕНЬ (ПРИПИСІВ) КОНТРОЛЮЮЧИХ ОРГАНІВ ТА ЗАХОДИ З ЇХ УСУНЕННЯ

Освітня діяльність університету за освітньою-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки здійснюється відповідно до ліцензійного обсягу (25 осіб денної форми навчання) (Протокол ДАК № 96 від 25.05.2012 Наказ МОН від 01.06.2012 № 2117а).

Наразі Національний університет біоресурсів і природокористування України проходить первинну акредитаційну експертизу освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки.

Зауважень (приписів) контролюючих державних органів, а також претензій юридичних і фізичних осіб щодо освітньої діяльності університету за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки за період підготовки фахівців не було.

***Висновок:** експертною комісією відмічено, що за звітний період зауважень (приписів) контролюючих державних органів, а також претензій юридичних і фізичних осіб щодо провадження освітньої діяльності Національним університетом біоресурсів і природокористування України у сфері вищої освіти з підготовки фахівців освітнього ступеня «Магістр» за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки не виявлено.*



6. ЗАГАЛЬНІ ВИСНОВКИ І ПРОПОЗИЦІЇ ЕКСПЕРТНОЇ КОМІСІЇ

Експертна комісія відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 06.12.2018 р., №2539-л в період з 12 по 14 грудня 2018 року здійснювала акредитаційну експертизу освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки на другому (магістерському) рівні вищої освіти в Національному університеті біоресурсів і природокористування України.

На підставі аналізу і перевірки поданих на акредитацію матеріалів комісія дійшла таких висновків:

- робота з підготовки здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки здійснюється на належному рівні;
- акредитаційні матеріали, подані на розгляд експертної комісії, представлені у повному обсязі;
- стан кадрового, матеріально-технічного, навчально-методичного та інформаційного забезпечення освітнього процесу, соціальна інфраструктура загалом відповідають встановленим вимогам до заявленого рівня підготовки;
- освітньо-професійна програма, навчальний план, робочі програми дисциплін, методичне забезпечення навчального процесу, рівень та якість знань слухачів відповідають встановленим кваліфікаційним вимогам;
- навчальний заклад спроможний здійснювати освітню діяльність, пов'язану з підготовкою здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки на другому (магістерському) рівні вищої освіти.

Експертна комісія вважає за необхідне висловити рекомендації, які не впливають на рішення про акредитацію, але дозволяють поліпшити якість підготовки здобувачів вищої освіти:

- посилити наукову роботу професорсько-викладацького складу випускових кафедр факультету з підготовки та подання наукових праць у виданнях, що індексуються у провідних міжнародних науково-метричних базах даних (Scopus, Web of Science);
- продовжити впровадження інноваційних педагогічних технологій, спрямованих на розвиток особистості здобувачів вищої освіти;
- активізувати роботу випускових кафедр щодо участі у конкурсах на одержання коштів державного бюджету та грантів для виконання науково-дослідних робіт;
- продовжити оновлення лабораторій, поповнення їх сучасними видами обладнання, устаткування, програмного забезпечення;
- розширити бази виробничих практик студентів;
- запровадити на факультеті обмін НПП між провідними ЗВО України для обміну фаховими знаннями;
- запровадити концепцію профорієнтаційної роботи «Школа-факультет-університет».

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

Висновок: подані у розпорядження експертної комісії оригінали документів, що характеризують Національний університет біоресурсів і природокористування України, підтверджують можливість навчального закладу забезпечити підготовку здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми Економічна кібернетика спеціальності 051 Економіка галузі знань 05 Соціальні та поведінкові наук формування контингенту здобувачів вищої освіти за зазначеною спеціальністю здійснюється відповідно чинному законодавству без порушень.

Голова комісії:

професор кафедри економічної кібернетики,
Дніпровський національний університет
імені Олеся Гончара,
доктор економічних наук, доцент

Паршин Ю.І.

Член комісії:

професор кафедри економічної кібернетики,
Національний університет державної фіскальної
служби України,
доктор економічних наук, доцент

Ріппа С.П.

З експертними висновками ознайомлений:

Ректор Національного університету біоресурсів
і природокористування України,
доктор педагогічних наук, професор



Ніколаєнко С.М.

ДОДАТКИ

до висновків експертної комісії Міністерства освіти і науки України про підсумки акредитаційної експертизи підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка у Національному університеті біоресурсів і природокористування України

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

відповідності стану забезпечення навчального закладу ліцензійним вимогам щодо провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення від нормативного
Кадрові вимоги			
Провадження освітньої діяльності			
4. Проведення лекцій з навчальних дисциплін науково-педагогічними (науковими) працівниками відповідної спеціальності за основним місцем роботи (мінімальний відсоток визначеної навчальним планом кількості годин):			
1) які мають науковий ступінь та/або вчене звання	50%	100%	+50%
2) які мають науковий ступінь доктора наук або вчене звання професора	25%	44%	+19%
5. Проведення лекцій з навчальних дисциплін, що забезпечують формування професійних компетентностей, науково-педагогічними (науковими) працівниками, які є визнаними професіоналами з досвідом роботи за фахом (мінімальний відсоток визначеної навчальним планом кількості годин):			
1) дослідницької, управлінської, інноваційної або творчої роботи за фахом	15%	47%	+32%

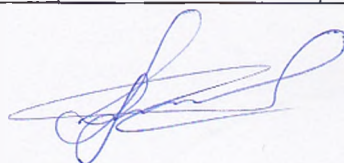
Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення від нормативного
6. Проведення лекцій, практичних, семінарських та лабораторних занять, здійснення наукового керівництва курсовими, дипломними роботами (проектами), дисертаційними дослідженнями науково-педагогічними (науковими) працівниками, рівень наукової та професійної активності кожного з яких засвідчується виконанням за останні п'ять років не менше чотирьох видів та результатів з перелічених у пункті 30 Ліцензійних умов.	підпункти 1-18 пункту 30 Ліцензійних умов	останні п'ять років не менше чотирьох умов, зазначених у пункті 30 Ліцензійних умов.	-
7. Наявність випускової кафедри із спеціальної (фахової) підготовки, яку очолює фахівець відповідної або спорідненої науково-педагогічної спеціальності:			
2) з науковим ступенем та вченим званням	+	+	-
8. Наявність трудових договорів (контрактів) з усіма науково-педагогічними працівниками та/або наказів про прийняття їх на роботу	+	+	-
ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ			
щодо матеріально-технічного забезпечення			
Провадження освітньої діяльності			
5. Забезпеченість комп'ютерними робочими місцями, лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних планів	+	+	-
ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ			
щодо навчально-методичного забезпечення			
Провадження освітньої діяльності			
3. Наявність робочої програми з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	-
4. Наявність комплексу навчально-методичного забезпечення з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	-
5. Наявність програми практичної підготовки, робочих програм практик	+	+	-
6. Забезпеченість студентів навчальними матеріалами з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	-

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення від нормативного
7. Наявність методичних матеріалів для проведення атестації здобувачів	+	+	-
ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ щодо інформаційного забезпечення освітньої Провадження освітньої діяльності			
3. Наявність офіційного веб-сайту закладу освіти, на якому розміщена основна інформація про його діяльність (структура, ліцензії та сертифікати про акредитацію, освітня/освітньо-наукова/видавнича/атестаційна (наукових кадрів) діяльність, навчальні та наукові структурні підрозділи та їх склад, перелік навчальних дисциплін, правила прийому, контактна інформація)	+	+	-
4. Наявність електронного ресурсу закладу освіти, який містить навчально-методичні матеріали з навчальних дисциплін навчального плану, в тому числі в системі дистанційного навчання (мінімальний відсоток навчальних дисциплін)	60%	88%	+28%

Голова комісії:

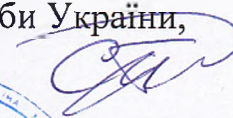
професор кафедри економічної кібернетики,
Дніпровський національний університет
імені Олеся Гончара,
доктор економічних наук, доцент



Паршин Ю.І.

Член комісії:

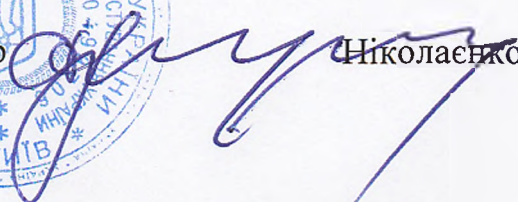
професор кафедри економічної кібернетики
Університет державної фіскальної служби України,
доктор економічних наук, доцент



Ріппа С.П.

З експертними висновками ознайомлений:

Ректор Національного університету біоресурсів
і природокористування України,
доктор педагогічних наук, професор

Ніколаєнко С.М.

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
дотримання нормативних вимог з акредитації щодо якісних
характеристик підготовки фахівців
за освітньо-професійною програмою Економічна кібернетика зі
спеціальності 051 Економіка

Якісні характеристики підготовки фахівців			
Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу) для ОС Магістр		
	норматив	факт	відхилення
1. Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	-
1.2. Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	-
1.3. Чисельність науково-педагогічних (педагогічних) працівників, що обслуговують спеціальність і працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, які займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників, %	100	100	-
2. Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше %			
2.1. Рівень знань студентів з дисциплін загальної підготовки :			
2.1.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
2.1.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	87	+37
2.2. Рівень знань студентів з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки:			Не передбачено освітньо-професійною програмою
2.2.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90		
2.2.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50		
2.3. Рівень знань студентів з професійної та практичної			

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

підготовки:			
2.3.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
2.3.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»),	50	76	+26
3. Організація наукової роботи			
3.1. Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	+	+	-
3.2. Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях, участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	-

Голова комісії:

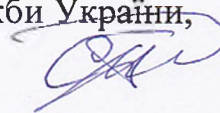
професор кафедри економічної кібернети,
Дніпровський національний університет
імені Олеся Гончара,
доктор технічних наук, доцент



Паршин Ю.І.

Член комісії:

професор кафедри економічної кібернети
Університет державної фіскальної служби України,
доктор економічних наук, доцент



Ріппа С.П.

З експертними висновками ознайомлений:

Ректор Національного університету біоресурсів
і природокористування України,
доктор педагогічних наук, професор




Ніколаєнко С.М.

Голова експертної комісії



Паршин Юрій Іванович

ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ

виконання комплексних контрольних робіт студентами 2 року навчання освітньо-професійної програми Економічна кібернетика зі спеціальності 051 Економіка у період роботи експертної комісії

Найменування дисципліни, за якою проводився контроль	номер групи	За результатами самоаналізу										При проведенні акредитаційної експертизи										ВІДХИЛЕННЯ		
		усього студентів, осіб	виконували ККР, осіб	виконували ККР, %	відмінно, оцінок //%	добре, оцінок //%	задовільно, оцінок //%	незадовільно, оцінок //%	абсолютна успішність, %	якість успішності, %	середній бал	усього студентів, осіб	виконували ККР, осіб	виконували ККР, %	відмінно, оцінок //%	добре, оцінок //%	задовільно, оцінок //%	незадовільно, оцінок //%	абсолютна успішність, %	якість успішності, %	середній бал	абсолютна успішність, %	якість успішності, %	середній бал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Цикл загальної підготовки																								
Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності	Екк-1703м	11	11	100	5/ 45,5	6/ 54,5	-	-	100	100	4,5	11	11	100	5/ 45,5	5/ 45,5	1/ 9	-	100	91	4,4	0	-9	-0,1
Аграрна політика	Екк-1703м	11	11	100	4/ 36,4	4/ 36,4	3/ 27,2	-	100	73	4,1	11	11	100	4/ 36,4	5/ 45,5	2/ 18,1	-	100	82	4,2	0	+9	+0,1
Цикл професійної та практичної підготовки																								
Моделювання і прогнозування у сфері природокористування	Екк-1703м	11	11	100	3/ 27,2	3/ 27,2	5/ 45,5	-	100	54	3,8	11	11	100	3/ 27,2	4/ 36,4	4/ 36,4	-	100	63	3,9	0	+9	+0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Інтелектуальний аналіз даних	Екк-1703м	11	11	100	4/36,4	5/45,5	2/18,1	-	100	82	4,2	11	11	100	4/36,4	5/45,5	2/18,1	-	100	82	4,2	0	0	0
Ризики інновацій в аграрному виробництві	Екк-1703м	11	11	100	5/45,5	5/45,5	1/9	-	100	91	4,4	11	11	100	4/36,4	5/45,5	2/18,1	-	100	82	4,2	0	-9	-0,2

Голова комісії:

професор кафедри економічної кібернетики,
Дніпровський національний університет
імені Олеся Гончара,
доктор технічних наук, доцент

Паршин Ю.І.

Член комісії:

професор кафедри економічної кібернетики
Університет державної фіскальної служби України,
доктор економічних наук, доцент

Ріппа С. П.

З експертними висновками ознайомлений:

Ректор Національного університету біоресурсів
і природокористування України,
доктор педагогічних наук, професор



Ніколаєнко С.М.