

**Національна академія аграрних наук України
Національний науковий центр
«Інститут аграрної економіки»**

Проект

**ОСВІТНЬО-НАУКОВА ПРОГРАМА
«ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»**

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ

07 УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ
071 ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ

РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ

ТРЕТІЙ (ОСВІТНЬО-НАУКОВИЙ) РІВЕНЬ

Київ – 2021

ВСТУП

Освітньо-наукова програма підготовки фахівців третього освітньо-наукового рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» розроблена відповідно до Закону України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. № 1556-VII, Постанов Кабінету міністрів України від 23.11.2011 р. «Про затвердження Національної рамки кваліфікацій», від 30.12.2015 р. № 1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 20.12.2015 р., «Про затвердження Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)» від 23.03.2016 р. № 261.

Освітньо-наукова програма визначає орієнтацію та основний фокус програми, обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття освітньо-наукового ступеню доктора філософії, перелік загальних та спеціальних (фахових) компетентностей, нормативний і варіативний зміст підготовки фахівця, сформульований у термінах результатів навчання та вимоги до контролю якості вищої освіти.

Освітньо-наукова програма розроблена проектною (робочою) групою у складі:

Керівник проектної групи (гарант):

Жук Валерій Миколайович, доктор економічних наук, професор, академік НААН України, головний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування.

Члени проектної групи:

Шерстюк Олександр Леонідович, доктор економічних наук, доцент, провідний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування.

Проданчук Михайло Андрійович, доктор економічних наук, доцент, провідний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування.

Бездушна Юлія Сергіївна, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу обліку та оподаткування.

Жук Наталія Леонідівна, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування.

Остапчук Сергій Миколайович, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник відділу обліку та оподаткування.

Попко Євгенія Юріївна, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник відділу обліку та оподаткування.

Стецюк Людмила Сергіївна, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник відділу обліку та оподаткування

Шендерівська Юлія Леонідівна, виконавчий директор Федерації аудиторів, бухгалтерів і фінансистів АПК України, аспірант відділу обліку та оподаткування

Рецензії та відгуки на освітньо-наукову програму:

Бондар Валерій Петрович, доктор економічних наук, професор, Президент ВПГО «Спілка аудиторів України» генеральний директор, керуючий партнер HLB Ukraine.

Геєць Валерій Михайлович, доктор економічних наук, професор, академік НАН, директор ДУ «Інститут економіки та прогнозування Національної академії наук України».

Гершман Юрій Валерійович, доктор філософії, судовий експерт з економічних експертиз, атестований ЦЕКК Міністерства юстиції України

Канигін Сергій Львович, к.е.н., голова правління Євразійської ради сертифікованих бухгалтерів і аудиторів.

Легенчук Сергій Федорович, д.е.н., професор, завідувач кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку Державного університету «Житомирська політехніка».

Моніторинг та періодичний перегляд освітньо-наукової програми проводиться за участі стейкхолдерів:

- Аграрний Союз України
- Федерація аудиторів, бухгалтерів і фінансистів АПК України.
- Національна асоціація судових експертів України.
- Інститут обліку і фінансів НААН.

I. ПРОФІЛЬ ОСВІТНЬОЇ-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ
підготовки доктора філософії в галузі управління та адміністрування
зі спеціальності
071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»

1. Загальна інформація	
Заклад вищої освіти - наукова установа	Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки»
Структурний підрозділ	Відділ обліку та оподаткування
Обсяг освітньої програми	4 академічні роки, 240 кредитів ЄКТС, у тому числі: – наукова складова – 180 кредитів ЄКТС – освітня складова – 60 кредитів ЄКТС
Рівень вищої освіти	Третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти Перший науковий ступінь
Ступінь, що присвоюється	Доктор філософії
Галузь знань	07 – Управління та адміністрування
Спеціальність	071 – Облік і оподаткування
Цикл/рівень	QF for ENEA – третій цикл, EQF for LLL – 8 рівень; НРК України – 8 рівень
Форми навчання	Денна та заочна
Освітня кваліфікація	Доктор філософії обліку і оподаткування
Кваліфікація в дипломі	Ступінь вищої освіти – Доктор філософії Галузь знань – 07 Управління та адміністрування Спеціальність – 071 Облік і оподаткування
Академічні права випускників	Право на здобуття наукового ступеня доктора наук.
2. Мета освітньо-наукової програми	
Підготовка висококваліфікованих наукових і науково-педагогічних кадрів у галузі управління та адміністрування за спеціальністю 071 – облік і оподаткування. Забезпечення оволодіння аспірантами визначених даною освітньо-науковою програмою програмних компетентностей, що в комплексі сформують вміння і навички розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної, у тому числі дослідницько-інноваційної діяльності, що передбачає глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань та/або професійної практики.	
3. Характеристика освітньо-наукової програми	
Предметна область	<i>Об'єкт:</i> організаційна, управлінська, економічна, контрольно-аналітична, консультаційна, експертна діяльність суб'єктів господарювання та установ державного сектору у сфері обліку, аналізу, аудиту та оподаткування <i>Цілі навчання:</i> підготовка фахівців вищого рівня кваліфікації, здатних формулювати і розв'язувати

	<p>комплексні завдання й наукові та практичні проблеми у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, що характеризуються невизначеністю умов і вимог.</p> <p><i>Теоретичний зміст предметної області:</i> поняття, категорії, парадигми, теорії, концепції, методологія, обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p> <p><i>Методи, методика та технології:</i> загальнонаукові та спеціальні методи досліджень закономірностей функціонування сучасної економіки на макро- і мікрорівні, економіко-математичні методи для вирішення економічних проблем і завдань управління, а також інноваційні методи, методика, технології організації обліку, контролю, аудиту, аналізу та оподаткування.</p> <p><i>Інструменти та обладнання:</i> збирання і аналіз даних, сучасні інформаційні системи і технології, спеціалізоване програмне забезпечення, методичний інструментарій для організації та моделювання обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p>
Орієнтація	Дослідницька
Фокус програми:	<p>Загальний: Наукові дослідження в області обліку і оподаткування, аудиту та економічного аналізу</p> <p>Спеціальний: Дослідження місії інституту бухгалтерського обліку, теорії бухгалтерського обліку, аудиту, методології і організації фінансового та управлінського обліку різних форм господарювання, методологічних засад обліку специфічних активів, зобов'язань та господарських операцій, участі інститутів обліку і аудиту у забезпеченні цілей сталого розвитку.</p> <p>Розбудова та впровадження загальних та галузевих стандартів обліку та звітності, їх адаптація до вимог міжнародних стандартів та європейських директив.</p> <p>Гармонізація бухгалтерського обліку і оподаткування. Трансформація вітчизняних інститутів обліку і аудиту в умовах глобалізації.</p> <p>Інституціональне забезпечення розвитку бухгалтерської звітності підприємств.</p> <p>Методологія, методика й організація аналізу господарської діяльності підприємств різних організаційно-правових форм господарювання.</p> <p>Методологія, методика і організація аудиту і</p>

	<p>аудиторської діяльності в умовах сталого розвитку.</p> <p>Бухгалтерський облік, аналіз і контроль формування та використання активів, власного капіталу і зобов'язань.</p> <p>Обліково-аналітичне (обліково-контрольне, обліково-аудиторське) забезпечення управління діяльністю суб'єктів господарювання.</p>
Особливості програми	<p>Освітня складова програми.</p> <p>Програма передбачає 60 кредитів ЄКТС, з яких: <i>обов'язкові навчальні компоненти</i> – 44 кредити ЄКТС, у тому числі:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 14 кредитів ЄКТС - дисципліни загальної підготовки (філософія, фахова іноземна мова, методологія наукових досліджень), що передбачають набуття аспірантом загальнонаукових (філософських) компетенцій, мовних компетенцій, універсальних навичок дослідника; - 30 кредитів ЄКТС передбачено на дисципліни професійної підготовки <i>вибіркові навчальні компоненти</i> – чотири дисципліни на вибір здобувача, загальним обсягом 16 кредитів ЄКТС. <p>Наукова складова програми. Наукова складова освітньо-наукової програми передбачає здійснення власних наукових досліджень під керівництвом одного або двох наукових керівників з відповідним оформленням одержаних результатів у вигляді дисертації. Ця складова програми не вимірюється кредитами ЄКТС, а оформляється окремо у вигляді індивідуального плану наукової роботи аспіранта і є складовою частиною навчального плану.</p> <p>Особливістю наукової складової освітньо-наукової програми підготовки докторів філософії зі спеціальності 071 – «Облік і оподаткування» є те, що окремі складові власних наукових досліджень аспіранти зможуть виконувати під час практичних занять з дисциплін професійної підготовки.</p>
4. Працевлаштування та продовження освіти випускників	
Працевлаштування	<p>Дослідницька та викладацька діяльність у сфері управління та адміністрування.</p> <p>Адміністративна та управлінська діяльність.</p> <p>Посади згідно класифікатора професій України.</p>

	<p>Асистент (2310.2), доцент (2310.1), професор (2310.1), директор (керівник) малого підприємства (1312), директор (начальник) організації (дослідної, конструкторської, проектної) (1210.1), директор (начальник) професійного навчально-виховного закладу (професійно-технічного училища, професійного училища і т. ін.) (1210.1), директор (начальник, інший керівник) підприємства (1210.1), директор (ректор, начальник) вищого навчального закладу (технікуму, коледжу, інституту, академії, університету і т. ін.) (1210.1), директор курсів підвищення кваліфікації (1210.1), директор науково-дослідного інституту (1210.1), директор центру підвищення кваліфікації (1229.4), завідувач (начальник) відділу (науково-дослідного, конструкторського, проектного та ін.) (1237.2), завідувач відділення у коледжі (1229.4), аудитор (2411.2), бухгалтер (3433), бухгалтер-експерт (2411.2 20287), бухгалтер-ревізор (2411.2 20284), головний бухгалтер (1231), економіст з бухгалтерського обліку та аналізу господарської діяльності (2411.2. 25355), офісний службовець (аудит) (4121), молодший (старший) науковий співробітник (бухгалтерський облік, аудит, аналіз) (2411.1).</p> <p>Місце працевлаштування. Міністерство фінансів України, Міністерство економічного розвитку і торгівлі України, Державна фіскальна служба України, Державна служба статистики України, Рахункова палата, Державна казначейська служба України, інші органи державної влади, вищі навчальні заклади, науково-дослідні інститути (станції, лабораторії), підприємства різних організаційно-правових форм господарювання.</p>
Продовження освіти	Здобування наукового ступеня доктора наук на науковому рівні вищої освіти, участь у постдокторських програмах
5. Стиль та методика навчання та оцінювання	
Підходи до викладання та навчання	<p>Підхід до викладання та навчання передбачас:</p> <ul style="list-style-type: none"> - активні методи навчання, що забезпечують особистісно-зорієнтований підхід і розвиток мислення у аспірантів (здобувачів); - тісну співпрацю аспірантів (здобувачів) зі своїми науковими керівниками; - підтримку та консультування аспірантів

	<p>(здобувачів) з боку провідних наукових працівників ННЦ «ІАЕ»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - залучення до консультування аспірантів (здобувачів) визнаних фахівців-практиків економічної науки; - інформаційну підтримку щодо участі аспірантів (здобувачів) у конкурсах на одержання наукових стипендій, премій, грантів (у тому числі у міжнародних); - надання можливості аспірантам (здобувачам) приймати участь у підготовці наукових проектів на національні та міжнародні конкурси; - безпосередню участь у виконанні бюджетних та ініціативних науково-дослідних робіт.
<p>Система оцінювання</p>	<p>Проміжний контроль у формі річного звіту відповідно до індивідуального плану.</p> <p>Державна атестація у формі кваліфікаційних екзаменів з загальної та професійної підготовки.</p> <p>Апробація результатів досліджень на наукових конференціях.</p> <p>Публікація результатів досліджень у фахових наукових виданнях.</p> <p>Мультимедійна презентація результатів дисертаційного дослідження на науковому семінарі.</p> <p>Публічний захист дисертації на засіданні спеціалізованої вченої ради.</p>
<p>Форма контролю успішності навчання аспіранта (здобувача)</p>	<p>Освітня складова програми. Підсумковий контроль успішності навчання аспіранта (здобувача) проводиться у формі:</p> <ul style="list-style-type: none"> іспит – за результатами вивчення обов’язкових дисциплін освітньої програми: філософія, фахова іноземна мова, облік і оподаткування агропідприємництва, інституціональна теорія бухгалтерського обліку, трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку; залік – за результатами вивчення всіх інших дисциплін передбачених навчальним планом. <p>Наукова складова програми. Кінцевим результатом навчання аспіранта (здобувача) є належним чином оформлений, за результатами наукових досліджень, рукопис дисертації, її публічний захист та присудження йому наукового ступеня доктора філософії зі спеціальності 071 – облік та оподаткування</p>
<p>6. Програмні компетенції</p>	

Інтегральна компетентність	Здатність розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної, у тому числі дослідницько-інноваційної діяльності, що передбачає глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань та/або професійної практики.
Загальні компетентності	<p>ЗК01. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.</p> <p>ЗК02. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>ЗК03. Здатність працювати в міжнародному контексті.</p> <p>ЗК04. Здатність розробляти та управляти проектами.</p> <p>ЗК05. Здатність діяти на основі етичних міркувань (мотивів), формувати системний науковий світогляд, професійної етики та загального культурного кругозору.</p>
Спеціальні (фахові) компетентності	<p>СК01. Здатність виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання в обліку, аналізі, аудиті та оподаткуванні та дотичних до них міждисциплінарних напрямках з управління та адміністрування та суміжних галузей.</p> <p>СК02. Здатність працювати з різними джерелами, отримувати, обробляти, аналізувати, систематизувати отриману інформацію з основних національних, європейських та міжнародних нормативно-правових актів з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту та оподаткування</p> <p>СК03. Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми дослідницького характеру в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних досліджень.</p> <p>СК04. Здатність вирішувати комплексні завдання функціонування системи обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування для критичного оцінювання результатів досліджень з урахуванням соціальних, етичних, правових та економічних проблем.</p> <p>СК05. Здатність проводити емпіричні дослідження та використовувати статистичні методи аналізу для встановлення тенденцій розвитку об'єктів дослідження у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p>

	<p>СК06. Здатність застосовувати інформаційні технології, сучасні методи наукових досліджень із використанням новітніх прикладних пакетів і програмних продуктів для наукового обґрунтування та підтвердження / спростування гіпотез.</p> <p>СК07. Здатність здійснювати апробацію результатів наукових досліджень, висновків і практичних рекомендацій з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та сприяти їх впровадженню в науковій та практичній сферах.</p> <p>СК08. Здатність усно і письмово презентувати та обговорювати результати наукових досліджень та/або інноваційних розробок українською та англійською мовами, глибоке розуміння англомовних наукових текстів за напрямом досліджень.</p> <p>СК09. Здатність здійснювати науково-педагогічну діяльність за фахом.</p>
--	--

7. Програмні результати навчання

ПРН 01. Мати передові концептуальні та методологічні знання з обліку, аналізу, аудиту та оподаткування і на межі предметних галузей, а також дослідницькі навички, достатні для проведення наукових і прикладних досліджень на рівні останніх світових досягнень з відповідного напрямку, отримання нових знань та/або здійснення інновацій..

ПРН 02. Здійснювати пошук, аналізувати та критично осмислювати інформацію, отриману з різних джерел, генерувати і продукувати власні науково-теоретичні та практично-спрямовані ідеї на принципах академічної культури й доброчесності, розвивати нові напрями і види обліку, аналізу, аудиту та оподаткування.

ПРН 03. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефхівцями результати досліджень, наукові та прикладні проблеми обліку, аналізу, аудиту та оподаткування державною та іноземною мовами, кваліфіковано відображати результати досліджень у наукових публікаціях у провідних міжнародних наукових виданнях.

ПРН 04. Демонструвати навички самостійного продування власних науково-теоретичних та практично-спрямованих ідей на принципах академічної культури та доброчесності для розвитку нових напрямів та видів обліку, аналізу, аудиту та оподаткування.

ПРН 05. Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні докази, зокрема, результати теоретичного аналізу, експериментальних досліджень (опитувань, спостережень тощо) і математичного та/або комп'ютерного моделювання, наявні літературні дані з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту та оподаткування

ПРН 06. Проводити міждисциплінарні наукові дослідження, які мають

загальнодержавний характер для типологічно однорідних умов (економічних систем, моделей господарського механізму регіонів видів діяльності).

ПРН 07. Враховувати соціальні, етичні, правові та економічні аспекти, що впливають на функціонування системи обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування для критичного оцінювання результатів досліджень.

ПРН 08. Застосовувати сучасні інструменти і технології пошуку, оброблення та аналізу інформації, зокрема, статистичні методи аналізу даних великого обсягу та/або складної структури, спеціалізовані бази даних та інформаційні системи у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.

ПРН 09. Застосовувати інформаційні технології у науковій діяльності, сучасні методи наукових досліджень із використанням новітніх прикладних пакетів і програмних продуктів для наукового обґрунтування та підтвердження / спростування гіпотез.

ПРН 10. Ідентифікувати наукові та практичні проблеми, здійснювати апробацію результатів наукових досліджень, висновків і практичних рекомендацій з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та сприяти їх впровадженню в науковій та практичній сферах.

ПРН 11. Глибоко розуміти загальні принципи та методи обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, а також методологію наукових досліджень, застосувати їх у власних дослідженнях у сфері обліку і оподаткування та у викладацькій практиці.

8. Ресурсне забезпечення

8.1. Кадрове забезпечення

Освітня компонента	Викладач	Критерії п.30 Ліцензійних умов	Науковий ступінь, вчене звання
ОК 1 Філософія	Бойченко Михайло Іванович	+	Доктор філософських наук, професор
ОК 2 Фахова іноземна мова	Козуб Любов Степанівна	+	Кандидат філологічних наук, доцент
ОК 2 Фахова іноземна мова	Пилипенко Олена Петрівна (німецька мова)	+	Кандидат педагогічних наук
ОК 3 Методологія наукових досліджень	Росоха Володимир Васильович	2, 3, 4, 8, 11, 13, 16, 17	Доктор економічних наук, професор
ОК 4 Облік і оподаткування агропідприємництва	Проданчук Михайло Андрійович	1, 2, 4, 5, 10, 11, 16, 17	Доктор економічних наук, доцент
ОК-5 Інституціональна теорія бухгалтерського обліку	Жук Валерій Миколайович	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 11, 13, 16, 17	Доктор економічних наук, професор, академік НААН
ОК-6 Трансформація теорії й	Жук Валерій Миколайович	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 11, 13, 16,	Доктор економічних наук, професор,

практики аудиту під забезпечення сталого розвитку		17	академік НААН
ОК 7 Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	Стецюк Людмила Сергіївна	2, 3, 8, 13, 15, 16, 17	Кандидат економічних наук
ОК 8 Концепції та моделі побудови управлінського обліку	Шерстюк Олександр Леонідович	1, 2, 3, 5, 8, 10, 11, 16, 17	Доктор економічних наук, доцент
ОК 9 Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ-технологій	Бездушна Юлія Сергіївна	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 13, 16, 17	Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник
ВК 1 Конвергенція національної та міжнародної систем обліку, звітності та аудиту	Шерстюк Олександр Леонідович	1, 2, 3, 5, 8, 10, 11, 16, 17	Доктор економічних наук, доцент
ВК 2 Інтегрована звітність агроформувань	Попко Євгенія Юріївна	1, 2, 3, 5, 8, 10, 13, 15, 16, 17	Кандидат економічних наук
ВК 3 Ризик-менеджмент в оподаткуванні агроформувань	Проданчук Михайло Андрійович	1, 2, 4, 5, 10, 11, 16, 17	Доктор економічних наук, доцент
ВК 4 Облікове забезпечення капіталізації національного багатства	Попко Євгенія Юріївна	1, 2, 3, 5, 8, 10, 13, 15, 16, 17	Кандидат економічних наук
ВК 5 Обліково-інформаційне забезпечення розвитку сільських громад	Жук Наталія Леонідівна	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 13, 16, 17	Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник
ВК 6 Облікове забезпечення економічної безпеки агропідприємництва	Бездушна Юлія Сергіївна	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 13, 16, 17	Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник
ВК 7 Фізіократичні доктрини в економічних дослідженнях	Жук Валерій Миколайович	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 11, 13, 16, 17	Доктор економічних наук, професор, академік НААН
ВК 8 Облік та оцінка земель сільськогосподарського призначення	Бездушна Юлія Сергіївна	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 13, 16, 17	Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник

8.2. Навчально-методичне забезпечення

Усі освітні компоненти забезпечені навчально-методичною літературою (методичні рекомендації, посібники, монографії), зміст яких відповідає змісту освітніх компонент.

Освітня компонента	Посібник для викладання дисципліни
ОК 1 Філософія	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бойченко І.В. (2000) Філософія історії. Підручник. К.: Знання, 723 с. 2. Бойченко М.І. (2011) Системний підхід у соціальному пізнанні: ціннісні і функціональні аспекти : [Монографія]. К. : Промінь, 320 с.
ОК 2 Фахова іноземна мова (англійська)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Samuel A. DiPiazza Jr., Robert G. Eccles (2002), "Building public trust", John Wiley and Sons, Inc., New York 2. Muhammad Azizul Islam (2017), "Future of Accounting Profession: Three Major Changes and Implications for Teaching and Research" 3. Ismail Tekbas (2018), "The Profession of the Digital Age: Accounting Engineering" 4. Nick Chandi (2018), "Accounting Trends Of Tomorrow: What You Need to Know" 5. Audit and accounting guide: Agricultural producers and agricultural cooperatives. AICPA. May 1, 2008 6. European accounting review. Volume 18: Number 1: 2009 7. Avanesova N., Chuprin Y. Enterprise economic security: essential characteristics of the concept. Innovative technologies and scientific solutions for industries. Kharkiv. 2017. No. 1 (1). P. 98–102.https://grammarway.com/ua 8. http://easy-english.com.ua/english-grammar/ 9. https://breakingnewsenglish.com/ 10. https://www.engvid.com/ 11. https://www.ted.com
ОК 2 Фахова іноземна мова (німецька)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бориско Н. Ф. Deutsch für Fortgeschrittene Niveau C. - К.: ООО «ИП Логос-М», 2010. - 528 с. 2. Deutsch : Mittel zur Entwicklung der Sprechfertigkeiten für Aspiranten, Magistranden und wissenschaftliche Mitarbeiter / сост.О. М. Зюзенкова [и др.]. - Мн. : БГУИР, 2009. - 82 с. 3. Dreyer H., Schmitt R. Lehr- und Übungsbuch der deutschen Grammatik. - Max Hueber Verlag, 2001. - 370 S.
ОК 3 Методологія наукових досліджень	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бірта Г. О. Методологія і організація наукових досліджень : навч. посіб. Київ : Центр навч. літ., 2016. 142 с. 2. Прокопенко І. Ф. Методика і методологія економічного аналізу : навч. пос. Київ : Центр навч. літер., 2008. 430 с. 3. Колесников О. В. Основи наукових досліджень : навч. посіб. Київ : Центр навч. літ., 2017. 144 с.
ОК 4 Облік і оподаткування агропідприємства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шкуліпа Л.В. Розвиток бухгалтерського обліку у вимірі міжнародних стандартів фінансової звітності та інноваційних технологій: монографія Ніжин: ТПК «Орхідея», 2020. 2. Облік сільськогосподарської діяльності: Навчальний посібник / За ред. Жука В.М. - К.: ТОВ "Юр-Агро-Веста", 2007. - 368 с. 3. Стратегія розвитку галузевого інституту професійних бухгалтерів та аудиторів: колективна монографія. За ред. Жука В. М., Бездушної Ю. С. К.: ННЦ ІАЕ, 2020. 184 с. 4. Сокіл О. Г. Теоретико-методологічні засади бухгалтерського обліку сталого розвитку

	<p>сільськогосподарських підприємств: монографія. Мелітополь: ТОВ «Колор Принт», 2018. 454 с.</p> <p>5. Бухгалтерський облік та оподаткування агропідприємств в умовах карантину: посібник / Остапчук С. М., Попко Є. Ю., Шендерівська Ю. Л. К.: ННЦ «ІАЕ», 2020. 74 с.</p> <p>6. Обліково-податкові зміни в сільському господарстві: факти та прогнози: посібник / Гершман Ю.В., Попко Є.Ю., Шендерівська Ю.Л. К.: ННЦ «ІАЕ», 2019, 75 с.</p>
<p>ОК-5 Інституціональна теорія бухгалтерського обліку</p>	<p>1. Жук В.М. Розвиток теорії бухгалтерського обліку: інституціональний аспект. Монографія. К.: ННЦ "Інститут аграрної економіки", 2018. 408 с.</p> <p>2. Жук В.Н. Основы институциональной теории бухгалтерского учета: Монография / В.Н. Жук. – К.: «Аграрная наука», 2013. – 408 с.</p> <p>3. Жук В.М. Інституціональна теорія бухгалтерського обліку в науковому забезпеченні соціально-економічного розвитку: наукова доповідь / В.М. Жук. – К.: Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки», 2013. – 50 с.</p>
<p>ОК-6 Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку</p>	<p>1. Жук В.М., Канцуров О.О., Мельник К. П. Концептуальні основи аудиторського забезпечення сталого розвитку сільських територій: монографія. К.: ННЦ ІАЕ, 2021. – 220 с.</p> <p>2. Гаєвська Н.І., Жук В.М. Аудиторський звіт: вимоги МСА та практика в Україні: посібник. – К.: ННЦ «Інститут аграрної економіки», 2021.</p> <p>3. Шерстюк О.Л. Аудит фінансової інформації: монографія. – К.: ННЦ «ІАЕ», 2017. – 512 с.</p>
<p>ОК 7 Методологія і методи економічного аналізу в управлінні</p>	<p>1. Методичні рекомендації з аналізу господарської діяльності сільськогосподарських підприємств : практичний посібник / [Стецюк Л. С., Жук В. М., Бездушна Ю. С. та ін.] ; К. : ННЦ «ІАЕ», 2018. 44 с.</p>
<p>ОК 8 Концепції та моделі побудови управлінського обліку</p>	<p>1. Інформація в антикризовому управлінні: глобальний аспект стандартизації обліку та фінансової звітності: монографія / Т.І. Єфименко, В.М. Жук, Л.Г. Ловінська. – К.: ДННУ «Акад. фін. управління», 2015. – 400 с.</p> <p>2. Облік витрат і калькулювання собівартості сільськогосподарської продукції: посібник / [Жук В.М., Мельничук Б.В., Панадій О.П. та ін.] ; за ред. Мельничука Б.В., Панадія О.П. – К.: ННЦ «ІАЕ», 2017. – 144 с.</p>
<p>ОК 9 Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ-технологій</p>	<p>1. Розвиток бухгалтерського обліку на основі новітніх ІТ-технологій: Колективна монографія. За ред. Жука В. М., Бездушної Ю. С. К.: ННЦ «ІАЕ», 2017. 450 с.</p> <p>2. Шкуліпа Л.В. Розвиток бухгалтерського обліку у вимірі міжнародних стандартів фінансової звітності та інноваційних технологій: монографія Ніжин: ТПК «Орхідея», 2020.</p>
<p>ВК 1 Конвергенція національної та міжнародної систем</p>	<p>1. Шкуліпа Л.В. Розвиток бухгалтерського обліку у вимірі міжнародних стандартів фінансової звітності та інноваційних технологій: монографія Ніжин: ТПК «Орхідея», 2020.</p>

обліку, звітності та аудиту	<ol style="list-style-type: none"> 2. Застосування МСФЗ та МСБО в умовах євроінтеграційних процесів: посібник / [Жук В.М., Шерстюк О.Л. та ін.]; за ред. Шерстюка О.Л. К.: ННЦ «ІАЕ», 2019. 126 с. 3. Жук В.М. Бухгалтерський облік: шляхи вирішення проблем практики і науки: Монографія / В.М. Жук. - К.: ННЦ «Інститут аграрної економіки», 2012. – 454 с.
ВК 2 Інтегрована звітність агроформувань	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методичні рекомендації з підготовки фінансової, податкової та статистичної звітності сільськогосподарських підприємств: методичний посібник / [Попко Є. Ю., Стецюк Л. С., Шендерівська Ю. Л. та ін.]. К.: ННЦ «ІАЕ», 2020. 2. Мельничук Б.В., Жук Н.Л., Метелиця В.М., Стецюк Л.С. Річна бухгалтерська звітність сільськогосподарських підприємств: практичний посібник. К.: ТОВ «Всеукраїнський інститут права і оцінки», 2016. – 64 с. 3. Жук В. М. Інтегрована звітність: історія та перспективи розвитку в Україні. Науково-методологічні засади обліково-аналітичного та фінансово-інвестиційного забезпечення сталого розвитку суб'єктів господарювання: Колективна монографія присвячена 25-річчю кафедри обліку і оподаткування / за заг. ред. д. е. н., доц. Сокола О.Г. – Мелітополь: ТОВ «Колор Принт», 2020. 268 с. (українською та англійською мовами). – С. 218-227.
ВК 3 Ризик-менеджмент в оподаткуванні агроформувань	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методичні вказівки з бухгалтерського обліку та оподаткування агропідприємств / Попко Є.Ю., Стецюк Л.С., Шендерівська Ю.Л. К.: ННЦ «ІАЕ», 2020. 92 с. 2. Актуально про податково-облікові новації 2019 року: практикум. / [Жук В.М., Микульський В.С., Попко Є.Ю., Федурцо А.О., Шендерівська Ю.Л.]; за ред. В.М. Жука. К.: ННЦ «Інститут аграрної економіки», 2019. 91 с. 3. Облікове забезпечення оподаткування сільськогосподарських підприємств у 2019 році: посібник / [Жук В.М., Микульський В.С., Попко Є.Ю.]; за ред. В.М. Жука. К.: ННЦ «ІАЕ», 2019. 102 с. 4. Обліковий супровід малої податкової реформи: посібник / Волошина О. В., Дем'яненко Т. Є., Попко Є. Ю., Шендерівська Ю. Л. К.: ННЦ «ІАЕ», 2020. 80 с. 5. Облікове забезпечення оподаткування сільськогосподарських товаровиробників: Навч. пос. / За ред. Метелиці В.М., Мельничука Б.В. – 4-е вид., доп. і перероб. – К.: ТОВ «Всеукраїнський інститут права і оцінки», 2015. – 196 с.
ВК 4 Облікове забезпечення капіталізації національного багатства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Жук В.М., Бездушна Ю.С., Попко Є.Ю. Капіталізація національного багатства України: вартість земель сільськогосподарського призначення: наукова доповідь. К.: Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки», 2019. 48 с. 2. Жук В. М., Бездушна Ю.С. Місія інституту бухгалтерського обліку в капіталізації національного багатства України: наукова доповідь. – К.: Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки», 2019. 40 с. 3. Методичні рекомендації з облікового забезпечення

	<p>інвестиційної привабливості сільськогосподарських підприємств / [Жук В. М., Бездушна Ю. С., Попко Є.Ю. та ін.]; К.: ННЦ «ІАЕ», 2019. 48 с.</p> <p>4. Облікове забезпечення інвестиційної привабливості та безпеки підприємства й аграрної галузі: практичне керівництво / За ред. В.М. Жука. – К.: ТОВ «Всеукраїнський інститут права і оцінки», 2013. – 88 с.</p> <p>5. Ульянченко О.В., Огійчук М.Ф., Тредіт В.Є., Василішин С.І. Формування, ефективне використання ресурсного потенціалу сільськогосподарських підприємств та удосконалення обліку його складових: монографія / за ред. проф. О.В. Ульянченка. Podhájaska, Slovensko: Európsky inštitút d'alšieho vzdelávania, 2017. 291 с.</p>
<p>ВК 5 Обліково-інформаційне забезпечення розвитку сільських громад</p>	<p>1. Жук В.М., Канцуров О.О., Мельник К. П. Концептуальні основи аудиторського забезпечення сталого розвитку сільських територій: монографія. К.: ННЦ ІАЕ, 2021. – 220 с.</p> <p>2. Методичні рекомендації з інвентаризації активів та ресурсного потенціалу територіальних громад / [Жук В. М., Бездушна Ю. Жук Н.Л.]. К. : ННЦ «ІАЕ», 2020. 86 с.</p> <p>3. Жук В.М. Концепція розвитку бухгалтерського обліку в аграрному секторі економіки: [монографія] / В.М. Жук; ред. О.О. Аврамчук. - К.: ННЦ "Інститут аграрної економіки" УААН, 2009. - 648 с.</p>
<p>ВК 6 Облікове забезпечення економічної безпеки агропідприємництва</p>	<p>1. Василішин С.І. Обліково-аналітичне забезпечення управління аграрними підприємствами в системі ризиків та загроз економічної безпеки: монографія. Харків: Друкарня Мадрид, 2020. 419 с.</p> <p>2. Трачова Д. М. Розвиток амортизаційної політики: обліково-інформаційний аспект: монографія. Мелітополь: ТОВ «Видавничий дім Мелітопольської міської друкарні», 2018. 357 с.</p>
<p>ВК 7 Фізюократичні доктрини в економічних дослідженнях</p>	<p>1. Фізична економія у вимірах теорії і практики господарювання: колективна монографія / За ред. Ю.О. Лупенка, В.М. Жука, В.О. Шевчука та О.В. Ходаківської К.: ННЦ «Інститут аграрної економіки», 2013. – 502 с.</p> <p>2. Фізюократична доктрина розвитку бухгалтерського обліку: Колективна монографія / [В.М. Жук, Б.В. Мельничук, С.М. Остапчук та ін.]; За ред. В.М. Жука. – К.: Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки», 2015. – 234 с.</p> <p>3. Галузеві стандарти обліку та фінансової звітності: Колективна монографія / [В.М. Жук, Ю.С. Бездушна, Б.В. Мельничук та ін.]; За ред. В.М. Жука. – К.: Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки», 2015. – 368 с.</p>
<p>ВК 8 Облік та оцінка земель сільськогосподарського призначення</p>	<p>1. Облік і оцінка земель сільськогосподарського призначення та прав їх оренди: посібник / [Жук В. М., Бездушна Ю. С., Мельничук Б. В. та ін.]; за ред. Жука В. М., Бездушною Ю. С., Мельничука Б.В. К.: ННЦ «ІАЕ», 2018. 120 с.</p> <p>2. Облік і оподаткування земельних відносин у сільськогосподарській діяльності: Науково-практичне</p>

	<p>видання / За ред. В.М. Жука, Б.В. Мельничука, В.М. Метелиці. – К.: Національний науковий центр «Інститут аграрної економіки», 2014. – 160 с.</p> <p>3. Облік і оподаткування земельно-майнових відносин в сільськогосподарській діяльності: навч. посіб. /За ред. В.М.Жука. – К.: ННЦ «ІАЕ», 2012. – 188 с.</p> <p>4. Обліково-аудиторське забезпечення розвитку земельних відносин: Колективна монографія / [В.М. Жук, Ю.С. Бездушна, Б.В. Мельничук, Н.Л. Жук, С.М. Остапчук]. – К.: ННЦ "Інститут аграрної економіки", 2013. – 238 с.</p> <p>5. Обліково-оціночні аспекти включення землі до економічного обороту: Колективна монографія / [В.М. Жук, Ю.С. Бездушна, Б.В. Мельничук, В.М. Метелиця, А.І. Коріненко]. – К.: ННЦ "Інститут аграрної економіки", 2013. – 234 с.</p>
--	--

8.3.Інформаційне забезпечення

Статистичні бази даних.

1. База даних "Економіка", яка містить основні показники господарської діяльності сільськогосподарських підприємств України за 1986-2016 рр. (з 2017 року змінено звітність форми 50 сг).
2. База даних "Малі підприємства", яка містить основні показники господарської діяльності малих підприємств (фермерських господарств) України (2007-20016 рр).
3. База даних “Виробництво та реалізація основних видів сільськогосподарської продукції” містить:
 - щомісячні обсяги та ціни реалізації основних видів сільськогосподарської продукції за каналами реалізації продукції (1999-2020 рр);
 - щорічні обсяги та ціни реалізації основних видів сільськогосподарської продукції підприємств за каналами реалізації продукції (1999-2020 рр);
 - посівні площі та збір урожаю сільськогосподарських культур, плодоягідних та виноградних насаджень в Україні за категоріями господарств (підприємства, фермерські господарства, господарства населення) за 1999-2020 рр.
 - щомісячне виробництво основних продуктів тваринництва і чисельність поголів'я худоби та птиці в Україні за основними товаровиробниками (підприємства, господарства населення) за 1999-2020 рр.
4. База даних “Експорт-імпорт сільськогосподарської продукції та продуктів харчування”, що містить інформацію про експорт та імпорт відповідної продукції за період 1995-2020рр. Інформація за 1995-2020р. представлена за роками, а за 2001 - 2020р. – помісячно. Створене програмне забезпечення дозволяє зробити довільну вибірку з бази даних.

База даних «Бібліотека ІАЕ» (м. Київ, вул. Героїв Оборони, 10)

Складається з двох блоків: праці співробітників інституту; надходження до бібліотеки. Блок “Надходження до бібліотеки” містить літературу, яка з’являється у бібліотеці ІАЕ. У блоці “Праці співробітників інституту” знаходяться публікації співробітників.

База даних “Бібліотека ІОФ НААН”(м. Київ, вул. Героїв Оборони, 10а)

Програмне забезпечення

Для користувачів баз даних розроблено пакети прикладних програм:

1. „Система статистичної обробки інформації” у складі:

- вибірки і формування масивів інформації за умовами користувачів для проведення групування;
- проведення групування і друк результатів;
- вибірка і формування масивів інформації для регресійного аналізу;
- оцінка параметрів рівняння регресії і розрахунок прогнозу за рівнянням;
- вибірка і формування масивів інформації для проведення класифікації господарств виділення однорідних кластерів) за системою показників;
- проведення класифікації господарств та статистичний аналіз показників у кожному кластері з можливістю визначення статистичних залежностей між показниками з використанням регресійного аналізу.

2. Пакет прикладних програм для статистичного аналізу та прогнозу динамічних рядів, який дозволяє провести первинний аналіз ряду, визначити його параметри, побудувати математичну модель ряду і розрахувати прогноз на період до дванадцяти кроків.

8.4. Матеріально-технічне забезпечення

Технічні засоби

Мультимедійна система: мультимедійний проектор NEC NP216 [3D];ноутбуки HP Pavilion Laptop Model 15-cw1005ua - 2 шт., ноутбук Acer Aspire N17C4;Sopar Slim настінний з механізмом повернення 95" (1:1) 180 x 180 см., ПК : Intel(R) Xeon(R) CPU 3065, Intel(R) CORE(TM)2 Duo CPU E840-2шт, Intel(R) Core(TM) i5-10600k CPU,Intel(R) CORE(TM) i3-10100 CPU - 2 шт.,Intel(R) CORE(TM) i3-7100 CPU -2 шт. Копіювальний апарат TOSHIBA 1550

Програмне забезпечення

Програма «1С:Підприємство 8.0», програмний засіб «Система автоматизації бібліотек «Ірбіс» (Ірбіс 32 у складі АРМ «Адміністратор, АПМ «Каталогізватор», АРМ «Читач»).

Аудиторний та бібліотечний фонд

- Національна наукова сільськогосподарська бібліотека Національної академії аграрних наук України, вул. Героїв Оборони, 10;
- Бібліотека Національного наукового центру «Інститут аграрної економіки», вул. Героїв Оборони, 10;
- Бібліотека ТДВ «Інститут обліку і фінансів» НААН, вул. Героїв Оборони, 10а.

9. Академічна мобільність

Індивідуальна академічна мобільність уможливлюється в рамках договорів про наукову, освітню та творчу співпрацю між вузами і науковими установами. Допускаються індивідуальні угоди про академічну мобільність для навчання та проведення досліджень в університетах та наукових установах України.

До керівництва науковою роботою здобувачів можуть бути залучені провідні фахівців університетів України на умовах індивідуальних договорів.

Допускається перезарахування кредитів, отриманих у інших університетах України, за умови відповідності їх кількості. Навчання іноземних аспірантів проводиться на загальних умовах або за індивідуальним графіком.

II. ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТ ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ ТА ЇХ ЛОГІЧНА ПОСЛІДОВНІСТЬ

1. Перелік компонент ОНП

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, педагогічна практика, дисертаційна робота доктора філософії)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1	2	3	4
1. Обов'язкові компоненти ОНП			
<i>Цикл дисциплін загальної підготовки</i>			
ОК 1	Філософія	4	Іспит
ОК 2	Фахова іноземна мова	6	Іспит
ОК 3	Методологія наукових досліджень	4	Залік
<i>Цикл дисциплін професійної підготовки</i>			
ОК 4	Облік і оподаткування агропідприємництва	5	Іспит
ОК 5	Інституціональна теорія бухгалтерського обліку	4	Іспит
ОК 6	Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку	4	Іспит
ОК 7	Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	4	Залік
ОК 8	Концепції та моделі побудови управлінського обліку	4	Залік

ОК 9	Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ-технологій	4	Залік
ОК 10	Науково-педагогічна практика	5	Залік
<i>Загальний обсяг обов'язкових компонент:</i>		<i>44</i>	
2. Вибіркові компоненти ОНП (4 дисципліни з переліку)			
ВК 1	Конвергенція національної та міжнародної систем обліку, звітності та аудиту	4	Залік
ВК 2	Інтегрована звітність агроформувань	4	Залік
ВК 3	Ризик-менеджмент в оподаткуванні агроформувань	4	Залік
ВК 4	Облікове забезпечення капіталізації національного багатства	4	Залік
ВК 5	Обліково-інформаційне забезпечення розвитку сільських громад	4	Залік
ВК 6	Облікове забезпечення економічної безпеки агропідприємництва	4	Залік
ВК 7	Фізикратичні доктрини в економічних дослідженнях	4	Залік
ВК 8	Облік та оцінка земель сільськогосподарського призначення	4	Залік
<i>Загальний обсяг вибірових компонент:</i>		<i>16</i>	
ВСЬОГО		60	

2. Структурно-логічна схема освітньо-наукової програми

Освітньо-наукова програма включає чотири складові, що передбачають набуття здобувачем компетентностей відповідно до Національної рамки кваліфікацій, що забезпечується реалізацією наступних наборів обов'язкових освітніх компонент:

	Обов'язкові компоненти	Обсяг, ЄКТС
Здобуття глибинних знань із спеціальності 25 ЄКТС	ОК 4. Облік і оподаткування агропідприємництва	5
	ОК 5. Інституціональна теорія бухгалтерського обліку	4
	ОК 6. Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку	4
	ОК 7. Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	4
	ОК 8. Концепції та моделі побудови управлінського обліку	4
	ОК 9. Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ-технологій	4
Оволодіння загальнонауковими компетентностями 4 ЄКТС	ОК 1. Філософія	4
Набуття універсальних навичок дослідника 10 ЄКТС	ОК 3. Методологія наукових досліджень	4
	ОК 10. Науково-педагогічна практика	6
Здобуття мовних компетентностей 6 ЄКТС	ОК 2. Фахова іноземна мова	6

Структурно-логічна схема освітньо-наукової програми наступна:

1-й рік навчання		2-й рік навчання		3-й рік навчання	
I семестр	II семестр	I семестр	II семестр	I семестр	II семестр
1. Обов'язкові компоненти ОНП					
<i>Цикл дисциплін загальної підготовки</i>					
ОК 1. Філософія (4 кр., іспит)					
ОК 2. Фахова іноземна мова (6 кр., іспит)	ОК 3. Методологія наукових досліджень (4 кр., залік)				
<i>Цикл дисциплін професійної підготовки</i>					
	ОК 4. Облік і оподаткування агропідприємництва (5 кр., іспит)	ОК 5. Інституціональна теорія бухгалтерського обліку (4 кр., іспит)	ОК 7. Методологія і методи економічного аналізу в управлінні (4 кр., залік)		
		ОК 6. Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку (4 кр., іспит)	ОК 8. Концепції та моделі побудови управлінського обліку (4 кр., залік)		
			ОК 9. Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ- технологій (4 кр., залік)		ОК 10. Науково- педагогічна практика (5 кр., залік)
2. Вибіркові компоненти ОНП					
				ВК на вибір здобувача (4 кр., залік)	
				ВК на вибір здобувача (4 кр., залік)	
				ВК на вибір здобувача (4 кр., залік)	
				ВК на вибір здобувача (4 кр., залік)	

3. Форми атестації здобувачів

Атестація фахівців третього освітньо-наукового рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» за даною освітньо-науковою програмою передбачає встановлення відповідності результатів навчання за освітньою та науковою складовими вимогам освітньо-наукової програми.

Підсумковий контроль за освітньою складовою передбачає здачу іспитів та заліків за обов'язковими і вибірковими компонентами, що свідчить

про успішне виконання навчального плану. А саме, 5 іспитів і 8 заліків, зокрема:

Код н/д	Компоненти освітньої програми	Форма підсумкового контролю	Рік навчання, семестр
ОК 1	Філософія	Іспит	1-й рік навчання I семестр
ОК 2	Фахова іноземна мова	Іспит	1-й рік навчання I семестр
ОК 3	Методологія наукових досліджень	Залік	1-й рік навчання II семестр
ОК 4	Облік і оподаткування агропідприємництва	Іспит	1-й рік навчання II семестр
ОК 5	Інституціональна теорія бухгалтерського обліку	Іспит	2-й рік навчання I семестр
ОК 6	Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку	Іспит	2-й рік навчання I семестр
ОК 7	Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	Залік	2-й рік навчання II семестр
ОК 8	Концепції та моделі побудови управлінського обліку	Залік	2-й рік навчання II семестр
ОК 9	Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ-технологій	Залік	2-й рік навчання II семестр
ВК 1	На вибір здобувача	Залік	3-й рік навчання I семестр
ВК 2	На вибір здобувача	Залік	3-й рік навчання I семестр
ВК 3	На вибір здобувача	Залік	3-й рік навчання I семестр
ВК 4	На вибір здобувача	Залік	3-й рік навчання I семестр

Атестація за науковою складовою передбачає публічний захист дисертації у відповідності до вимог чинного законодавства, що визначає порядок атестації здобувачів третього освітньо-наукового рівня вищої освіти.

Зокрема, така атестація здійснюється постійно діючою або разовою спеціалізованою вченою радою закладу вищої освіти чи наукової установи, акредитованою Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти, на підставі публічного захисту наукових досягнень у формі дисертації. Здобувач ступеня доктора філософії має право на вибір спеціалізованої вченої ради.

Умови щодо недопущення академічного плагіату. До захисту допускається дисертація, виконана здобувачем ступеня доктора філософії самостійно. Виявлення в поданій до захисту дисертації фактів академічного плагіату, фабрикації чи фальсифікації є підставою для відмови у присудженні ступеня доктора філософії. Виявлення фактів академічного плагіату, фабрикації чи фальсифікації у захищеній здобувачем дисертації є підставою

для скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради про присудження йому ступеня доктора філософії та видачу відповідного диплома.

У разі встановлення відповідно до законодавства у кваліфікаційній роботі здобувача ступеня доктора філософії фактів академічного плагіату, фабрикації, фальсифікації та/або порушення встановленої законодавством процедури захисту дисертації рішення разової спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії скасовується науковою установою, в якій вона була утворена, або Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Якщо у захищеній здобувачем ступеня доктора філософії дисертації встановлено відповідно до законодавства факти академічного плагіату, фабрикації чи фальсифікації, його науковий керівник позбавляється права участі у підготовці та атестації здобувачів ступеня доктора філософії строком на два роки, голова та члени разової спеціалізованої вченої ради, в якій відбувся захист цієї дисертації, та офіційні опоненти, які надали позитивні висновки на дисертацію, позбавляються права участі в атестації здобувачів ступеня доктора філософії строком на два роки, а наукова установа позбавляється права утворювати разову спеціалізовану вчену раду за відповідною спеціальністю строком на один рік, крім випадку скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради науковою установою.

III. Матриця відповідності програмних компетентностей і обов'язкових компонентів ОНП

Компетентності	Обов'язкові компоненти ОНП									
	ОК 1 Філософія	ОК 2 Фахова іноземна мова	ОК 3 Методологія наукових досліджень	ОК 4 Облік і оподаткування агропідприємства	ОК 5 Інституціональна теорія бухгалтерського обліку	ОК 6 Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку	ОК 7 Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	ОК 8 Концепції та моделі побудови управлінського обліку	ОК 9 Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ-технологій (4 кр., залік)	ОК 10 Науково-педагогічна практика
ЗК01. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу	+		+		+					
ЗК02. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел	+		+				+			
ЗК03. Здатність працювати в міжнародному контексті.		+			+			+		
ЗК04. Здатність розробляти та управляти проектами.			+			+		+		
ЗК05. Здатність діяти на основі етичних міркувань (мотивів), формувати системний науковий світогляд, професійної етики та загального культурного кругозору.	+			+	+	+				
СК01. Здатність виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання в обліку, аналізі, аудиті та оподаткуванні та дотичних до них міждисциплінарних напрямках з управління та адміністрування та суміжних галузей.				+	+	+	+	+		
СК02. Здатність працювати з різними джерелами, отримувати, обробляти, аналізувати, систематизувати отриману інформацію з основних національних, європейських та міжнародних нормативно-правових актів з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту та оподаткування				+			+	+		
СК03. Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми дослідницького характеру в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних досліджень.			+	+	+	+		+		

V. Матриця відповідності програмних результатів навчання і обов'язкових компонентів ОНП

Програмний результат навчання	Обов'язкові компоненти ОНП								
	ОК 1 Філософія	ОК 2 Фахова іноземна мова	ОК 3 Методологія наукових досліджень	ОК 4 Облік і оподаткування агробізнесу	ОК 5 Інституційна теорія бухгалтерського обліку	ОК 6 Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку	ОК 7 Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	ОК 8 Концепції та моделі побудови управлінського обліку	ОК 9. Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ- технологій (4 кр., залік)
ПРН 01. Мати передові концептуальні та методологічні знання з обліку, аналізу, аудиту та оподаткування і на межі предметних галузей, а також дослідницькі навички, достатні для проведення наукових і прикладних досліджень на рівні останніх світових досягнень з відповідного напрямку, отримання нових знань та/або здійснення інновацій.					+		+		+
ПРН 02. Здійснювати пошук, аналізувати та критично осмислювати інформацію, отриману з різних джерел, генерувати і продукувати власні науково-теоретичні та практично-спрямовані ідеї на принципах академічної культури й доброчесності, розвивати нові напрями і види обліку, аналізу, аудиту та оподаткування			+				+	+	+
ПРН 03. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефахівцями результати досліджень, наукові та прикладні проблеми обліку, аналізу, аудиту та оподаткування державною та іноземною мовами, кваліфіковано відображати результати досліджень у наукових публікаціях у провідних міжнародних наукових виданнях	+	+	+					+	+
ПРН 04. Демонструвати навички самостійного продування власних науково-теоретичних та практично-спрямованих ідей на принципах академічної культури та доброчесності для розвитку нових напрямів та видів обліку, аналізу, аудиту та оподаткування			+	+	+	+			
ПРН 05. Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні докази, зокрема, результати теоретичного аналізу, експериментальних досліджень (опитувань, спостережень тощо) і математичного та/або комп'ютерного моделювання, наявні літературні дані з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту та оподаткування			+		+	+			+

Програмний результат навчання	Обов'язкові компоненти ОНП								
	ОК 1 Філософія	ОК 2 Фахова іноземна мова	ОК 3 Методологія наукових досліджень	ОК 4 Облік і оподаткування агробізнесу	ОК 5 Інституційна теорія бухгалтерського обліку	ОК 6 Трансформація теорії й практики аудиту під забезпечення сталого розвитку	ОК 7 Методологія і методи економічного аналізу в управлінні	ОК 8 Концепції та моделі побудови управлінського обліку	ОК 9. Розвиток обліку, аналізу і аудиту на основі новітніх ІТ- технологій (4 кр., залік)
ПРН 06. Проводити міждисциплінарні наукові дослідження, які мають загальнодержавний характер для типологічно однорідних умов (економічних систем, моделей господарського механізму регіонів видів діяльності)				+		+	+		
ПРН 07. Враховувати соціальні, етичні, правові та економічні аспекти, що впливають на функціонування системи обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування для критичного оцінювання результатів досліджень	+			+	+	+			
ПРН 08. Застосовувати сучасні інструменти і технології пошуку, оброблення та аналізу інформації, зокрема, статистичні методи аналізу даних великого обсягу та/або складної структури, спеціалізовані бази даних та інформаційні системи у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування			+					+	+
ПРН 09. Застосовувати інформаційні технології у науковій діяльності, сучасні методи наукових досліджень із використанням новітніх прикладних пакетів і програмних продуктів для наукового обґрунтування та підтвердження / спростування гіпотез			+	+					+
ПРН 10. Ідентифікувати наукові та практичні проблеми, здійснювати апробацію результатів наукових досліджень, висновків і практичних рекомендацій з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та сприяти їх впровадженню в науковій та практичній сферах				+		+	+	+	
ПРН 11. Глибоко розуміти загальні принципи та методи обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, а також методологію наукових досліджень, застосувати їх у власних дослідженнях у сфері обліку і оподаткування та у викладацькій практиці			+			+	+	+	

Загальні вимоги до наукової складової освітньо-наукової програми

Наукова складова освітньо-наукової програми передбачає проведення власного наукового дослідження під керівництвом одного або двох наукових керівників та оформлення його результатів у вигляді дисертації.

Дисертація на здобуття ступеня доктора філософії є самостійним розгорнутим дослідженням, що пропонує розв'язання актуального наукового завдання в галузі знань «Управління і адміністрування», результати якого становлять оригінальний внесок у суму знань відповідної галузі (галузей) та оприлюднені у відповідних публікаціях.

Наукова складова освітньо-наукової програми оформляється у вигляді індивідуального плану наукової роботи аспіранта і є невід'ємною частиною навчального плану.

У якості обов'язкової форми та виду звітності виступає щорічний звіт здобувача освітньо-наукового ступеня.

Результативність науково-дослідної роботи щорічно оцінюється за кількістю фахових публікацій та актів впровадження отриманих результатів (у вигляді рекомендацій, виступів на конференціях, патентів тощо). По закінченню наукової роботи аспірант повинен підготувати і на засіданні відділу провести апробацію дисертаційної роботи у формі презентації.

VI. Вимоги до аспірантів.

Аспіранти зобов'язані виконувати всі обов'язки здобувачів вищої освіти, визначені Законом України «Про вищу освіту». З метою забезпечення належного проведення наукових досліджень аспіранти зобов'язані:

дотримуватися принципів академічної доброчесності, морально-етичних норм і стандартів поведінки дослідників у відповідній галузі;

виконувати індивідуальний план наукової роботи та систематично звітувати про хід його виконання на засіданні відділу обліку та оподаткування ННЦ «Інститут аграрної економіки»;

подати до спеціалізованої вченої ради свої наукові досягнення у вигляді дисертації.

Керівник проектної групи (гарант освітньо-наукової програми):

Доктор економічних наук, професор, академік НААН,
головний науковий співробітник відділу обліку та
оподаткування ННЦ «Інститут аграрної економіки»,

_____ Жук В.М.

Проектна група:

Доктор економічних наук, доцент, провідний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування	_____	Проданчук М. А.
Доктор економічних наук, доцент, провідний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування	_____	Шерстюк О.Л.
Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу обліку та оподаткування	_____	Бездужна Ю.С.
Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування	_____	Жук Н.Л.
Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник відділу обліку та оподаткування	_____	Остапчук С.М.
Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник відділу обліку та оподаткування	_____	Попко Є. Ю.
Кандидат економічних наук, старший науковий співробітник відділу обліку та оподаткування	_____	Стецюк Л.С.