

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЧОРНОМОРСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ПЕТРА МОГИЛИ

ОСВІТНЬО – НАУКОВА ПРОГРАМА

«Облік і оподаткування»

Третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти

за спеціальністю 071 Облік і оподаткування

Галузі знань 07 «Управління та адміністрування»

Ступінь вищої освіти: Доктор філософії

ЗАТВЕРДЖЕНО ВЧЕНОЮ РАДОЮ

 **Голова вченої ради**
/ Клименко Л. П. /
(протокол № 4 від «31» 08 2023 р.)

Освітня програма вводиться в дію з 01.09.2023 р.

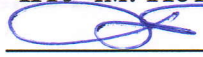
 **Ректор**
/ Клименко Л. П. /
(наказ № 789 від «31» 08 2023 р.)

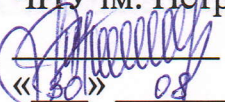
Миколаїв – 2023 р.

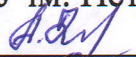
**ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ
освітньо-професійної програми**

Рівень вищої освіти	третій (освітньо-науковий) рівень
Галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
Спеціальність	071 «Облік і оподаткування»
Освітньо-наукова програма	Облік і оподаткування

«ПОГОДЖЕНО»

Перший проректор
ЧНУ ім. Петра Могили
 Ю.В. Котляр
«30» 08 2023 р.

Декан факультету
економічних наук
ЧНУ ім. Петра Могили
 С.М. Белінська
«30» 08 2023 р.

Керівник розробки:
Професор кафедри
обліку і аудиту
ЧНУ ім. Петра Могили
 А.М. Ужва
«30» 08 2023 р.

РОЗРОБЛЕНО І ВНЕСЕНО

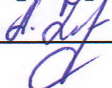
Керівник закладу-розробника

Ректор ЧНУ імені Петра Могили

 Л. П. Клименко

**Керівник робочої групи
(гарант освітньо-наукової програми)**

Доктор економічних наук,
професор

 А.М. Ужва

ПЕРЕДМОВА

Освітньо-наукову програму розроблено відповідно до Стандарту вищої освіти України для підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування». ОНП «Облік і оподаткування» розроблена робочою групою у складі:

Белінська С.М. – доктор економічних наук, професор кафедри обліку і аудиту;

Норд Г.Л. – доктор економічних наук, професор кафедри фінансів і кредиту, директор навчально-наукового інституту післядипломної освіти;

Ужва А.М. – доктор економічних наук, професор кафедри обліку і аудиту;

Руденко Н.О. – кандидат економічних наук, доцент б.в.з. кафедри обліку і аудиту.

Купчишина О.А. – заступник начальника Головного управління ДПС у Миколаївській області, кандидат економічних наук, старший викладач кафедри фінансів і кредиту ЧНУ ім. Петра Могили;

Позднякова Т.О. – директор ПП «Аудиторська компанія Тетяни Позднякової».

Рецензії - відгуки зовнішніх стейкхолдерів (за наявності):

Купчишина О.А. – заступник начальника Головного управління ДПС у Миколаївській області, кандидат економічних наук.

Сандольська О. Є. – директор ТОВ “Миколаївський земельно-кадастровий інститут”.

Демченко О. В. – Директор ТОВ “Грін Тек Трейд”.

Освітньо-наукова програма (ОНП) для підготовки здобувачів вищої освіти третього освітньо-наукового рівня за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» містить обсяг кредитів ЄКТС, необхідних для здобуття відповідного ступеня вищої освіти: перелік компетентностей; нормативний зміст підготовки здобувачів, сформульований у термінах результатів навчання; форми атестації здобувачів третього рівня вищої освіти; вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

ОНП підготовки фахівців третього освітньо-наукового рівня вищої освіти розроблена відповідно до Закону України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. № 1556-VII, Постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 30.12.2015 р. № 1187 (зі змінами в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 10.05.2018 р. № 347, постанови Кабінету Міністрів України від 03 березня 2020 р. № 180 та постанови Кабінету Міністрів України від 24 березня 2021 р. № 365), Положенням про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого Наказом МОН України від 11.07.2019 р. № 977 та Стандарту вищої освіти України зі спеціальності 071 Облік і оподаткування галузі знань 07 Управління та адміністрування для третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти затвердженого і введено в дію наказом Міністерства освіти і науки України від 06.06.2022 р. № 526.

1. Профіль освітньо-наукової програми “Облік і оподаткування” зі спеціальності 071 – Облік і оподаткування

1. Загальна інформація	
Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу	Чорноморський національний університет імені Петра Могили
Рівень вищої освіти	Третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти
Ступінь вищої освіти	Доктор філософії
Галузь знань	07 Управління та адміністрування
Спеціальність	071 Облік і оподаткування
Освітня кваліфікація	Доктор філософії з обліку і оподаткування
Кваліфікація в дипломі	Ступінь вищої освіти – Доктор філософії Галузь знань - 07 Управління та адміністрування Спеціальність - 071 Облік і оподаткування
Освітньо-наукова програма	Облік і оподаткування
Наявність акредитації	Акредитується вперше
Тип диплому та обсяг освітньо-наукової програми	PhD доктор філософії. Обсяг освітньої складової – 50 кредитів ЄКТС. Наукова складова освітньо-наукової програми передбачає проведення власного наукового дослідження та оформлення його результатів у вигляді дисертації відповідно до законодавства, термін навчання – 4 роки.
Форми навчання	Обмеження щодо форм навчання – немає
Цикл/рівень	НРК – 8 рівень, FQ-ЕНЕА – третій цикл, QF-LLL – 8 рівень
Передумови	Умови вступу визначаються Правилами прийому до Чорноморського національного університету імені Петра Могили
Мова викладання	Українська/англійська
Термін дії освітньо-наукової програми	До наступного планового оновлення
Академічні права випускників	Доктор філософії має право на здобуття наукового ступеня доктора наук, а також додаткових кваліфікацій у системі освіти дорослих.
Інтернет адреса постійного розміщення опису освітньої програми	https://chmnu.edu.ua/training-information-base-economics/
2. Мета освітньо-наукової програми	
Підготовка висококваліфікованого, конкурентоспроможного, інтегрованого у європейський та світовий науково-освітній простір фахівця ступеня доктор філософії з обліку і оподаткування, здатного до самостійної науково-дослідницької, науково-організаційної, педагогічно-організаційної та практичної діяльності у галузі управління та адміністрування, економічної науки, державного управління та бізнесу, а також викладацької роботи у закладах вищої освіти.	
3. Характеристика освітньо-наукової програми	
Опис предметної області	<i>Об'єкт діяльності (досліджень):</i> організаційна, управлінська, економічна, контрольно-аналітична, консультаційна, експертна діяльність суб'єктів господарювання та установ державного

	<p>сектору у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування.</p> <p><i>Цілі навчання:</i> набуття здатності продукувати нові ідеї, розв'язувати комплексні проблеми, здійснювати власні дослідження у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p> <p><i>Теоретичні зміст предметної області:</i> поняття, категорії, теорії і концепції обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p> <p><i>Методи, методика та технології:</i> загальнонаукові та спеціальні методи досліджень закономірностей функціонування сучасної економіки в умовах глобалізації; розрахунково-аналітичні, економіка-математичні, статистичні методи аналізу даних; методи експертного оцінювання, фактологічні, соціологічні, документальні, балансові; що здійснюються з використанням сучасних цифрових технологій.</p> <p><i>Інструменти та обладнання:</i> сучасні інформаційні системи, спеціалізоване програмне забезпечення, методичний інструментарій для організації та моделювання обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p>
<p>Орієнтація освітньо-наукової програми</p>	<p>Освітньо-наукова академічна. Глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань, концепцій, теорій та наукових методів економічних та управлінських наук для розв'язання комплексних проблем в сфері управління та адміністрування. ОНП має академічно-прикладну орієнтацію. Академічна орієнтація обґрунтована сформованими у випусників компетентностями виконувати фундаментальні теоретичні дослідження, демонструвати глибоке знання передових концептуальних та методологічних основ економічних та управлінських наук, що дає можливість переосмислювати та поглиблювати науку в сфері управління та адміністрування, з можливістю працевлаштування у закладах вищої освіти, науково-дослідних установах тощо.</p>
<p>Основний фокус освітньо-наукової програми та спеціалізації</p>	<p>Проведення досліджень в галузі 07 «Управління та адміністрування» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування». Освітньо-наукова програма передбачає здобуття теоретичних знань, умінь, навичок та інших компетентностей, достатніх для інтелектуального та особистісного розвитку, розв'язання комплексних проблем у галузі професійної, дослідницько-інноваційної діяльності, а також проведення наукових досліджень у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування суб'єктів господарювання та установ державного сектору.</p> <p>Ключові слова: облік, аналіз, контроль, аудит, оподаткування, методологія, моделі, концепції, теорії, наукові дослідження, бізнес, економічна наука, суб'єкт господарювання, установа державного сектору.</p>
<p>Особливості освітньо-наукової програми</p>	<p>Програма ґрунтується на проведенні наукових досліджень з актуальних проблем обліку, контролю, аудиту, аналізу, оподаткування. Значний рівень дослідницької частини підготовки забезпечується міжнародною співпрацею та залученням до освітнього-наукового процесу фахівців з обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування.</p>
<p>4. Придатність випусників до працевлаштування та подальшого навчання</p>	

<p>Придатність до працевлаштування</p>	<p>Працевлаштування у науково-дослідних установах, закладах вищої освіти, інших установах та організаціях, що здійснюють дослідження та/або підготовку фахівців у сфері обліку, контролю, аудиту, аналізу та оподаткування.</p> <p>Посади згідно класифікатора професій України: асистент (2310.2), доцент (2310.1), професор (2310.1), науковий співробітник (2359.1), 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>Подальше навчання</p>	<p>Доктор філософії має право на здобуття наукового ступеня доктора наук, набуття додаткових наукових та освітніх компетентностей через участь у дослідницьких грантах, міжнародних освітніх програмах.</p>
<p>5. Викладання та оцінювання</p>	
<p>Викладання та навчання</p>	<p>Підхід до викладання та навчання передбачає:</p> <ul style="list-style-type: none"> - впровадження активних методів навчання, що забезпечують особистісно-зорієнтований підхід і розвиток мислення у здобувачів; - тісну співпрацю здобувачів зі своїми науковими керівниками; - підтримку та консультування здобувачів науково-педагогічними та науковими працівниками ЧНУ імені Петра Могили; - залучення до консультування здобувачів науковцями в сфері обліку і оподаткування, представниками роботодавців; - інформаційну підтримку щодо участі здобувачів у академічній мобільності, у конкурсах на одержання наукових стипендій, премій, грантів (у тому числі у міжнародних). <p>Навчання здійснюється у формі лекцій, практичних занять, самостійної роботи, проходження асистентської та наукової практики, опрацювання літератури в бібліотеці університету, наукометричних базах даних Scopus та Web of Science, у видавничих та інформаційних платформах (SSRN, Wiley Online Library, JSTOR, Researchgate та ін.), на сайтах фахових наукових видань України, а також в інших джерелах.</p>

<p>Оцінювання</p>	<p><i>Освітня складова програми.</i> Система оцінювання знань за дисциплінами освітньо-наукової програми складається з поточного та підсумкового контролю.</p> <p>Поточний контроль знань аспірантів проводиться в усній формі (опитування за результатами опрацьованого матеріалу). Підсумковий контроль знань у вигляді екзамену/заліку проводиться у письмовій формі, з подальшою усною співбесідою.</p> <p><i>Наукова складова програми.</i> Оцінювання наукової діяльності здобувачів здійснюється на підставі кількісних та якісних показників, що характеризують підготовку наукових праць, участь у конференціях, підготовку окремих частин дисертації відповідно до затвердженого індивідуального плану наукової роботи здобувача.</p> <p>Посеместрово відбувається атестація здобувачів. Звіти здобувачів, за результатами виконання індивідуального плану, щорічно затверджуються на засіданні кафедр та раді факультету з рекомендацією продовження (або припинення) навчання в аспірантурі.</p> <p>Обов'язковою умовою допуску до публічного захисту дисертації у спеціалізованій (разовій) вченій раді вищого навчального закладу є виконання здобувачем вищої освіти навчального плану. Публічний захист дисертації здійснюється у спеціалізованій (разовій) вченій раді вищого навчального закладу.</p>
--------------------------	---

6. Програмні компетентності

<p>Інтегральна компетентність</p>	<p>Здатність продукувати нові ідеї, розв'язувати комплексні проблеми професійної та/або дослідницько-інноваційної діяльності у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування із застосуванням методології наукової та педагогічної діяльності, зокрема здійснюючи наукове дослідження, що характеризується науковою новизною, теоретичним та/або практичним значенням.</p>
<p>Загальні компетентності</p>	<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 розв'язувати комплексні проблеми у сфері обліку та оподаткування на основі системного наукового світогляду та загального культурного кругозору із дотриманням принципів професійної етики та академічної доброчесності.</p>
<p>Спеціальні (фахові) компетентності</p>	<p>СК01. Здатність планувати і виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання в обліку, аналізі, аудиті та оподаткуванні та дотичних до них міждисциплінарних напрямках.</p> <p>СК02. Здатність виявляти, формулювати та вирішувати проблеми дослідницького характеру в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних досліджень.</p> <p>СК03. 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>СК04. Здатність проводити емпіричні дослідження для встановлення тенденцій розвитку об'єктів дослідження у сфері обліку, аналізу,</p>

	<p>контролю, аудиту, оподаткування.</p> <p>СК05. Здатність здійснювати апробацію результатів наукових досліджень, висновків і практичних рекомендацій з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та сприяти їх впровадженню у науковій та практичній сферах.</p> <p>СК06. Здатність здійснювати науково-педагогічну діяльність за фахом.</p> <p>СК07. Здатність ініціювати, розробляти і реалізовувати комплексні інноваційні проекти у сфері обліку, аналізу, аудиту, та оподаткування, проявляючи лідерські якості під час їх реалізації.</p> <p>СК08. Здатність генерувати нові ідеї щодо розвитку теорії та практики обліку, аналізу, аудиту, та оподаткування, аналізувати, оцінювати та прогнозувати відповідні процеси.</p> <p>СК09. Здатність до безперервного саморозвитку та самовдосконалення.</p>
7. Програмні результати навчання	
<p>РН01. Мати концептуальні та методологічні знання з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування і суміжних галузей, а також навички необхідні для проведення наукових і прикладних досліджень, здійснення інновацій на рівні останніх світових досягнень з відповідного напрямку.</p> <p>РН02. Здійснювати пошук, аналізувати, критично осмислювати та систематизувати інформацію, отриману з різних науково-практичних джерел та основних національних, європейських, міжнародних нормативно-правових актів з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту, та оподаткування.</p> <p>РН03. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефахівцями результати досліджень, наукові та прикладні проблеми обліку, аналізу, аудиту, оподаткування державною та іноземною мовами, оприлюднювати результати досліджень у наукових публікаціях у провідних міжнародних наукових виданнях.</p> <p>РН04. Застосовувати загальні принципи та методи економічних і соціальних наук, а також сучасні методи досліджень для провадження досліджень у сфері обліку та оподаткування та у викладацькій діяльності.</p> <p>РН05. Формулювати та перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні докази, зокрема, результати теоретичного аналізу, емпіричних досліджень (опитувань, спостережень тощо) і математичного та/або комп'ютерного моделювання, наявні літературні дані з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту та оподаткування.</p> <p>РН06. Планувати і виконувати емпіричні та/або теоретичні дослідження з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування і суміжних галузей використовуючи сучасні наукові інструменти та дотримуючись норм професійної і академічної етики, критично аналізувати результати досліджень у контексті усього комплексу сучасних знань щодо досліджуваної проблеми.</p> <p>РН07. Застосовувати сучасні способи пошуку, оброблення й аналізу інформації, зокрема, статистичні і економіко-математичні методи аналізу даних великого обсягу та/або складної структури, спеціалізовані бази даних, інформаційні системи у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту і оподаткування.</p> <p>РН08. Застосовувати сучасні цифрові технології та спеціалізоване програмне забезпечення у науковій та викладацькій діяльності.</p> <p>РН09. 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.</p> <p>РН10. 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 діяльності.</p> <p>РН11. Розробляти та реалізовувати наукові та/або інноваційні проекти, які дають можливість переосмислити наявне та створити нове цілісне знання та/або професійну практику і розв'язувати значущі наукові та прикладні проблеми обліку та оподаткування з урахуванням</p>	

соціальних, економічних та правових аспектів.
 РН12. Організувати і здійснювати освітній процес у сфері обліку та оподаткування, його наукове, навчально-методичне та нормативне забезпечення, розробляти і викладати спеціальні навчальні дисципліни у закладах вищої освіти.
 РН13. Вільно спілкуватися з питань, що стосуються обліку та оподаткування, з колегами, широкою науковою спільнотою, суспільством у цілому.

8. Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове забезпечення	Робоча група: 3 доктори наук, професори; 1 кандидат наук, доцент, 2 стейкхолдери (висококваліфіковані спеціалісти-практики). Гарант освітньої програми (керівник робочої групи): професор, доктор економічних наук, має стаж науково-педагогічної роботи (20 років). Всі науково-педагогічні працівники, залучені до реалізації освітньої складової освітньо-наукової програми є штатними співробітниками Чорноморського національного університету імені Петра Могили, мають науковий ступінь та підтверджений рівень наукової і професійної активності.
Матеріально-технічне забезпечення	Матеріально-технічне забезпечення відповідає ліцензійним вимогам щодо надання освітніх послуг у сфері вищої освіти і є достатнім для забезпечення якості освітнього процесу.
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Інформаційне та навчально-методичне забезпечення ОНП з підготовки здобувачів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» відповідає ліцензійним вимогам, має актуальний змістовий контент, базується на сучасних інформаційно-комунікаційних технологіях.

9. Академічна мобільність

Національна кредитна мобільність	Індивідуальна академічна мобільність реалізується в рамках двосторонніх договорів між ЧНУ імені Петра Могили та закладами вищої освіти України про встановлення науково-освітніх відносин для розвитку освіти і науки.
Міжнародна кредитна мобільність	На підставі двосторонніх договорів між Чорноморським національним університетом імені Петра Могили та ЗВО зарубіжних країн-партнерів.
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	На навчання за результатами вступних випробувань приймаються іноземні громадяни на умовах контракту, які мають документ про здобутий рівень освіти та відповідний рівень успішності, що дають право для вступу відповідно до законодавства країни, що видала документ про здобутий рівень освіти, а також відповідно до законодавства України.

2. Перелік компонент освітньо-наукової програми та їх логічна послідовність

2.1. Перелік компонентів освітньо-наукової програми

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, практики, дисертаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1	2	3	4
Нормативні (обов'язкові) компоненти ОНП			
1.1. Цикл загальної підготовки			
ОК ЗП 01	Філософія науки	3	екзамен
ОК ЗП 02	Українське наукове мовлення	3	екзамен
ОК ЗП 03	Наукова комунікація англійською мовою	6	екзамен
ОК ЗП 04	Методика викладання професійно-орієнтованих дисциплін	3	залік
ОК ЗП 05	Управління науковими проектами	3	екзамен
1.2. Цикл професійної підготовки			
ОК ПП 01	Бухгалтерський облік: теорії, концепції і перспективи	4	екзамен
ОК ПП 02	Оподаткування: методологія, організація	4	екзамен
ОК ПП 03	Методологія наукових досліджень в обліку і оподаткуванні	4	екзамен
ОК ПП 04	Науково-педагогічна практика	6	диф. залік
Всього обсяг обов'язкових компонент:		36	
Вибіркові компоненти ОНП			
2.1. Цикл загальної підготовки			
ОК ВЗП 1	Дисципліна 1 ЗП (загально-університетський каталог)*	3	залік
	*Студенти обирають одну дисципліну із запропонованих у каталозі ЧНУ імені Петра Могили		
2.2. Цикл професійної підготовки			
ОК ВПП 1	Дисципліна 2 ПП (спецкурс англійською мовою)**: Models and Methods of Managerial Accounting Accounting and Analysis in the Digital Economy Data Analysis and Visualization	4	екзамен
ОК ВПП 2	Дисципліна 3 ПП**	4	екзамен
ОК ВПП 3	Дисципліна 4 ПП**	3	екзамен
	<i>Перелік дисциплін 3 ПП:</i> Програмне забезпечення інформаційних систем в обліку і оподаткуванні Аналітичний інструментарій економічних досліджень Міжнародні економічні операції: облік, оподаткування та контроль Облік і оподаткування агробізнесу Оподаткування адвокатської діяльності		
	<i>Перелік дисциплін 4 ПП</i> Міжнародна стандартизація обліку Контроль: теорія, методологія, практика Аудит: теорія, методологія, організація Контролінг в системі управління підприємством		
Всього обсяг вибірових компонент:		14	
Загальний обсяг освітньо-наукової програми		50	

Примітка.

* Вибіркові дисципліни загальної підготовки вибираються із загально-університетського каталогу курсів (може змінюватись за пропозиціями та рекомендаціями роботодавців, здобувачів вищої освіти або науково-педагогічного складу ЧНУ ім. Петра Могили).

** Вибіркові дисципліни професійної підготовки (може змінюватись в залежності від наукових інтересів здобувачів, пропозицій та рекомендацій роботодавці, або науково-педагогічного складу ЧНУ ім. Петра Могили за погодженням проєктної групи, науково-методичної ради факультету економічних наук).

Здобувач має право обирати дисципліну із запропонованих каталогів, або будь-яку дисципліну з інших освітніх програм при умові співпадіння кількості кредитів та семестру викладання.

2.2. Наукова складова освітньо-наукової програми

Рік підготовки	Зміст наукової роботи здобувача	Форма контролю
1 рік	Вибір та обґрунтування теми власного наукового дослідження, його мети та актуальності, формулювання предмету, об'єкту дослідження та послідовності виконання завдань; складання індивідуального плану роботи; вибір та обґрунтування методології проведення власного наукового дослідження; здійснення огляду та аналізу існуючих поглядів та підходів в обраній області досліджень; аналіз сучасного стану досліджуваної проблеми: виконання під керівництвом наукового керівника відповідного етапу дисертаційної роботи. Участь у наукових конференціях з публікацією матеріалів.	Затвердження індивідуального плану роботи здобувача; звітування про хід виконання індивідуального плану здобувача на засіданні кафедри в кінці навчального року.
2 рік	Виконання під керівництвом наукового керівника відповідного етапу дисертаційної роботи; підготовка та подання до друку публікації до наукових фахових видань за темою дисертації відповідно до чинних вимог; участь у науково-практичних конференціях (семінарах) з публікацією матеріалів.	Звітування про хід виконання індивідуального плану здобувача на засіданні кафедри в кінці навчального року.
3 рік	Виконання відповідного етапу дисертаційної роботи під керівництвом наукового керівника; підготовка та подання до друку не менше 2-х публікації до наукових фахових видань за темою дисертації відповідно до чинних вимог; підготовка та подання публікації до наукометричних баз даних; участь у науково-практичних конференціях (семінарах) з публікацією матеріалів.	Звітування про хід виконання індивідуального плану здобувача на засіданні кафедри в кінці навчального року.
4 рік	Завершення виконання дисертаційної роботи; оформлення наукових досягнень здобувача у вигляді дисертації, підведення підсумків щодо повноти висвітлення результатів дисертації в наукових статтях відповідно до чинних вимог. Впровадження одержаних результатів та отримання підтверджувальних документів. Подання документів на попередню експертизу дисертації. Підготовка наукової доповіді для випускної атестації (захисту дисертації).	Звітування про хід виконання індивідуального плану здобувача на кафедрі. Надання висновку про наукову новизну, теоретичне та практичне значення результатів дисертації.

2.3. Структурно-логічна схема освітнього процесу

Наукове і методичне обґрунтування процесу реалізації освітньо-наукової програми (послідовність вивчення навчальних дисциплін, форми і періодичність виконання самостійних та індивідуальних завдань, проведення контролю тощо) визначається структурно-логічною схемою підготовки (додаток А).

Структурно-логічна схема навчання – це послідовність вивчення навчальних дисциплін за їх циклами протягом терміну підготовки фахівця відповідного освітнього рівня.

Структурно-логічна схема викладання дисциплін освітньо-наукової програми «Облік і оподаткування» забезпечує: стандарт якості освіти; системний підхід до взаємозв'язку викладання дисципліни; логіку структури викладання дисциплін; прозорість і доступність інформаційного супроводу технології навчання; врахування послідовності накопичення знань та інформації при підготовці фахівців; адаптаційні можливості фаху щодо змін зовнішнього середовища, зокрема, на ринку праці.

Освітньо-наукова програма підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» ступеня доктор філософії із загальним обсягом освітньої складової 50 кредитів ECTS передбачає оволодіння студентами 12 навчальними дисциплінами, проходження науково-педагогічної практики.

Обов'язкова частина навчального плану має обсяг 36 кредитів ECTS і включає 8 дисциплін (30 кредит), науково-педагогічну практику (6 кредитів).

Вибіркова частина навчального плану має обсяг 14 кредитів ECTS і включає 4 дисципліни, які обираються як: 1 дисципліна із каталогу ЧНУ імені Петра Могили, 3 дисципліни, які обираються з циклу професійної підготовки.

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Атестація здобувача ступеня доктора філософії здійснюється разовою спеціалізованою вченою радою у результаті успішного виконання здобувачем освітньо-наукової програми, акредитованої Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти.

Кваліфікаційною науковою роботою є дисертація, яка виконана здобувачем ступеня доктора філософії особисто, містить наукові результати проведених ним досліджень. Дисертація виконується державною або англійською мовою.

Дисертація подається до захисту у вигляді спеціально підготовленого рукопису, оформленого відповідно до вимог, установлених МОН України. Дисертація проходить перевірку дотримання здобувачем академічної доброчесності. На офіційному веб-сайті університету розміщується електронна копія дисертації, електронні копії рецензій та відгуків (рецензентів та офіційних опонентів відповідно), а також відеозапис трансляції захисту дисертації.

Атестація здобувачів третього освітньо-наукового рівня здійснюється на підставі публічного захисту наукових досягнень у формі дисертаційної роботи.

4. Відповідність програмних компетентностей компонентам освітньо-наукової програми

Таблиця 4.1. Матриця відповідності програмних компетентностей компонентам ОНП

№ н/д	Компоненти освітньо-наукової програми	Загальні компетентності				Спеціальні (фахові) компетентності								
		ЗК01	ЗК02	ЗК03	ЗК04	СК01	СК02	СК03	СК04	СК05	СК06	СК07	СК08	СК09
	1. Нормативні навчальні дисципліни													
	1.1. Цикл загальної підготовки													
ЗП 01	Філософія науки	+			+	+	+							
ЗП 02	Українське наукове мовлення		+		+		+			+	+			+
ЗП 03	Наукова комунікація англійською мовою			+			+							
ЗП 04	Методика викладання професійно-орієнтованих дисциплін	+	+								+		+	+
ЗП 05	Управління науковими проектами	+	+	+								+		+
	1.2. Цикл професійної підготовки													
ПП 01	Бухгалтерський облік: теорії, концепції і перспективи	+	+		+	+	+	+	+	+	+		+	
ПП 02	Оподаткування: методологія, організація	+	+		+	+	+	+	+	+	+		+	
ПП 03	Методологія наукових досліджень в обліку і оподаткуванні	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ПП 04	Науково-педагогічна практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	2. Вибіркові навчальні дисципліни													
	2.1. Цикл загальної підготовки													
ВЗП 1	Дисципліна 1 ЗП (загально-університетський каталог)*													
	*Студенти обирають одну дисципліну із запропонованих у каталозі ЧНУ імені Петра Могили													
	2.2. Цикл професійної підготовки													
ВПП 1	Дисципліна 2 ПП (спецкурс англійською мовою):													
	Models and Methods of Managerial Accounting	+	+				+							
	Accounting and Analysis in the Digital Economy	+	+			+	+		+					
	Data Analysis and Visualization	+	+				+		+	+				
ВПП 2	Дисципліна 3 ПП													
ВПП 3	Дисципліна 4 ПП													
<i>Перелік дисциплін 3 ПП:</i>	Програмне забезпечення інформаційних систем в обліку і оподаткуванні	+	+				+		+	+				
	Аналітичний інструментарій економічних досліджень	+	+		+	+	+	+	+	+				
	Міжнародні економічні операції: облік, оподаткування та контроль		+	+			+		+			+		
	Облік і оподаткування агробізнесу		+		+	+	+	+	+	+		+	+	
	Оподаткування адвокатської діяльності		+		+	+	+	+	+	+		+	+	
<i>Перелік дисциплін 4 ПП</i>	Міжнародна стандартизація обліку		+	+			+	+						+
	Контроль: теорія, методологія, практика	+	+				+	+	+	+				
	Аудит: теорія, методологія, організація	+	+	+		+	+	+	+				+	
	Контролінг в системі управління підприємством	+			+	+		+					+	+

5. Матриця забезпечення результатів навчання відповідними компонентами ОНП
Таблиця 5.1. Матриця забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами ОНП

№ н/д	Компоненти освітньо-наукової програми	Результати навчання												
		RH01	RH02	RH03	RH04	RH05	RH06	RH07	RH08	RH09	RH10	RH11	RH12	RH13
	1. Нормативні навчальні дисципліни													
	1.1. Цикл загальної підготовки													
ЗП 01	Філософія науки	+			+									
ЗП 02	Українське наукове мовлення			+									+	+
ЗП 03	Наукова комунікація англійською мовою			+										+
ЗП 04	Методика викладання професійно-орієнтованих дисциплін	+	+										+	+
ЗП 05	Управління науковими проектами				+		+							+
	1.2. Цикл професійної підготовки													
ПП 01	Бухгалтерський облік: теорії, концепції і перспективи	+	+						+	+	+			
ПП 02	Оподаткування: методологія, організація	+		+					+		+			
ПП 03	Методологія наукових досліджень в обліку і оподаткуванні	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПП 04	Науково-педагогічна практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	2. Вибіркові навчальні дисципліни													
	2.1. Цикл загальної підготовки													
ВЗП 1	Дисципліна 1 ЗП (загально-університетський каталог)*													
	*Студенти обирають одну дисципліну із запропонованих у каталозі ЧНУ імені Петра Могили													
	2.2. Цикл професійної підготовки													
ВПП 1	Дисципліна 2 ПП (спецкурс англійською мовою):													
	Models and Methods of Managerial Accounting	+	+								+			
	Accounting and Analysis in the Digital Economy	+	+			+				+	+			
	Data Analysis and Visualization	+	+			+			+	+	+			
ВПП 2	Дисципліна 3 ПП													
ВПП 3	Дисципліна 4 ПП													
<i>Перелік дисциплін 3 ПП:</i>	Програмне забезпечення інформаційних систем в обліку і оподаткуванні	+	+			+				+	+			
	Аналітичний інструментарій економічних досліджень	+	+		+	+	+	+	+	+				
	Міжнародні економічні операції: облік, оподаткування та контроль	+	+	+		+	+							
	Облік і оподаткування агробізнесу	+	+	+					+	+				
	Оподаткування адвокатської діяльності	+	+	+					+	+				
<i>Перелік дисциплін 4 ПП</i>	Міжнародна стандартизація обліку	+	+								+			+
	Контроль: теорія, методологія, практика	+	+	+					+					
	Аудит: теорія, методологія, організація	+	+	+			+	+		+	+			
	Контролінг в системі управління підприємством	+			+		+			+		+		+

**Структурно-логічна схема ОНП спеціальності 071 «Облік і оподаткування»
за освітньо-науковою програмою «Облік і оподаткування»**

