

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

«ДІДЖИТАЛ-ОБЛІК І КОНТРОЛЬ»

Другого рівня вищої освіти

за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування»

галузі знань 07 «Управління та адміністрування»

Кваліфікація: магістр обліку і оподаткування

ЗАТВЕРДЖЕНО ВЧЕНОЮ РАДОЮ



Голова Вченої ради

Богдан ЄГОРОВ

(протокол № 169 від «20» 06 2023 р.)

Освітня програма вводиться в дію з 01.07.2023 р.

Ректор Л. Іванченкова



(наказ № 078 від 06 2023 р.)

Одеса – 2023 р.

ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ
освітньо-професійної програми
«Діджитал-облік і контроль»

галузь знань	07 «Управління та адміністрування»
спеціальність	071 «Облік і оподаткування»
спеціалізація	-
рівень вищої освіти	другий
ступінь	магістр

Проректор з науково-педагогічної
та навчальної роботи
« 15 » 06 2023 р.


Федір ТРИШИН
(підпис)

Директор НЦООП
« 15 » 06 2023 р.


Надія ДЕЦ
(підпис)

Голова методичної Ради
зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування»
галузі знань 07 «Управління та адміністрування»
« 31 » 05 2023 р.


Валерій НЕМЧЕНКО
(підпис)

Декан факультету
Економіки, бізнесу і контролю
« 30 » 05 2023 р.


Христина БАРАНЮК
(підпис)

ПЕРЕДМОВА

Розроблено проєктною групою факультету Економіки, бізнесу і контролю Навчально-наукового інституту Прикладної економіки та менеджменту ім. Г.Е. Вейнштейна Одеського національного технологічного університету у складі:

1. Керівник проєктної групи (**гарант освітньої програми**): **Ткачук Галина Олександрівна**, доктор економічних наук, доцент, в.о. завідувачки кафедри цифрових технологій фінансових операцій, директор ТОВ «Аудиторсько-консалтинговий центр «ЛУКА».

2. Член проєктної групи: **Іванченкова Лариса Володимирівна**, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри цифрових технологій фінансових операцій, Голова Одеського територіального відділення Федерації аудиторів, бухгалтерів і фінансистів АПК України.

3. Член проєктної групи: **Скляр Лариса Борисівна**, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри цифрових технологій фінансових операцій, головний бухгалтер Одеського національного технологічного університету.

4. Член проєктної групи: **Маркова Тетяна Дмитрівно**, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри цифрових технологій фінансових операцій, головний бухгалтер Одеського національного технологічного університету.

5. Член проєктної групи: **Малішевська Вікторія Вікторівна**, головний інспектор Приморського відділу податків і зборів фізичних осіб та проведення камеральних перевірок управління оподаткування фізичних осіб ГУ ДПСУ в Одеській області.

6. Член проєктної групи: **Крижанівська Катерина Валеріївна**, здобувач СВО «Магістр» спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

До роботи над ОП були залучені:

Зовнішній стейкхолдер 1: **Дворнікова Алла Петрівна**, директор ТОВ «ПРОФАУДИТ».

Зовнішній стейкхолдер 2: **Котик Людмила Олександрівна**, головний бухгалтер ТОВ «Чорноморська іграшка».

Зовнішній стейкхолдер 3: **Дубініна Марина Вікторівна**, доктор економічних наук, доцент, завідувач кафедри обліку і оподаткування Миколаївського аграрного університету.

Зовнішній стейкхолдер 4: **Бордіян Галина Федорівна**, головний бухгалтер ПрАТ «Виробниче об'єднання «Одеський консервний завод».

Зовнішній стейкхолдер 5: **Дрозд Євген Григорович**, генеральний директор Одеської міської організації роботодавців.

Рецензії-відгуки зовнішніх стейкхолдерів розміщені за посиланням <http://ctfo.ontu.edu.ua/opp-didzhitel-oblik-i-kontrol-svo-magistr/>.

Освітня програма «Діджитал-облік і контроль» підготовки фахівців другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» розроблена відповідно до Закону України «Про вищу освіту» від 1 липня 2014 року № 1556-VII зі змінами, Постанови Кабінету Міністрів

України «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 30.12.2015р. № 1187 (зі змінами); Стандарту вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» для другого (магістерського) рівня вищої освіти, затвердженого Наказом МОН України від 10.07.2019 р. № 958. Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого Наказом МОН України від 11.07.2019 р. № 977 тощо.

1. ПРОФІЛЬ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ

<i>1. Загальна інформація</i>	
Повна назва закладу вищої освіти та структурного підрозділу	Підготовка фахівців на здобуття освітнього ступеня магістр зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» здійснюється в Одеському національному технологічному університеті. Випускова кафедра - Цифрових технологій фінансових операцій
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу	Рівень вищої освіти другий Ступінь вищої освіти - магістр Галузь знань - 07 «Управління та адміністрування» Спеціальність - 071 «Облік і оподаткування» Магістр обліку і оподаткування
Офіційна назва освітньо-професійної програми	Діджитал-облік і контроль
Тип диплому та обсяг освітньо-професійної програми	<i>Диплом магістра, одиничний, 90 кредитів ЄКТС, термін навчання 1 рік 4 місяці</i>
Наявність акредитації	<i>Не акредитована</i>
Цикл/рівень	<i>FQ-EHEA - другий цикл: EQF-LLL - рівень 7; НРК України - 7 рівень</i>
Передумови	<i>Приїом здійснюється за чинними правилами прийому для відповідного року вступу. Наявність ступеня вищої освіти «Бакалавр», «Магістр» або освітньо-кваліфікаційного рівня «Спеціаліст».</i>
Мова(и) викладання	Українська
Термін дії освітньої програми	До 01.07.2025
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	http://nmv.ontu.edu.ua/osvitam

2. Мета освітньої програми	
Підготовка висококваліфікованих магістрів обліку і оподаткування, що володіють необхідними компетенціями та практичними навичками у розв'язанні складних спеціалізованих завдань та прикладних проблем у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування з використанням діджитал-технологій для провадження діяльності, що здатна забезпечити розробку, запровадження і розвиток технологій для здорового, тривалого життя людини на основі концепції сталого розвитку та реалізації національних і регіональних стратегічних пріоритетів в умовах цифровізації економіки	
3. Характеристика освітньої програми	
Опис предметної області	<p>Галузь знань 07 Управління і адміністрування Спеціальність 071 «Облік і оподаткування» Обов'язкові компоненти – 73,4 %, з них: дисципліни загальної підготовки – 4,5 %, дисципліни професійної підготовки – 35,6 %, дослідницька практика – 6,7 %, кваліфікаційна робота – 26,6 %, Дисципліни вільного вибору студента – 26,6 %.</p> <p><i>Об'єкт:</i> організаційна, управлінська, економічна, контрольноаналітична, консультативна, експертна діяльність суб'єктів господарювання та установ державного сектору у сфері обліку, аудиту та оподаткування.</p> <p><i>Цілі навчання:</i> підготовка фахівців, здатних розв'язувати складні завдання і проблеми у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, що характеризуються невизначеністю умов і вимог.</p> <p><i>Теоретичний 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 на макро- і мікрорівні, економікоматематичні 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> сучасні інформаційні системи і технології, спеціалізоване програмне забезпечення, методичний інструментарій для організації та моделювання обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, а також для збирання і аналізу даних</p>
Орієнтація освітньої програми	Програма має прикладний характер, орієнтована на підготовку фахівців з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, здатних працювати за умов електронного бізнесу, враховуючи роботу у режимі віддаленого доступу незалежно від фактичного місця перебування
Основний фокус освітньої програми і спеціалізації	Підготовка конкурентоспроможних фахівців з обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування, з акцентом на поглибленому опануванні новітніх фахових компетентностей, пов'язаних із застосуванням діджитал-технологій за умов поширення електронного бізнесу підприємств (організацій, установ) різних сфер діяльності, діджиталізацією обліково-аналітичного забезпечення: 1) управління бізнес-процесами в умовах цифрової економіки, 2) фінансової аналітики та контролю бізнесу суб'єктів

	<p>господарювання: 3) організації та обліково-аналітичного обслуговування власного електронного бізнесу.</p> <p>Ключові слова: <i>облік, діджитал-облік, контроль, фінансова аналітика бізнесу, контроль, аудит, оподаткування, діджиталізація обліково-аналітичного забезпечення, підприємство, діджитал-технології, інформаційні системи, електронний бізнес, цифровізація</i></p>
Особливості та відмінності	Програма передбачає поглиблену теоретичну, спеціальну практичну підготовку фахівців обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування з орієнтацією на професійне застосування діджитал-технологій за умов поширення електронного бізнесу. Підготовка здійснюється у тісному взаємозв'язку із підприємствами півдня України
4. Здатність випускників освітньої програми до працевлаштування та подальшого навчання	
Працевлаштування	<p>Освітня програма «Діджитал-облік і контроль» забезпечує набуття фахових компетентностей професійних бухгалтерів, фінансових аналітиків, експертів, податківців та аудиторів, що надає можливість працевлаштування на підприємствах (установах, організаціях) будь-якої організаційно-правової форми (державні, муніципальні, комерційні, некомерційні) та сектору економічної діяльності (промисловість, бюджетні установи, банківська діяльність, державний контроль та правоохоронні органи, страхування, міжнародна діяльність, державне управління, неприбуткові організації та фонди тощо). Професійні назви основних робіт (за ДК 003:2010):</p> <p>1231 – Керівники фінансових, бухгалтерських, юридичних, адміністративних підрозділів та інші керівники;</p> <p>2411 – Професіонали в галузі аудиту та бухгалтерського обліку;</p> <p>2441.1 – Наукові співробітники (економіка)</p> <p>3433 – Аудитори та кваліфіковані бухгалтери;</p> <p>1319 – Керівники інших малих підприємств без апарату управління.</p> <p>В сучасному динамічному диверсифікованому світі обізнаність в галузі діджитал-технологій стає вирішальним для побудови успішної кар'єри. Отримання освіти за Освітньою програмою «Діджитал-облік і контроль» надає широкий спектр практичного застосування отриманих знань для створення власного електронного бізнесу й можливість формування особистісного інтелектуального потенціалу для швидкого опанування інших спеціалізацій.</p>
Подальше навчання	Можливість навчання за програмою третього освітньонаукового рівня вищої освіти. Набуття додаткових кваліфікацій в системі післядипломної освіти.
5. Викладання та оцінювання	
Викладання та навчання	<p>Викладання здійснюється на основі студентоцентрованого підходу. Контактні години побудовані у формі лекцій, практичних та лабораторних занять в інтерактивному форматі. Самостійна робота студентів здійснюється під керівництвом викладача та передбачає опанування наукового та науково-методичного інформаційного контенту фахової спрямованості та виконання на її основі</p>

	індивідуальних та/або командних проєктів, розв'язання ситуаційних проблемних завдань професійної спрямованості. Останній рік навчання завершується публічним захистом магістерського дослідження (кваліфікаційної роботи магістра). Стиль навчання – студентоцентричний, проблемно-орієнтований, візуальний, з ініціативною самоосвітою.	
Оцінювання	Оцінювання якості засвоєння здійснюється за 100-бальною шкалою ЄКТС (ECTS), національною чотирьох бальною системами. Форми контролю: поточний і підсумковий контроль знань і підсумкова атестація. Поточне оцінювання на практичних, лабораторних заняттях (усне опитування або письмовий експрес-контроль, виступи студентів при обговоренні питань, звіти про лабораторні роботи, контрольні роботи), тестовий контроль, звіти з практики, презентації, есе тощо. Підсумковий контроль – екзамен/диф.залік (оцінювання на підставі результатів поточного контролю). Підсумкова атестація – захист кваліфікаційної роботи магістра.	
6. Програмні компетентності		
Інтегральна компетентність	Здатність розв'язувати складні завдання і проблеми у сфері професійної діяльності з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог	
Загальні компетентності	ЗК01	Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми
	ЗК02	Здатність спілкуватися іноземною мовою
	ЗК03	Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій
	ЗК04	Здатність проведення досліджень на відповідному рівні
	ЗК05	Здатність генерувати нові ідеї (креативність)
	ЗК06	Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел
	ЗК07	Здатність працювати в міжнародному контексті
	ЗК08	Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів економічної діяльності)
	ЗК09	Цінування та повага різноманітності та мультикультурності
	ЗК10	Здатність діяти на основі етичних міркувань (мотивів)
	ЗК11	Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт
Спеціальні (фахові) компетентності	СК01	Здатність формувати та використовувати облікову інформацію для прийняття ефективних управлінських рішень на всіх рівнях управління підприємством в цілях підвищення ефективності, результативності та соціальної відповідальності бізнесу
	СК02	Здатність організовувати обліковий процес та регламентувати діяльність його виконавців у відповідності з вимогами менеджменту підприємства
	СК03	Здатність застосовувати теоретичні, методичні і практичні

		підходи щодо організації обліку, контролю, планування та оптимізації податкових розрахунків
	СК04	Здатність формувати фінансову звітність за міжнародними стандартами, коректно інтерпретувати, оприлюднювати й використовувати відповідну інформацію для прийняття ефективних управлінських рішень
	СК05	Здатність застосовувати методи і методики аналітичного забезпечення сучасних систем менеджменту з урахуванням стратегії розвитку підприємства в умовах невизначеності, ризику та/або асиметричності інформації
	СК06	Використовувати міжнародні стандарти контролю якості, аудиту, огляду, іншого надання впевненості та супутніх послуг з дотриманням вимог професійної етики в процесі практичної діяльності
	СК07	Здатність формулювати завдання, удосконалювати методики та впроваджувати сучасні методи фінансового та управлінського обліку, аналізу, аудиту і оподаткування у відповідності зі стратегічними цілями підприємства
	СК08	Здатність виконувати адміністративно-управлінські функції у сфері діяльності суб'єктів господарювання, органів державного сектору
	СК09	Здатність здійснювати діяльність з консультування власників, менеджменту підприємства та інших користувачів інформації у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування
	СК10	Здатність проводити наукові дослідження з метою вирішення актуальних завдань теорії, методики, організації та практики обліку, аудиту, аналізу, контролю та оподаткування
	СК11*	Здатність застосовувати діджитал-технології обліку та контролю в сучасних умовах поширення електронного бізнесу

7. Програмні результати навчання

Програмні результати навчання	ПР01	Вміти розвивати та підвищувати свій загальнокультурний і професійний рівень, самостійно освоювати нові методи роботи та знання щодо комплексного бачення сучасних проблем економіки та управління
	ПР02	Знати теорію, методику і практику формування облікової інформації за стадіями облікового процесу і контролю для сучасних і потенційних потреб управління суб'єктами господарювання з урахуванням професійного судження
	ПР03	Вільно спілкуватися іноземною мовою усно і письмово при обговоренні результатів досліджень та інновацій
	ПР04	Організовувати, розвивати, моделювати системи обліку і координувати діяльність облікового персоналу з урахуванням потреб менеджменту суб'єктів господарювання
	ПР05	Володіти інноваційними технологіями, обґрунтовувати вибір

		та пояснювати застосування нової методики підготовки і надання облікової інформації для потреб управління суб'єктом господарювання
	ПР06	Визначати інформаційні потреби користувачів облікової інформації в управлінні підприємством, надавати консультації управлінському персоналу суб'єкта господарювання щодо облікової інформації
	ПР07	Розробляти внутрішньофірмові стандарти і форми управлінської та іншої звітності суб'єктів господарювання
	ПР08	Обґрунтовувати вибір оптимальної системи оподаткування діяльності суб'єкта господарювання на підставі діючого податкового законодавства
	ПР09	Формувати фінансову звітність за національними та міжнародними стандартами для суб'єктів господарювання на корпоративному рівні, оприлюднювати й використовувати відповідну інформацію для прийняття управлінських рішень
	ПР10	Збирати, оцінювати та аналізувати фінансові та нефінансові дані для формування релевантної інформації в цілях прийняття управлінських рішень
	ПР11	Розробляти та оцінювати ефективність системи контролю суб'єктів господарювання
	ПР12	Обґрунтовувати інноваційні підходи до інформаційного забезпечення системи контролю використання ресурсного потенціалу суб'єктів господарювання та органів державного сектору з урахуванням стратегії розвитку бізнесу.
	ПР13	Знати міжнародні стандарти контролю якості, аудиту, огляду, іншого надання впевненості та супутні послуги з дотриманням вимог професійної етики
	ПР14	Обґрунтовувати вибір і порядок застосування управлінських інформаційних технологій для обліку, аналізу, аудиту та оподаткування в системі прийняття управлінських рішень з метою їх оптимізації
	ПР15	Застосовувати наукові методи досліджень у сфері обліку, аудиту, аналізу, контролю та оподаткування та імплементувати їх у професійну діяльність та господарську практику
	ПР16	Здійснювати публічні ділові і наукові комунікації задля вирішення комунікативних завдань державною та іноземними мовами
	ПР17	Готувати й обґрунтовувати висновки задля консультування власників, менеджменту суб'єкта господарювання та інших користувачів інформації у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування
	ПР18	Дотримуватися норм професійної та академічної етики, підтримувати врівноважені стосунки з членами колективу (команди), споживачами, контрагентами, контактними аудиторіями.

	PR19	Вміти проектувати, планувати і проводити пошукові і розвідувальні роботи, здійснювати їх інформаційне, методичне, матеріальне, фінансове та кадрове забезпечення.
	PR20*	Застосовувати діджитал-технології обліку та контролю в сучасній діяльності суб'єктів господарювання за умов поширення електронного бізнесу

8. Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове забезпечення	Розробники програми: доктора та кандидат наук, професор, доценти: є штатними співробітниками Одеського національного технологічного університету. До реалізації програми залучаються науково-педагогічні працівники з науковими степенями та науковими званнями, професіонали-практики, студенти з досвідом роботи (стейкхолдери). Всі науково-педагогічні працівники щонайменше один раз на п'ять років проходять підвищення кваліфікації (стажування) на провідних підприємствах півдня України та у закладах вищої освіти Європейських країн. Крім того, постійно беруть участь у професійних тренінгах, семінарах, ворк-шопах тощо.
Матеріальне забезпечення	Матеріально-технічне забезпечення відповідає ліцензійним вимогам стосовно надання освітніх послуг у сфері вищої освіти. Усі приміщення відповідають будівельним, санітарним нормам та нормам протипожежної безпеки. У наявності: навчальні приміщення, комп'ютерні класи, спеціалізовані лабораторії, бібліотека, читальні зали, точки бездротового доступу до мережі Інтернет, спортивний комплекс, гуртожитки, їдальні, санаторій-профілакторій, бази відпочинку та ін.
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Інформаційне та навчально-методичне забезпечення відповідає ліцензійним вимогам. Кожна дисципліна забезпечена комплексом навчально-методичних матеріалів (підручниками, силабусами, робочими програмами, конспектами лекцій, методичними вказівками до практичних, лабораторних, курсових робіт) Інформаційне забезпечення – актуального змістовного контенту, що міститься у Науково-технічній бібліотеці ОНТУ https://library.ontu.edu.ua/ , на сайті кафедри Цифрових технологій фінансових операцій http://ctfo.ontu.edu.ua/ та у модульному дистанційному середовищі http://moodle.ontu.edu.ua/login/index.php

9. Академічна мобільність

Національна кредитна мобільність	Національна академічна мобільність здійснюється на підставі укладених договорів між Одеським національним технологічним університетом та закладами вищої освіти України. Порядок перезарахування кредитів регулюється «Положенням про порядок перезарахування результатів навчання (навчальних дисциплін) в Одеському національному технологічному університеті» https://ontu.edu.ua/download/pubinfo/Regulations_procedure_recalculation_training_results-ONUT.pdf
Міжнародна кредитна мобільність	ОНТУ має партнерські угоди міжнародної академічної мобільності з університетами у межах різних програм: Еразмус+, програми подвійних дипломів тощо http://inter.ontu.edu.ua/

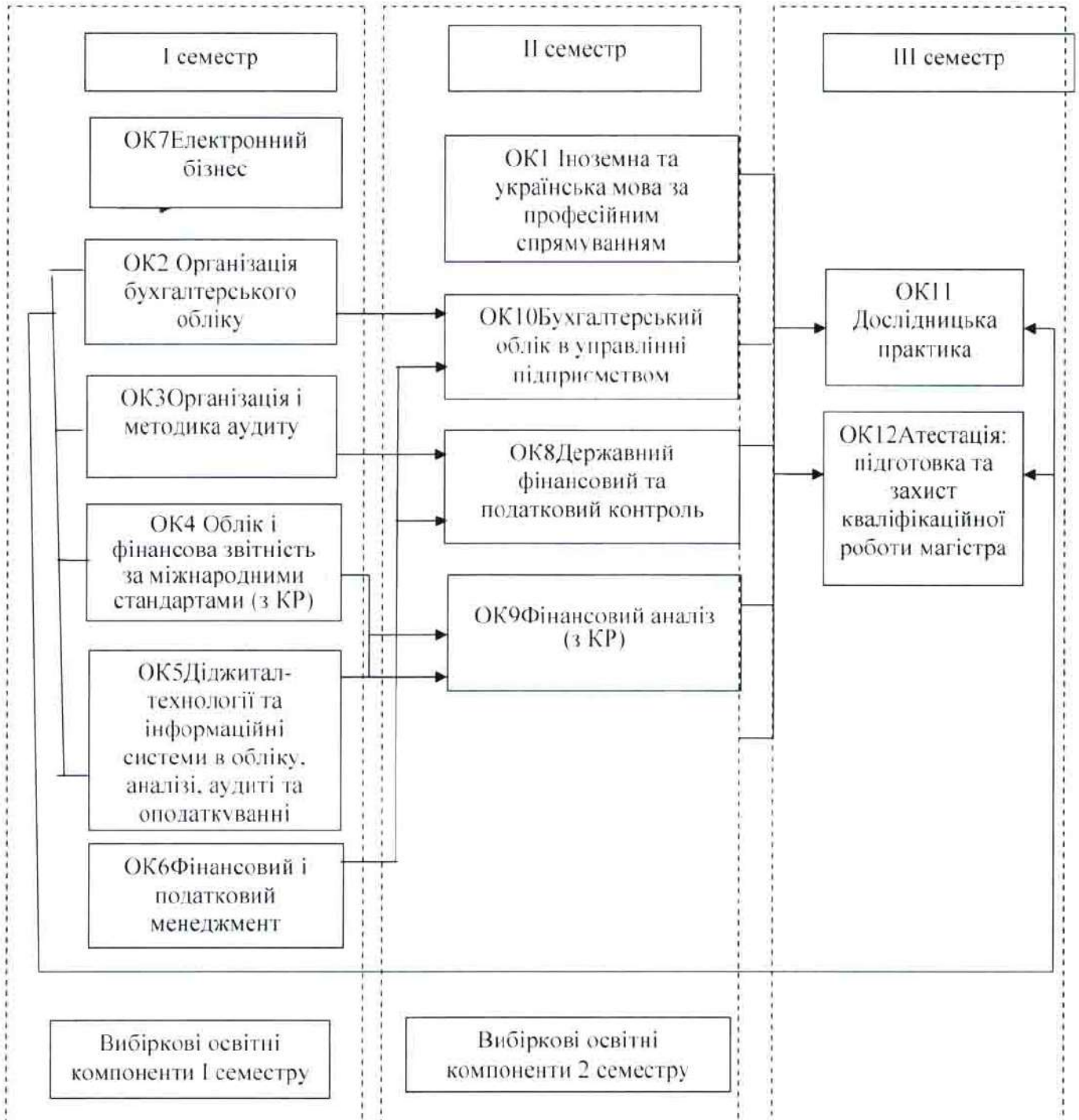
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	Іноземні громадяни навчаються в ОНТУ за загальнодержавними програмами та договорами, укладеними з юридичними та фізичними особами. Їм гарантуються всі права і свободи, у відповідності до діючого стандарту України та статуту університету.
---	---

2. ПЕРЕЛІК КОМПОНЕНТІВ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ

Шифр	Назва компоненту ОПП	Кількість годин	Кількість кредитів	Форма контролю
ОБОВ'ЯЗКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ				
ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ				
OK1	Іноземна та українська мова за професійним спрямуванням	120	4	диф.залік
	Разом	120	4	x
ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ				
OK2	Організація бухгалтерського обліку	90	3	екзамен
OK3	Організація і методика аудиту	90	3	екзамен
OK4	Облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами (з КР)	120	4	екзамен/ диф.залік
OK5	Діджитал-технології та інформаційні системи в обліку, аналізі, аудиті та оподаткуванні	90	3	диф.залік
OK6	Фінансовий і податковий менеджмент	90	3	екзамен
OK7	Електронний бізнес	90	3	диф.залік
OK8	Фінансовий аналіз (з КР)	150	5	екзамен/ диф.залік
OK9	Державний фінансовий та податковий контроль	120	4	екзамен
OK10	Бухгалтерський облік в управлінні підприємством	120	4	екзамен
	Разом	960	32	x
РАЗОМ		1080	36	x
OK11	Дослідницька практика	180	6	диф.залік
OK12	Атестація: підготовка та захист кваліфікаційної роботи магістра	720	24	публічний захист
	РАЗОМ ОБОВ'ЯЗКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ	1980	66	x
ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ З КАТАЛОГУ ОП				
ВК 1	Вибіркові освітні компоненти 1 семестру	240	8	диф.залік
ВК 2	Вибіркові освітні компоненти 2 семестру	480	16	диф.залік / екзамен
	РАЗОМ ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ	720	24	x
	РАЗОМ ЗА ОПП	2700	90	x

*с можливість вибору освітнього компоненту з іншої ОП

СТРУКТУРНО-ЛОГІЧНА СХЕМА
ОП «Діджитал-облік і контроль»
СВО «Магістр»



3. ФОРМА АТЕСТАЦІЇ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Атестація магістрів спеціальності 071 «Облік і оподаткування» здійснюється у формі публічного захисту кваліфікаційної роботи.

Кваліфікаційна робота передбачає розв'язання складного спеціалізованого завдання або проблеми у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування, для чого, проводяться дослідження та пропонуються інновації.

Атестація здійснюється екзаменаційною комісією, до складу якої включаються не менше 3-х представників роботодавців та їх об'єднань, відповідно до Положення про екзаменаційну комісію https://ontu.edu.ua/download/pubinfo/regulation_exam-com-ONUT.pdf

Кваліфікаційна робота магістра виконується за тематикою, що визначена в Одеському національному університеті, деталізацію вимог регламентовано Стандартом, ОП та внутрішніми документами й положеннями ОНТУ.

Кваліфікаційна робота повинна містити плагіату, фабрикації та фальсифікації, що регламентується також «Положенням про академічну доброчесність в ОНТУ» <https://ontu.edu.ua/download/pubinfo/Code-of-Academic-Integrity-ONUT.pdf>.

Кваліфікаційна робота має бути розміщена на сайті закладу вищої освіти або його структурного підрозділу, або у репозитарії закладу вищої освіти.

Для публічного ознайомлення зі змістом кваліфікаційних робіт, вони розміщуються у відкритому доступі у репозитарії науково-технічної бібліотеки ОНТУ (<https://card-file.ontu.edu.ua>), що регламентовано Положенням про створення електронного архіву дипломних проектів/робіт, кваліфікаційних робіт, курсових проектів/робіт здобувачів вищої освіти в ОНТУ (<https://ontu.edu.ua/download/pubinfo/provision-e-Archive-ONUT.pdf>).

Характеристика системи внутрішнього забезпечення якості підготовки

В ОНТУ функціонує система забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти (система внутрішнього забезпечення якості) <https://ontu.edu.ua/download/pubinfo/Provision-system-education-ONUT.pdf>, яка

передбачає здійснення таких процедур і заходів:

- 1) визначення принципів та процедур забезпечення якості вищої освіти;
- 2) здійснення моніторингу та періодичного перегляду освітніх програм;
- 3) щорічне оцінювання здобувачів вищої освіти, науково-педагогічних працівників ОНТУ та регулярне оприлюднення результатів таких оцінювань на офіційному веб-сайті ОНТУ, на інформаційних стендах та в будь-який інший спосіб;
- 4) забезпечення підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників;
- 5) забезпечення наявності необхідних ресурсів для організації освітнього процесу, у тому числі самостійної роботи студентів;
- 6) забезпечення наявності інформаційних систем для ефективного управління освітнім процесом;
- 7) забезпечення публічності інформації про освітні програми, ступені вищої освіти та кваліфікації;
- 8) забезпечення ефективної системи запобігання та виявлення академічного плагіату у наукових працях працівників вищих навчальних закладів і здобувачів вищої освіти;
- 9) інших процедур і заходів.

Система забезпечення ОНТУ якості освітньої діяльності та якості вищої освіти (система внутрішнього забезпечення якості) за поданням ОНТУ оцінюється Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти або акредитованими ним незалежними установами оцінювання та забезпечення якості вищої освіти на предмет її

відповідності вимогам до системи забезпечення якості вищої освіти, що затверджуються Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти, та міжнародним стандартам і рекомендаціям щодо забезпечення якості вищої освіти.

**5. МАТРИЦЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМНИХ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ (ПРН)
ВІДПОВІДНИМИ КОМПОНЕНТАМИ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ**

Компоненти освітньої програми	Програмні результати навчання																				
	PP01	PP02	PP03	PP04	PP05	PP06	PP07	PP08	PP09	PP10	PP11	PP12	PP13	PP14	PP15	PP16	PP17	PP18	PP19	PP20*	
OK1 Іноземна та українська мова за професійним спрямуванням																+					
OK2 Організація бухгалтерського обліку	+			+			+							+							
OK3 Організація і методика аудиту		+		+			+				+			+					+		
OK4 Облік фінансова звітність за міжнародними стандартами (з КР)		+		+			+							+							+
OK5 Діжیتال-технології та інформаційні системи в обліку, аналізі, аудиті та оподаткуванні					+									+							+
OK6 Фінансовий і податковий менеджмент	+			+			+					+									+
OK7 Електронний бізнес	+																				+
OK8 Фінансовий аналіз (з КР)						+				+											+
OK9 Державний фінансовий та податковий контроль						+															+
OK10 Бухгалтерський облік в управлінні підприємством		+		+			+														+
OK11 Дослідницька практика	+																				+
OK12 Атестація: підготовка та захист кваліфікаційної роботи магістра	+		+																		+

* - Оволодіння спеціальною (фінансовою) компетенцією СК11* забезпечує програмний результат PP20*

ПЕРЕЛІК ВИКОРИСТАНИХ ДОКУМЕНТІВ, НА ЯКИХ БАЗУЄТЬСЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

1. Закон України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. № 1556-VII.
URL:<http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1556-18>.
2. Стандарт вищої освіти України зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» для другого (магістерського) рівня вищої освіти від 10.07.2019 р. № 958.
URL:<https://mon.gov.ua/storage/app/media/vishcha-osvita/zatverdzeni%20standarty/2019/07/12/071-oblik-i-opodat>.
3. Національний класифікатор України: «Класифікатор професій» ДК 003:2010. К. : Видавництво «Соцінформ», 2010.
4. Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження національної рамки кваліфікацій» від 23.11.2011 р. № 1341.
5. Національна рамка кваліфікацій.
URL:<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1341-2011-p/paran12#n12>
6. Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти» від 29.04.2015 року № 266.
URL:<http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/266-2015-p>.
7. Розроблення освітніх програм. Методичні рекомендації / В.М. Захарченко, В.І. Луговий, Ю.М. Рашкевич, Ж.В. Таланова; за ред. В.Г. Кременя. К. : ДП «НВЦ «Пріоритети», 2014. 120 с.
8. Стратегічний план розвитку Одеської національної академії харчових технологій на період до 2027 року
URL:<https://www.onaft.edu.ua/download/pubinfo/Long-term-Devel-Strategy-2027.pdf>.

Додатковий перелік документів:

9. TUNING (для ознайомлення зі спеціальними (фаховими) компетентностями та прикладами стандартів.
URL:<http://www.unideusto.org/tuningeu/>.
10. Tuning Educational Structures in Europe. URL:
<http://www.unideusto.org/tuningeu/>
11. Національний освітній глосарій: вища освіта / В. М. Захарченко, С. А. Калашнікова, В. І. Луговий та ін.; за ред. В. Г. Кременя. К.: ТОВ «Видавничий дім «Плеяди», 2014. 2-е вид., перероб. і доп. 100 с.

12. Рашкевич Ю.М. Болонський процес та нова парадигма вищої освіти.

URL:file:///D:/Users/Dell/Downloads/BolonskyiProcessNewParadigmHE.pdf.


13. Розвиток системи забезпечення якості вищої освіти в Україні: інформаційно-аналітичний огляд /Добко Т., Золотарьова І., Калашнікова С., Ковтунець В., Курбатов С. та ін.; за заг. ред. С. Калашнікової та В. Лугового. Київ : ДП «НВЦ «Пріоритети», 2015. 84 с.


Керівник проєктної групи
(гарант ОП)

« 30 » 05 2023 р.  Галина ТКАЧУК

Члени проєктної групи:

« 30 » 05 2023 р.  Лариса ІВАНЧЕНКОВА

« 30 » 05 2023 р.  Лариса СКЛЯР

« 30 » 05 2023 р.  Тетяна МАРКОВА

« 30 » 05 2023 р.  Вікторія МАЛІШЕВСЬКА

« 30 » 05 2023 р.  Катерина КРИЖАНІВСЬКА