



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ БІОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА
«ДІДЖИТАЛ–АУДИТ ТА АНАЛІТИКА»

РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ – перший (бакалаврський)

СТУПІНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ – бакалавр

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ – 071 Облік і оподаткування

ГАЛУЗЬ ЗНАТЬ – 07 Управління та адміністрування

ОСВІТНЯ КВАЛІФІКАЦІЯ – бакалавр з обліку і оподаткування

ЗАТВЕРДЖЕНО ВЧЕНОЮ РАДОЮ
Державного біотехнологічного університету
протокол № 9 від «16» травня 2023 р.)
та вводиться в дію з «01» вересня 2023 р.

В.о. ректора



/Андрій Кудряшов/

Харків –2023

ПЕРЕДМОВА

Розроблено проектною групою у складі:

1. **Нестеренко І.В.**, к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку, аудиту та оподаткування;
2. **Кащена Н.Б.**, д.е.н., професор, завідувач кафедри обліку, аудиту та оподаткування, член проектної групи ОПП;
3. **Бірченко Н.А.**, к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку, аудиту та оподаткування, член проектної групи ОПП;
4. **Наумова Т.А.**, к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку, аудиту та оподаткування, член проектної групи ОПП.

Рецензії-відгуки зовнішніх стейкхолдерів:

1. **Лазарішина І.Д.** – д.е.н., професор, завідувачка кафедри статистики та економічного аналізу Національного університету біоресурсів і природокористування України, Відмінник освіти України;
2. **Гладій І.О.** – к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку та оподаткування Вінницького торговельно-економічного інституту Державного торговельно-економічного університету.

До обговорення ОПП залучені:

1. **Соловійов С.В.** – директор ТОВ НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРГЕОНАФТОГАЗСЕРВІС».
2. **Каленіченко М.М.**, директор ПП «Аспект–Аудит».

Гарант освітньо-професійної програми
к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку,
аудиту та оподаткування



І.В. Нестеренко

**Профіль освітньо-професійної програми «Діджитал-аудит та аналітика»
зі спеціальності 071 облік і оподаткування**

1. Загальна характеристика	
Повна назва закладу вищої освіти та структурного підрозділу	Державний біотехнологічний університет Факультет економічних відносин та фінансів Кафедра обліку, аудиту та оподаткування
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікацій мовою оригіналу	Бакалавр Кваліфікація бакалавр обліку і оподаткування за спеціалізацією «Діджитал-аудит та аналітика»
Офіційна назва освітньої програми	Діджитал-аудит та аналітика
Тип диплому та обсяг освітньої програми	Диплом бакалавра, одиничний, 240 кредитів ЄКТС. Термін навчання: - на основі повної загальної середньої освіти – 3 роки 10 місяців; - на основі ступеня «молодший бакалавр» / «фаховий молодший бакалавр» (ОКР «Молодший спеціаліст») за умови визнання та зарахування 120 кредитів ЄКТС, отриманих в межах попередньої освітньої програми, – 1 рік 10 місяців
Наявність акредитації	Назва організації: Акредитаційна комісія Міністерства освіти і науки України . Термін дії сертифіката – до 1 липня 2025 р. (сертифікат № 2194070 відповідно до рішення Акредитаційної комісії від 31 березня 2015 р., протокол № 115 (наказ МОН України від 14.04.2015 р. № 553л; на підставі наказу МОН України від 19.12. 2016 р. № 1565)
Цикл/рівень	6 рівень НРК України, 6 рівень QF-LLL, перший цикл QF-EHEA.
Передумови	Наявність повної загальної середньої освіти або ступеня «молодший бакалавр» / «фаховий молодший бакалавр» (освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст»)
Мова(и) викладання	Українська
Термін дії освітньої програми	До планового перегляду / введення нової ОПП
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	http://btu.kharkov.ua/pro-universitet/osvitnya-diyalnist/osvitni-programi/
2 - Мета освітньої програми	
Системна підготовка висококваліфікованих фахівців з обліку і оподаткування, які становитимуть інтелектуальні ресурси, здатні вирішувати державні, європейські та світові проблеми, під час професійної діяльності, через реалізацію набутих компетентностей із використанням цифрових інструментів і технологій обробки даних у сфері обліку, аналізу, аудиту і оподаткування діяльності суб'єктів господарювання, надання аудиторських та інформаційно-аналітичних послуг з підвищення ефективності і результативності бізнесу.	
3 - Характеристика освітньої програми	
Предметна область	Галузь знань – 07 «Управління та адміністрування»

	<p><i>Спеціальність – 071 «Облік і оподаткування»</i></p> <p><i>Об'єкт вивчення:</i> теоретичні, методичні, організаційні та практичні засади обліку, оподаткування, контролю, аудиту та аналізу діяльності суб'єктів господарювання.</p> <p><i>Цілі навчання:</i> підготовка фахівців, здатних за умов невизначеності та цифрової трансформації економіки розв'язувати складні спеціалізовані завдання та прикладні проблеми у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування діяльності суб'єктів господарювання.</p> <p><i>Теоретичний зміст предметної області:</i> поняття, категорії, теорії і концепції обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування для задоволення інформаційних запитів внутрішніх і зовнішніх стейкхолдерів.</p> <p><i>Методи, методики та технології:</i> загальнонаукові та спеціальні методи і процедури, методики, технології організації обліку, здійснення контролю, аудиту, аналізу та оподаткування із застосуванням діджитал технологій та цифрових інструментів обробки даних.</p> <p><i>Інструменти та обладнання:</i> сучасні інформаційно-комунікаційні технології, стандарти, спеціальні галузеві пакети прикладних програмних продуктів та методичний інструментарій обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p>
<p>Орієнтація освітньої програми</p>	<p>Прикладна орієнтація з акцентом на оволодіння здобувачами вищої освіти комплексу компетентностей, необхідних для вирішення із застосуванням новітніх діджитал-технологій та цифрових інструментів обробки даних складних завдань професійної діяльності у сфері обліку, аналізу, аудиту та оподаткування, й реалізації можливостей подальшого навчання та професійного розвитку.</p>
<p>Основний фокус освітньої програми та спеціалізації</p>	<p>Формування комплексу компетентностей фахівців з урахуванням сучасного рівня розвитку діджитал-технологій, цифрових інструментів обробки даних та досягнень професійної діяльності у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування, акцентом на критичному осмисленні основних теорій, принципів і методів економічної науки, формалізацію, інтерпретацію інформації та застосування інноваційних підходів до розв'язання складних завдань і прикладних проблем забезпечення інформаційної підтримки управління економічною діяльністю суб'єктів господарювання в умовах невизначеності та цифрової трансформації бізнесу.</p> <p><i>Ключові слова:</i> діджитал-технології, облік, оподаткування, аналіз, аудит, контроль, бізнес-аналітика, інформаційна безпека даних.</p>
<p>Особливості програми</p>	<p>Багатовекторна підготовка фахівців з обліку і оподаткування, що ґрунтується на розумінні економічних теорій і законодавчо-нормативних документів, передбачає поглиблення рівня знань і навичок застосування діджитал технологій при веденні обліку, формуванні і поданні звітності, здійсненні податкових розрахунків, бізнес-аналізі та аудиті, забезпечує практичну спрямованість навчання та вирізняється інтеграцією із всесвітньо відомими сертифікаційними програмами бухгалтерів (AICPA, CIMA). Реалізується у сприятливому й добросовісному освітньо-науковому середовищі, враховує співвідношення циклів</p>

	<p>підготовки здобувачів вищої освіти та сприяє формуванню нової генерації фахівців з обліку і оподаткування – ініціативних, відповідальних, комунікабельних, із перспективним способом мислення, здатних застосовувати сучасний методичний інструментарій обліку, аналізу, контролю, аудиту і оподаткування, та створювати умови для формування єдиного інформаційного простору управління на основі інтеграції новітніх інфокомунікаційних технологій, прогресивних досягнень облікової науки і практики.</p>
4 - Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання	
Придатність до працевлаштування	<p>Можливість працевлаштування на підприємствах різних форм власності, організаційно-правих форм господарювання та видів економічної діяльності, у фінансових і бюджетних установах, податкових та інших контролюючих органах на посадах, визначених чинною редакцією Національного класифікатора України (ДК 003:2010 «Класифікатор професій», затвердженого наказом Держспоживстандарту від 28.07.2010 № 327 (із змінами і доповненнями)): головний бухгалтер, заступник головного бухгалтера, головний касир, головний ревізор, завідувач каси, начальник контрольно-ревізійного відділу, начальник планово-економічного відділу, начальник фінансового відділу, економіст-статистик, молодший науковий співробітник (аудит, бухгалтерський облік), аудитор, контролер, внутрішній аудитор, бухгалтер-експерт, бухгалтер-ревізор, економіст з бухгалтерського обліку та аналізу господарської діяльності, агент податковий, асистент бухгалтера-експерта, бухгалтер, менеджер з бухгалтерського обліку, бухгалтер-аналітик, касир-експерт, помічник керівника підприємства (установи, організації), головний державний податковий інспектор, обліковець з реєстрації бухгалтерських даних, податковий едвайзер, діджитал-аналітик, діджитал-директор, мережевий бухгалтер, мережевий консультант з аудиту, інформаційний аналітик, web-аналітик.</p>
Подальше навчання	<p>Продовження навчання за ОП другого (магістерського) рівня вищої освіти (7 рівень НРК України, 7 рівень QF-LLL, другий цикл QF-EHEA). Набуття додаткових кваліфікацій в системі післядипломної освіти.</p>
5 - Викладання та оцінювання	
Викладання та навчання	<p>Студентоцентроване навчання та проблемно-орієнтоване навчання, самонавчання, навчання через практику та навчання на основі досліджень.</p> <p>Біодекватна, проблемні, інтерактивні, саморозвиваючі, колективні та інтегративні, контекстні технології навчання, кейс-метод, фішбоун, STEAM-освіта.</p> <p>Набуття теоретичних знань і практичних навичок з обліку, аналізу, контролю, аудиту і оподаткування діяльності суб'єктів господарювання під час: лекційних, практичних, лабораторних та семінарських занять; майстер-класів, тренінгів, навчальних та виробничих практик; виконання курсових проектів (робіт) та інших індивідуальних науково-дослідних завдань; участі у роботі наукових гуртків, науково-практичних конференціях, олімпіадах, конкурсах; залучення до виконання НДР кафедри обліку, аудиту та оподаткування ДБТУ.</p>

	Самостійне навчання на основі використання професійної навчально-методичної літератури, розробленої співробітниками ДБТУ; можливостей дистанційної платформи MOODLE; інституційного репозиторію; безкоштовних інформаційних ресурсів фундаментальної бібліотеки.
Оцінювання	Здійснюється відповідно до Положення про організацію освітнього процесу у Державному біотехнологічному університеті та інших нормативних документів університету в оцінках, виражених за 100- бальною шкалою, шкалою ЄКТС і національною (чотирибальною) шкалою оцінювання під час поточного та підсумкового контролю й атестації здобувачів вищої освіти. Критерії оцінювання визначаються за кожним освітнім компонентом та фіксуються у робочих програмах навчальних дисциплін. Форми контролю: поточні опитування за результатами вивчення матеріалу; реферати, презентації, есе; контрольні роботи; модульні контрольні роботи; наскрізні задачі; захист курсових робіт; захист звітів про навчальну/виробничу/передатестаційну практику; підсумкові экзамени; заліки (з можливістю складання достроково за сумою набраних балів); підготовка та публічний захист кваліфікаційної роботи.
6 - Програмні компетентності	
Інтегральна Компетент-ність	Здатність розв'язувати складні спеціалізовані завдання та практичні проблеми у сфері обліку, аудиту та оподаткування в процесі професійної діяльності, що передбачає застосування теорій та методів економічної науки і характеризується комплексністю й невизначеністю умов.
Загальні компетентності (ЗК)	ЗК01. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями. ЗК02. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу. ЗК03. Здатність працювати в команді. ЗК04. Здатність працювати автономно. ЗК05. Цінування та повага різноманітності та мультикультурності. ЗК06. Здатність діяти на основі етичних міркувань (мотивів). ЗК07. Здатність бути критичним та самокритичним. ЗК08. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності. ЗК09. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово. ЗК10. Здатність спілкуватися іноземною мовою. ЗК11. Навички використання сучасних інформаційних систем і комунікаційних технологій. ЗК12. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо. ЗК13. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні. ЗК14. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні. ЗК15. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, вести здоровий спосіб життя.

<p>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності (СК)</p>	<p>СК01. Здатність досліджувати тенденції розвитку економіки за допомогою інструментарію макро- та мікроекономічного аналізу, робити узагальнення стосовно оцінки прояву окремих явищ, які властиві сучасним процесам в економіці.</p> <p>СК02. Використовувати математичний інструментарій для дослідження соціально-економічних процесів, розв'язання прикладних завдань в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.</p> <p>СК03. Здатність до відображення інформації про господарські операції суб'єктів господарювання в фінансовому та управлінському обліку, їх систематизації, узагальнення у звітності та інтерпретації для задоволення інформаційних потреб осіб, що приймають рішення.</p> <p>СК04. Застосовувати знання права та податкового законодавства в практичній діяльності суб'єктів господарювання.</p> <p>СК05. Проводити аналіз господарської діяльності підприємства та фінансовий аналіз з метою прийняття управлінських рішень.</p> <p>СК06. Здійснювати облікові процедури із застосуванням спеціалізованих інформаційних систем і комп'ютерних технологій.</p> <p>СК07. Застосовувати методики проведення аудиту й послуг з надання впевненості.</p> <p>СК08. Ідентифікувати та оцінювати ризики недосягнення управлінських цілей суб'єкта господарювання, недотримання ним законодавства та регулювання діяльності, недостовірності звітності, збереження й використання його ресурсів.</p> <p>СК09. Здійснювати зовнішній та внутрішній контроль діяльності підприємства та дотримання ним законодавства з бухгалтерського обліку і оподаткування.</p> <p>СК10. Здатність застосовувати етичні принципи під час виконання професійних обов'язків.</p> <p>СК11. Демонструвати розуміння вимог щодо професійної діяльності, зумовлених необхідністю забезпечення сталого розвитку України, її зміцнення як демократичної, соціальної, правової держави.</p> <p><i>СК12. Здатність реалізовувати функції інформаційної підтримки управління в умовах невизначеності з використанням новітніх діджитал-технологій та цифрових інструментів обробки даних.</i></p> <p><i>СК13. Здатність здійснювати дослідження, видобування та аналіз даних з різноманітних інформаційних ресурсів, прогнозування і проектування прийняття рішень із застосуванням цифрових технологій бізнес-аналітики.</i></p> <p><i>СК14. Здатність реалізовувати процедури аудиту з використанням цифрових технологій та сучасного інструментарію його здійснення.</i></p>
<p>7 - Програмні результати навчання</p>	
<p>ПР01. Знати та розуміти економічні категорії, закони, причинно-наслідкові та функціональні зв'язки, які існують між процесами та явищами на різних рівнях економічних систем.</p> <p>ПР02. Розуміти місце і значення облікової, аналітичної, контрольної, податкової та статистичної систем в інформаційному забезпеченні користувачів обліково-аналітичної інформації у вирішенні проблем в сфері соціальної, економічної і екологічної відповідальності підприємств.</p> <p>ПР03. Визначати сутність об'єктів обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та</p>	

розуміти їх роль і місце в господарській діяльності.

ПР04. Формувати й аналізувати фінансову, управлінську, податкову і статистичну звітність підприємств та правильно інтерпретувати отриману інформацію для прийняття управлінських рішень.

ПР05. Володіти методичним інструментарієм обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування господарської діяльності підприємств.

ПР06. Розуміти особливості практики здійснення обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування діяльності підприємств різних форм власності, організаційно-правових форм господарювання та видів економічної діяльності.

ПР07. Знати механізми функціонування бюджетної і податкової систем України та враховувати їх особливості з метою організації обліку, вибору системи оподаткування та формування звітності на підприємствах.

ПР08. Розуміти організаційно-економічний механізм управління підприємством та оцінювати ефективність прийняття рішень з використанням обліково-аналітичної інформації.

ПР09. Ідентифікувати та оцінювати ризики господарської діяльності підприємств.

ПР10. Розуміти теоретичні засади аудиту та вміти застосовувати його методи і процедури.

ПР11. Визначати напрями підвищення ефективності формування фінансових ресурсів, їх розподілу та контролю використання на рівні підприємств різних організаційно-правових форм власності.

ПР12. Застосовувати спеціалізовані інформаційні системи і комп'ютерні технології для обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування.

ПР13. Усвідомлювати особливості функціонування підприємств у сучасних умовах господарювання та демонструвати розуміння їх ринкового позиціонування.

ПР14. Вміти застосовувати економіко-математичні методи в обраній професії.

ПР15. Володіти загальнонауковими та спеціальними методами дослідження соціально-економічних явищ і господарських процесів на підприємстві.

ПР16. Володіти та застосовувати знання державної та іноземної мови для формування ділових паперів і спілкування у професійній діяльності.

ПР17. Вміти працювати як самостійно, так і в команді, проявляти лідерські якості та відповідальність у роботі, дотримуватися етичних принципів, поважати індивідуальне та культурне різноманіття.

ПР18. Аналізувати розвиток систем, моделей і методів бухгалтерського обліку на національному та міжнародному рівнях з метою обґрунтування доцільності їх запровадження на підприємстві.

ПР19. Дотримуватися здорового способу життя, безпеки життєдіяльності співробітників та здійснювати заходи щодо збереження навколишнього середовища.

ПР20. Виконувати професійні функції з урахуванням вимог соціальної відповідальності, трудової дисципліни, вміти планувати та управляти часом.

ПР21. Розуміти вимоги до діяльності за спеціальністю, зумовлені необхідністю забезпечення сталого розвитку України, її зміцнення як демократичної, соціальної, правової держави.

ПР22. Розуміти і реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності вільного демократичного суспільства, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

ПР23. Зберігати та примножувати досягнення і цінності суспільства на основі розуміння місця предметної області у загальній системі знань, використовувати різні види та форми рухової активності для ведення здорового способу життя.

ПР24. Застосовувати новітні діджитал-технології та цифрові інструменти обробки даних для удосконалення процесів обліку, податкових і фінансових розрахунків, формування, подання, аналізу та аудиту звітності, активізації та розвитку економічної діяльності суб'єктів бізнесу в конкурентному середовищі.

ПР25. Володіти методичним інструментарієм і застосовувати знання особливостей діджиталізації бізнесу і систем автоматизації економічних розрахунків задля посилення інформаційної безпеки обліково-аналітичних даних і підвищення якості систем

інформаційної підтримки прийняття управлінських рішень в умовах невизначеності.

8 - Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове забезпечення	Кадрове забезпечення відповідає ліцензійним вимогам. До реалізації програми залучаються висококваліфіковані науково-педагогічні працівники із науковими ступенями та/або вченими званнями, що мають стаж практичної роботи. Викладачі постійно проходять підвищення кваліфікації на базі провідних ЗВО, наукових установ, підприємств та професійних громадських організацій. Низка викладачів мають сертифікати знання іноземної мови на рівні B2 та пройшли міжнародні стажування і підвищення кваліфікації у країнах ЄС.
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, а саме: навчальні корпуси; гуртожитки; тематичні кабінети; спеціалізовані лабораторії; комп'ютерні класи; пункти харчування; точки бездротового доступу до мережі Інтернет; мультимедійне обладнання; спортивна зала, спортивні майданчики, актові зали та інші інфраструктурні об'єкти.
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Інформаційне та навчально-методичне забезпечення відповідає ліцензійним вимогам, має актуальний змістовий контент і базується на сучасних інформаційно-комунікаційних технологіях. Реалізується через вільний доступ до мережі Інтернет; використання офіційного вебсайту університету (http://btu.kharkov.ua); офіційних сторінок кафедр, факультету на офіційному вебсайті та у соціальних мережах; інформаційних ресурсів Фундаментальної бібліотеки ДБТУ, зокрема інституційного репозиторію та безкоштовного доступу до наукометричних баз Scopus та Web of Science; віртуального навчального середовища (зокрема на платформі Moodle); сервісів Zoom та Google Meet для створення відеоконференцій; інформаційних пакетів освітнього процесу (які включають ОПП, навчальні плани, графіки навчального процесу, робочі програми навчальних дисциплін, методичні матеріали до вивчення дисциплін, проходження практик, підготовки курсових та кваліфікаційної роботи).

9 - Академічна мобільність

Національна кредитна мобільність	На основі двосторонніх договорів між Державним біотехнологічним університетом та іншими закладами вищої освіти й науковими установами України. Реалізується у формі проходження у закладах вищої освіти-партнерах окремих курсів, навчання протягом семестру з подальшим визнанням отриманих результатів та зарахуванням кредитів.
Міжнародна кредитна мобільність	У рамках міжнародних програм на основі двосторонніх договорів між Державним біотехнологічним університетом та партнерами закладами вищої освіти і науковими установами інших країн.
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	Можливе, після вивчення курсу української мови, з викладанням дисциплін англійською та українською мовами

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

2.1 Перелік компонент ОПП, 240 кредитів ЄКТС

Код	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
Обов'язкові компоненти ОПП			
ОК 1	Вища та прикладна математика	4	екзамен
ОК.2	Історія Української державності	4	екзамен
ОК 3	Інформаційні технології та комунікації зв'язків	4	екзамен
ОК.4	Безпека життєдіяльності та основи охорони праці	3	залік
ОК.5	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	8	залік, екзамен
ОК.6	Правознавство	4	екзамен
ОК 7	Українська мова (за професійним спрямуванням)	4	екзамен
ОК 8	Економічна теорія (макро-, мікроекономіка)	4	екзамен
ОК 9	Фінанси, гроші та кредит	4	залік
ОК 10	Бухгалтерський облік (загальна теорія)	6	екзамен, к/р
ОК 11	Статистика	4	екзамен
ОК 12	Філософія	4	екзамен
ОК 13	Економіка підприємства	4	екзамен
ОК 14	Маркетинг	3	залік
ОК 15	Менеджмент	3	залік
ОК 16	Фінансовий облік	9	екзамен, к/р
ОК 17	Економічний аналіз	4	екзамен
ОК 18	Е-адміністрування та податкові розрахунки	4	екзамен
ОК 19	Економетрика	4	екзамен
ОК 20	Аудит	4	екзамен
ОК 21	Інформаційні системи і технології в обліку	4	екзамен
ОК 22	Продакт-аналітика	3	залік
ОК 23	Інформаційна безпека облікових даних	4	залік
ОК 24	Облік в зарубіжних країнах	4	залік
ОК 25	Діджитал технології в аудиті	4	екзамен
ОК 26	Звітність підприємств	4	екзамен
ОК 27	Облік та оподаткування ЗЕД	4	екзамен
ОК 28	NT-Python for BA	4	залік
ОК 29	Управлінський облік	4	екзамен
ОК 30	Контроль діяльності суб'єктів бізнесу	4	екзамен
ОК 31	Бізнес-аналітика (Power BI)	4	екзамен
ОК 32	Облік і звітність в оподаткуванні	4	екзамен
ОК.33	Облік та IT-рішення в бюджетних установах	4	екзамен
ОК 34	Фінансовий аналіз	4	екзамен

ОК 35	Міждисциплінарна курсова робота «Аудит та бізнес-аналітика»	3	залік диф.
ОК 36	Ділова іноземна мова	3	залік
ОК 37	Форензик аудит	3	залік
ОК 38	Навчальна практика: «Вступ до фаху, основи наукових досліджень та академічна доброчесність»	6	залік
ОК 39	Навчальна практика з бухгалтерського обліку	6	залік
ОК 40	Виробнича практика з фінансового обліку, аналізу та аудиту	4	залік
ОК 41	Передатестаційна практика	2	залік
ОК 42	Виконання та захист кваліфікаційної роботи	10	захист
Загальний обсяг обов'язкових компонент:		180 кред./5400 год	
Вибіркові компоненти ОПП			
Загальний обсяг вибірових компонент:		60 кред./1800 год	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ		240 кред./7200 год	

**ОПП передбачено вивчення додаткових ОК «Фізичне виховання» та «Іноземна мова (підготовка до ЄВІ)» як факультативних дисциплін з обов'язковим внесенням до графіків навчального процесу.*

***Вибір дисциплін здобувачами реалізується на основі Положення про порядок обрання студентами вибірових навчальних дисциплін у Державному біотехнологічному університеті (<http://btu.kharkov.ua/pro-universitet/publicna-informatsiya/normativna-baza/>).*

2.2. Структурно-логічна схема освітньої програми

1 курс		2 курс	
Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4
Вища та прикладна математика	Правознавство	Бухгалтерський облік (загальна теорія)	Фінансовий облік
Історія Української державності	Українська мова (за професійним спрямуванням)	Статистика	Економічний аналіз
Інформаційні технології та комунікації зв'язків	Економічна теорія (макро-, мікроекономіка)	Філософія	Е-адміністрування та податкові розрахунки
Безпека життєдіяльності та основи охорони праці	Фінанси, гроші та кредит	Економіка підприємства	Продакт-аналітика
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		Маркетинг	Дисципліна №8 за вибором здобувача
Дисципліна №1 за вибором здобувача	Дисципліна №4 за вибором здобувача із загально-орієнтованого каталогу	Менеджмент	Дисципліна №9 за вибором здобувача
Дисципліна №2 за вибором здобувача	Дисципліна №5 за вибором здобувача із загально-орієнтованого каталогу	Дисципліна №6 за вибором здобувача	Дисципліна №10 за вибором здобувача
Дисципліна №3 за вибором здобувача	Навчальна практика: «Вступ до фаху, основи наукових досліджень та академічна доброчесність».	Дисципліна №7 за вибором здобувача	Навчальна практика з бухгалтерського обліку

3 курс		4 курс	
Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8
Фінансовий облік	Діджитал технології в аудиті	Управлінський облік	Фінансовий аналіз
Аудит	Звітність підприємств	Контроль діяльності суб'єктів бізнесу	Облік та ІТ-рішення в бюджетних установах
Інформаційні системи і технології в обліку	Облік та оподаткування ЗЕД	Бізнес-аналітика (Power BI)	Ділова іноземна мова
Економетрика	NT-Python for BA	Облік і звітність в оподаткуванні	Форензик аудит
Інформаційна безпека облікових даних	Дисципліна №13 за вибором здобувача	Міждисциплінарна курсова робота «Аудит та бізнес-аналітика»	Дисципліна №19 за вибором здобувача
Облік у зарубіжних країнах	Дисципліна №14 за вибором здобувача	Дисципліна №16 за вибором здобувача	Дисципліна №20 за вибором здобувача
Дисципліна №11 за вибором здобувача	Дисципліна №15 за вибором здобувача	Дисципліна №17 за вибором здобувача	Передатестаційна практика
Дисципліна №12 за вибором здобувача	Виробнича практика з фінансового обліку, аналізу та аудиту	Дисципліна №18 за вибором здобувача	Виконання та захист кваліфікаційної роботи

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Форми атестації здобувачів вищої освіти	Атестація здійснюється у формі публічного захисту кваліфікаційної роботи
Вимоги до кваліфікаційної роботи та порядку її захисту	Кваліфікаційна робота має передбачати розв'язання із застосуванням сучасних теорій і методів економіки складної задачі або проблеми в сфері обліку та оподаткування, що характеризується комплексністю та невизначеністю умов. У кваліфікаційній дипломній роботі не може бути академічного плагіату, фабрикації та фальсифікації. Кваліфікаційна робота (реферат) має бути оприлюднена на офіційному сайті або в репозитарії Державного біотехнологічного університету.

4. Вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти

Визначення принципів та процедур забезпечення якості вищої освіти	В університеті затверджені Положення «Про систему внутрішнього забезпечення якості вищої освіти в Державному біотехнологічному університеті» та Положення «Про Раду із забезпечення якості освіти в Державному біотехнологічному університеті».
Моніторинг та періодичний перегляд освітніх програм	Моніторинг та періодичний перегляд освітніх програм відбуваються відповідно до локальних нормативних документів університету. Механізм розроблення, затвердження, моніторингу та періодичного перегляду освітніх програм регулюється Положенням «Про освітні програми Державного біотехнологічного університету». Критерії, за якими відбувається перегляд освітніх програм, формуються як результат зворотного зв'язку з науково-педагогічними працівниками, здобувачами вищої освіти, випускниками і роботодавцями, а також з урахуванням прогнозування розвитку галузей економіки та потреб суспільства. В університеті проходить щорічне опитування здобувачів вищої освіти, роботодавців, випускників щодо якості освітніх програм, результати якого обов'язково враховують під час їх перегляду.
Оцінювання здобувачів вищої освіти	Оцінювання здобувачів вищої освіти відбувається відповідно до Положення «Про організацію освітнього процесу в Державному біотехнологічному університеті».
Оцінювання науково-педагогічних і педагогічних працівників	Оцінювання досягнень науково-педагогічних працівників відбувається відповідно до Положення «Про рейтингову систему оцінювання управлінської діяльності керівних працівників та діяльності кафедр Державного біотехнологічного університету». Результати оцінювання обов'язково оприлюднюються на сайті університету. Рейтингова система оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників університету забезпечує вимірювання рівня їхньої індивідуальної професійної активності відповідно до змісту наукової, навчально-методичної та організаційно-виховної роботи і мотивує до зростання результативності професійної діяльності
Підвищення кваліфікації науково-педагогічних, педагогічних та	Науково-педагогічні працівники, залучені до реалізації освітнього процесу в рамках освітньої програми, проходять підвищення кваліфікації не рідше одного разу на п'ять років. Порядок

наукових працівників	підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників регулюється Положенням «Про підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників Державного біотехнологічного університету»
Наявність інформаційних систем для ефективного управління освітнім процесом	Освітній процес в університеті забезпечено: <ul style="list-style-type: none"> – комп'ютерними системами, мультимедійним обладнанням; – необмеженим доступом до мережі «Інтернет»; – сайтом університету; – електронною бібліотекою; – доступом до відкритих освітніх ресурсів; – платформою дистанційного навчання «Moodle»; – інформаційною системою планування та обліку навчальної роботи
Публічність інформації про освітні програми, ступені вищої освіти та кваліфікації	Інформацію про освітні програми, ступені вищої освіти і кваліфікації розміщено на сайті університету у відкритому доступі
Забезпечення дотримання академічної доброчесності працівниками закладів вищої освіти та здобувачами вищої освіти, у тому числі створення і забезпечення функціонування ефективною системи запобігання та виявлення академічного плагіату	Забезпечення дотримання академічної доброчесності працівниками університету і здобувачами вищої освіти регламентовано Положеннями «Про академічну доброчесність та етику академічних взаємовідносин»; «Про групу сприяння академічній доброчесності у Державному біотехнологічному університеті»; «Про організацію і порядок перевірки на наявність текстових запозичень в академічних текстах працівників та здобувачів вищої освіти». В університеті функціонує система запобігання та виявлення плагіату в роботах працівників та здобувачів вищої освіти з використанням спеціалізованого програмного забезпечення.

Перелік нормативних документів, на яких базується освітня програма

1. Про освіту, Закон України № 2145-VIII від 05.09.2017 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19>
2. Про вищу освіту, Закон України № 1556-VII від 01.07.2014 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18>
3. Про затвердження Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, Наказ Міністерства освіти і науки України № 977 від 11.07.2019 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0880-19#Text>
4. Стандарт вищої освіти перший (бакалаврський) рівень за спеціальністю 071 Економіка галузі знань 07 – Управління та адміністрування, Наказ Міністерства освіти і науки України № 1260 від 19.11.2018 р. URL: <https://mon.gov.ua/storage/app/media/vyshcha/standarty/071.pdf>
5. Положення про освітні програми Державного біотехнологічного університету, Рішення вченої ради ДБТУ, протокол № 3 від 25 листопада 2021 р. URL: <http://btu.kharkov.ua/wp-content/uploads/2022/04/norm-b-nm-op-pol4.pdf>
6. Стратегія розвитку ДБТУ на 2022-2027 рр. Рішення вченої ради ДБТУ, протокол № 5 від 14 квітня 2022 р. URL: <http://btu.kharkov.ua/wp-content/uploads/2022/04/norm-b-strat.pdf>
7. Про затвердження Національної рамки кваліфікацій, Постанова Кабінету Міністрів України № 1341 від 23 листопада 2011 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1341-2011-%D0%BF#Text>