

Білоцерківський національний аграрний університет
Економічний факультет
Кафедра обліку і оподаткування

	<p>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ЕКОЛОГІЧНИЙ ОБЛІК І АУДИТ»</p> <p>Галузь знань – 07 «Управління та адміністрування» Спеціальність – 071 «Облік і оподаткування» Освітня програма – «Облік і оподаткування»</p>
Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Компонент освітньої програми:	обов'язкова
Кількість кредитів ECTS / загальна кількість годин	4 кредити / 120 годин
Семестр	3
Форма контролю	залік
Мова викладання	українська
<p>Профайл викладачів</p> 	<p>Свиноус Іван Вікторович Посада: завідувач кафедри обліку і оподаткування Вчене звання: професор Науковий ступінь: доктор економічних наук Робоче місце: навчальний корпус № 4 (пл. Соборна, 8/1), 89 ауд. (кафедра обліку і оподаткування). E-mail: ivan.svynous@btsau.edu.ua Зв'язок з викладачем: +380974789680</p>
<p>Опис дисципліни</p>	<p>Дана навчальна дисципліна є теоретичною основою сукупності знань та вмінь, що формують профіль фахівця в області обліку і аудиту. Вивчення дисципліни формує знання про : існуючі екологічні проблеми, організації екологічного обліку і аудиту на різних рівнях, системи екологічного обліку і аудиту та основних принципів її створення, інструментів реалізації, нормативно-правових основ та існуючих міжнародних стандартів з екологічного обліку та аудиту.</p>
<p>Передумови для вивчення дисципліни</p>	<p>Навчальна дисципліна «Екологічний облік і аудит» базується на знаннях таких дисциплін, як «Економічна теорія», «Основи оподаткування», «Бухгалтерський облік», «Фінансовий облік», «Податковий облік», «Звітність підприємств».</p>
<p>Мета вивчення</p>	<p>Метою вивчення дисципліни «Екологічний облік і аудит» є формування у майбутніх фахівців системних теоретичних знань та</p>

дисципліни	формування практичних навичок в галузі побудови системи бухгалтерського обліку як інформаційної бази прийняття менеджером ефективних управлінських рішень і аудиту фінансової звітності суб'єкта господарювання та використання його результатів у сфері екології. Оволодіння змістом даної науки надає можливість майбутньому фахівцю мати теоретичну підготовку і практичні навички з організації та методики ведення бухгалтерського екологічного обліку і проведення та оформлення результатів аудиту фінансової звітності підприємства.
Формат дисципліни	Для денної та заочної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки, дистанційна форма навчання, тощо) можуть використані платформи Moodle, ZOOM. Формат проведення дисципліни є змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.
Очікувані результати навчання	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вміти організувати і вдосконалювати систему бухгалтерського екологічного обліку, та екозвітності підприємства і процес їх екологічного аудиторського контролю; 2. Вміти керувати процесом екологічного аналізу та менеджменту на різних етапах складання фінансової звітності на підприємстві; 3. Вміти аналізувати інформацію, що міститься в фінансовій звітності та використовувати отримані відомості для прийняття рішень щодо запобігання, локалізації та нейтралізації загроз екологічної небезпеці; 4. Вміти презентувати результати наукових досліджень, вести дискусії з прикладних питань управління екологічно-економічною системою.
Структура курсу	<p style="text-align: center;"><i>Змістовий модуль 1</i> Організація екологічного обліку</p> <p>Тема 1.1. Теоретичні основи бухгалтерського обліку. Історія процесу створення і розвитку системи міжнародних стандартів екологічного обліку.</p> <p>Тема 1.2. Методи та інструменти екологічного бухгалтерського обліку і аудиту.</p> <p>Тема 1.3. Організація бухгалтерського екообліку і аудиту в діяльності суб'єктів господарювання.</p> <p>Тема 1.4. Державний екологічний менеджмент та облік у сфері господарської діяльності процесів суб'єктів господарювання.</p> <p>Тема 1.5. Внутрішній (управлінський) екологічний облік.</p> <p style="text-align: center;"><i>Змістовий модуль 2</i> Теоретичні основи екологічного аудиту</p> <p>Тема 2.1. Значення та основні завдання екологічного аудиту.</p> <p>Тема 2.2. Основи екологічного аудиту.</p> <p>Тема 2.3. Розвиток законодавчої та нормативної бази</p>

	<p>екологічного аудиту.</p> <p>Тема 2.4. Впровадження і забезпечення функціонування системи управління навколишнього середовища на базі стандартів ISO 14000.</p> <p>Тема 2.5. Сфери застосування екологічного аудиту.</p> <p>Тема 2.6. Аудит систем менеджменту якості та систем управління навколишнім середовищем.</p> <p>Тема 2.7. Документація системи екологічного аудитування.</p> <p>Тема 2.8. Проведення екологічного аудиту видів діяльності, пов'язаних з використанням природних ресурсів.</p> <p style="text-align: center;"><i>Змістовний модуль 3</i></p> <p style="text-align: center;">Світовий та вітчизняний досвід ведення екологічного обліку та аудиту</p> <p>Тема 3.1. Основні інформаційні ресурси екообліку і екоаудиту в управлінні підприємством.</p> <p>Тема 3.2. Система екологічного аудиту в Європейському Союзі.</p> <p>Тема 3.3. Стандарт аудиторського звіту Європейського банку реконструкції та розвитку.</p>
Методи навчання	<p>Під час лекційного курсу застосовуються слайдові презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint, роздатковий матеріал, дискусійне обговорення проблемних питань. Під час практичних занять використовуються ситуаційні, розрахункові, тестові завдання, застосовуються різні види навчальних методів (робота в малих групах, групова дискусія, мозковий штурм).</p>
Політика	<p>Політика щодо академічної доброчесності: очікується, що письмові роботи здобувачів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі здобувачів (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем. Положення про академічну доброчесність у Білоцерківському національному аграрному університеті розміщене на сайті університету.</p> <p>Політика щодо відвідування занять: очікується, що здобувачі відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Здобувачі мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p>Політика щодо дедлайнів і перескладання: здобувачі мають дотримуватись термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p>Політика щодо виконання завдань: позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p> <p>Політика щодо оцінювання: засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, розміщеній на платформі E – навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
Рекомендовані джерела інформації	<p style="text-align: center;">Основна література</p> <p>1. Про бухгалтерський облік та фінансову звітність в Україні.</p>

- Закон України від 16.07.1999 № 996-XIV, із змінами. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/996-14>
2. Про аудиторську діяльність. Закон України від 14.09.2006 р. № 140-V, із змінами та доповненнями. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3125-12>
 3. Про екологічний аудит. Закон України від 2004 р. зі змінами і доповненнями.
 4. Про екологічну експертизу. Закон України 1995 р. зі змінами і доповненнями.
 5. Про охорону навколишнього природного середовища. Закон України від 1991 р. зі змінами і доповненнями.
 6. ДСТУ ISO 14004-2006. Системи екологічного керування. Загальні настанови щодо принципів управління, систем та засобів забезпечення.
 7. ДСТУ ISO 19011-2003. Настави щодо здійснення аудитів систем управління якістю і (або) екологічного управління.
 8. ДСТУ ISO 14031:2004. Екологічне керування. Настави щодо оцінювання екологічної характеристики.
 9. ДСТУ ISO/TR 14032:2004. Екологічне керування. Оцінювання екологічної характеристики. Приклади.
 10. ДСТУ ISO 14040-2004. Екологічне керування. Оцінювання життєвого циклу. Принципи і структура.
 11. ДСТУ ISO 14041-2004. Екологічне керування. Оцінювання життєвого циклу. Визначення цілі й сфери застосування інвентаризації.
 12. Екологічний менеджмент: підручник / А.Л. Бобровський. Суми : Університетська книга, 2019. 586 с.
 13. Галушкіна Т.П. Экономические инструменты экологического менеджменту (теория и практика). Одесса: ИПРЭИ НАН Украины, 2000. 80 с.
 14. Діксон Дж. Л. Стандарти серії 14000: подальші кроки. Інформ. бюл. з міжнар. стандартизації. 1998. 4. С. 174–176.
 15. Екологічний аудит: [посібник з екологічного менеджменту і екологічного аудиту] / Шевчук В.Я., Саталкін Ю.М., Навроцький В.М. та ін. Київ: СИМВОЛ-Т, 1997. 221 с.
 16. Екологічний менеджмент: [навч. посіб.] / В.Ф. Семенов, О.Л. Михайлюк, Т.П. Галушкіна та ін.; за ред. проф. В.Ф. Семенова та доц. О.Л. Михайлюк. Київ: ЦУЛ, 2004. 408 с.
 17. Екологічний менеджмент і аудит: [навч. посіб.] / С.М. Літвак, С.С. Рижков, В.А. Скороходов та ін. 2-ге видання. Київ: ВД «Професіонал», 2017. 200 с.
 18. Екологічне управління: [підручник] / В.Я. Шевчук, Ю.М. Саталкін, Білявський та ін. Київ: Либідь, 2018. 432 с.
 19. Лук'янихін В.О. Екологічний менеджмент у системі управління збалансованим розвитком: монографія Суми : Університетська книга, 2002. 314 с.
 20. Мельник Л.Г. Екологічна економіка: [підручник]. 2-ге вид., випр. і доп. Суми: ВТД «Університетська книга», 2003. 348 с.
 21. Екологічний аудит. URL : <http://www.menr.gov.ua>
 22. Податковий Кодекс України від 02.2010р. № 2755-VI, із змінами. URL: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/2755-17>