

**Білоцерківський національний аграрний університет**  
**Економічний факультет**  
**Кафедра обліку і оподаткування**

	<p><b>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ</b>  <b>«КОМП'ЮТЕРНИЙ АУДИТ»</b></p> <p>Галузь знань - 281 «Публічне управління та адміністрування»          Спеціальність - 281 «Публічне управління та адміністрування»          Освітня програма - «Публічне управління та адміністрування»</p>
<b>Рівень вищої освіти</b>	другий (магістерський)
<b>Компонент освітньої програми:</b>	вибірковий
<b>Кількість кредитів ECTS /загальна кількість годин</b>	3 кредити / 90 годин
<b>Семестр</b>	1
<b>Форма контролю</b>	Залік
<b>Мова викладання</b>	українська
<p><b>Профайл викладача</b></p> 	<p><b>Хомовий Сергій Михайлович</b>  <b>Посада:</b> доцент кафедри обліку і оподаткування  <b>Вчене звання:</b> доцент  <b>Науковий ступінь:</b> кандидат економічних наук  <b>Робоче місце:</b> навчальний корпус №4 (пл. Соборна, 8/1), 89 ауд. (кафедра обліку і оподаткування).  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:serhii.khomovyi@btsau.edu.ua">serhii.khomovyi@btsau.edu.ua</a>  <b>Зв'язок з викладачем:</b> консультація відповідно до розкладу</p>
<b>Опис дисципліни</b>	<p>Комп'ютерний аудит представляє собою опис принципів побудови автоматизованої форми проведення аудиту на підприємствах різних форм власності; висвітлює проблеми автоматизації аудиторської роботи відповідно до етапів проведення аудиту процесів, кругообігу коштів і цінних паперів, формування ресурсів і витрат, доходів, складання бухгалтерської звітності в комп'ютерних програмах при автоматизації обліку.</p>
<b>Передумови для вивчення дисципліни</b>	<p>Навчальна дисципліна «Комп'ютерний аудит» базується на знаннях таких дисциплін як «Аудит», «Звітність підприємств», «Автоматизація обліково-економічних процесів» тощо.</p>
<b>Мета вивчення дисципліни</b>	<p><i>Метою вивчення дисципліни «Комп'ютерний аудит» є оволодіння теорією і практикою комп'ютерних технологій та програмного забезпечення аудиту; навиками аудиторської роботи</i></p>

	на підприємствах; загальними принципами організації і проведення контролю і аудиту в умовах функціонування інформаційної системи обліку.
<b>Формат дисципліни</b>	Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки, дистанційна тощо) можуть бути використані платформи <i>Moodle, Skype, ZOOM, Google Forms, Google classroom</i> , а також з використанням платформ <i>Coursera, Prometheus</i> . Формат проведення дисципліни є змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.
<b>Очікувані результати навчання</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вміти застосовувати знання контролю при розробці та впровадженні інновацій, вирішенні складних проблем у професійній діяльності, враховуючи взаємозв'язок і взаємодію з іншими сферами діяльності;</li> <li>2. Знати критеріїв розробки, прийняття і реалізації управлінських рішень з використанням відповідних методів та принципів аудиту;</li> <li>3. Вміти продемонструвати знання та навички контролю і аудиту за станом обліку і звітності, адміністрування податків та зборів, використовуючи прогресивні методи, прийоми та інструменти сфер професійної діяльності;</li> <li>4. Вміти засвоювати економічну інформацію про виконання проектних, організаційних, контрольних, методичних та технологічних функцій, визначення облікової політики підприємств і бюджетних установ, організації роботи контрольно-ревізійних груп, створювати ефективні системи автоматизованих робочих місць бухгалтера;</li> <li>5. Знати можливості реалізації гнучкої стратегії розвитку суб'єктів господарської діяльності на основі ефективного використання облікової та аналітичної інформації, що формується аудиторськими процедурами;</li> <li>6. Вміти демонструвати широкий спектр пізнавальних і інтелектуальних навичок з комп'ютерного формування, поліпшення та впровадження інформаційного забезпечення управління діяльності підприємства;</li> <li>7. Вміти нести відповідальність за впровадження управлінських рішень у діяльності суб'єктів господарювання на основі сформованих аудиторських висновків.</li> </ol>
<b>Структура курсу</b>	<p style="text-align: center;"><i>Змістовий модуль 1.</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Теоретико-концептуальні аспекти комп'ютерного аудиту</b></p> <p>Тема 1.1. Аудит в умовах застосування комп'ютерних облікових систем.</p> <p>Тема 1.2. Методика комп'ютерного аудиту.</p> <p>Тема 1.3. Організація аудиту в комп'ютерному середовищі.</p> <p>Тема 1.4. Комп'ютерні обчислювальні мережі підприємств.</p> <p style="text-align: center;"><i>Змістовий модуль 2.</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Організація комп'ютерного аудиту</b></p> <p>Тема 2.1. Комп'ютеризація процедур аудиту та внутрішнього контролю.</p> <p>Тема 2.2. Принципи побудови управлінських інформаційних систем в аналізі та аудиті.</p>

	<p>Тема 2.3. Аудит інформаційної безпеки обліково-економічної служби підприємства.</p>
<p><b>Методи навчання</b></p>	<p>Під час лекційних годин використовується: розповідь – оповідна, описова форма розкриття навчального матеріалу; пояснення – для розкриття сутності певного процесу; бесіда – для усвідомлення за допомогою діалогу нових понять; ілюстрація – для розкриття явищ і процесів через їх символічне зображення (малюнки, схеми, графіки, слайдові презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint).</p> <p>Під час практичних занять використовується: робота в малих групах, презентації.</p>
<p><b>Політика</b></p>	<p><b>Політика щодо академічної доброчесності:</b> очікується, що письмові роботи здобувачів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі здобувача (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p><b>Політика щодо відвідування занять:</b> очікується, що здобувачі відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Вони мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в онлайн режимі.</p> <p><b>Політика щодо дедлайнів і перескладання:</b> здобувачі мають дотримуватися термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p><b>Політика щодо виконання завдань:</b> позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p> <p><b>Політика оцінювання:</b> засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, що розміщена на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p><b>Рекомендовані джерела інформації</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Матюха М.М. Комп'ютерний аудит: опор. курс лекцій для студ. екон. спец. / М.М. Матюха. К.: ДП «Вид. дім «Персонал», 2018. 228 с.</li> <li>2. Грушко В.І., Брадул О.М., Шепелюк В.А, Ільїна С.Б. Аудит. Підручник. К. : Ліра-К, 2020. 324 с.</li> <li>3. Король Г.О. Комп'ютерний аудит: Навч. посібник. Частина I. Методологія та інформаційне забезпечення комп'ютерного аудиту / Г.О.Король, В.Д. Зелікман, Р.Б. Сокольська та ін. Дніпро: НМетАУ, 2017. 410 с.</li> <li>4. Зелікман В.Д. Аудит: Навч. посібник. Частина I. Теоретичні засади аудиторської діяльності та її регулювання. Дніпро: НМетАУ, 2019. 107 с.</li> <li>5. Міжнародні стандарти контролю якості аудиту, огляду, іншого надання впевненості та супутніх послуг, видання 2016-2017 року / Аудиторська палата України. URL: <a href="https://www.apu.net.ua/component/content/article/2-uncategorised/1151-miznarodni-standarti-kontroly-yakosti-2016-2017">https://www.apu.net.ua/component/content/article/2-uncategorised/1151-miznarodni-standarti-kontroly-yakosti-2016-2017</a>.</li> <li>6. Терещенко Л.О. Комп'ютерний аудит : навч.-метод. посібник для самост. вивч. дисципліни / Л.О. Терещенко, Б.В. Кудрицький ; М-во освіти і науки, молоді та спорту України, ДВНЗ «Київський нац. екон. ун-т ім. В. Гетьмана». К. : КНЕУ, 2011. 226 с.</li> </ol>

- |  |   |
|--|---|
|  | <p>7. Голячук Н.В. Інформаційні системи і технології в обліку і аудиті: Навчальний посібник. Луцьк: РВВ ЛНТУ, 2016. 240 с.</p> <p>8. Khomoviy S.M., Khomoviy M.M., Tomilova N.O. Organization of quality of agricultural products: an accounting control aspect / Innovations in the development of socio-economic systems: microeconomic, macroeconomic and mesoeconomic levels. Collective monograph. Vol. 3. Lithuania: «Izdevniecoba «Baltija Publishing», 2016. 348 p.</p> |
|--|---|