

Білоцерківський національний аграрний університет
Економічний факультет
Кафедра обліку і оподаткування

	<p>СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «АВТОМАТИЗАЦІЯ ОБЛІКОВО-ЕКОНОМІЧНИХ ПРОЦЕСІВ»</p> <p>Галузь знань – 07 Управління та адміністрування Спеціальність – 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» Освітня програма – «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»</p>
<p>Рівень вищої освіти</p>	<p>перший (бакалаврський)</p>
<p>Компонент освітньої програми:</p>	<p>вибірковий</p>
<p>Кількість кредитів ECTS /загальна кількість годин</p>	<p>4 кредитів /120 годин</p>
<p>Семестр</p>	<p>8</p>
<p>Форма контролю</p>	<p>Залік</p>
<p>Мова викладання</p>	<p>українська</p>
<p>Профайл викладачів</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Хомовий Сергій Михайлович Посада: доцент кафедри обліку і оподаткування Вчене звання: доцент Науковий ступінь: кандидат економічних наук Робоче місце: навчальний корпус №4 (пл. Соборна, 8/1), 89 ауд. (кафедра обліку і оподаткування). E-mail: serhii.khomovyi@btsau.edu.ua Зв'язок з викладачем: <i>консультація відповідно до розкладу</i></p>
<p>Опис дисципліни</p>	<p>Сучасний етап функціонування економіки характеризується зростанням інформаційного навантаження на управлінський персонал. Це визначає актуальність проблеми комплексної автоматизації управлінської діяльності на основі сучасних управлінських інформаційних систем та технологій та засобів телекомунікації. Використання засобів обчислювальної техніки для автоматизації бухгалтерського обліку є важливою складовою частиною системи інформаційного забезпечення діяльності будь якої організації. Автоматизована система складається з персоналу та комплексу засобів автоматизації його діяльності та реалізує інформаційну технологію виконання встановлених функцій.</p>

Передумови для вивчення дисципліни	Навчальна дисципліна «Автоматизація обліково-економічних процесів» базується на знаннях таких дисциплін, як «Вступ до спеціальності», «Теорія організації» та «Інформаційні системи і технології».
Мета вивчення дисципліни	Метою вивчення дисципліни «Автоматизація обліково-економічних процесів» є формування у здобувача навичок з закріплення теоретичних знань та здобуття практичних вмінь роботи з програмою автоматизації облікових процесів.
Формат дисципліни	Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності (індивідуальні графіки, дистанційна тощо) можуть 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.
Очікувані результати навчання	<ol style="list-style-type: none"> 1. Здійснювати якісну обробку інформації за допомогою облікового програмного забезпечення для формування банків даних і прийняття управлінських рішень. 2. Уміти застосовувати інструментарій обґрунтування та оцінки ефективності управлінських прийняття рішень на підприємствах, торговельних і біржових структурах з використанням обліково-аналітичної інформації. 3. Уміти використовувати сучасні комп'ютерні технології професійно спрямованої інформації у сфері підприємництва, торгівлі та біржової діяльності для визначати напрями підвищення ефективності формування фінансових ресурсів та контролю їх використання. 4. Уміти застосовувати спеціалізовані інформаційні системи і комп'ютерні технології для обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування в підприємницькій, торговельній і біржовій діяльності
Структура курсу	<p style="text-align: center;"><i>Змістовий модуль 1.</i></p> <p>Тема 1. Основи роботи з програмою. Тема 2. Підготовка системи до експлуатації. Тема 3. Введення початкових даних про підприємство. Тема 4. Робота з довідниками. Тема 5. Введення початкових залишків. Тема 6. Відображення господарських операцій. Тема 7. Механізм типових операцій.</p> <p style="text-align: center;"><i>Змістовий модуль 2.</i></p> <p>Тема 1. Автоматизація обліку грошових коштів. Готівкові розрахунки. Тема 2. Автоматизація обліку грошових коштів. Безготівкові розрахунки. Тема 3. Розрахунки з підзвітними особами. Авансові звіти. Тема 4. Автоматизація обліку необоротних активів. Облік операцій з основними засобами (придбання і введення в експлуатацію). Тема 5. Автоматизація бухгалтерських операцій з переміщення і вибуття основних засобів. Тема 6. Кадровий облік. Прийом на роботу в організацію. Тема 7. Кадрове переміщення організацій. Звільнення працівників.</p>

	<p>Тема 8. Автоматизація обліку нарахування заробітної плати. Тема 9. Автоматизація обліку виплати заробітної плати. Тема 10. Автоматизація обліку товарно-матеріальних цінностей. Тема 11. Інвентаризація та оприбуткування лишків ТМЦ. Тема 12. Облік операцій з МШП. Тема 13. Автоматизація обліку витрат на виробництво та фінансово-розрахункових операцій. Тема 14. Формування звітності.</p>
<p>Методи навчання</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 заняття використовуються: робота в малих групах, індивідуальні завдання.</p>
<p>Політика</p>	<p>Політика щодо академічної доброчесності: очікується, що письмові роботи студентів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі студента (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p>Політика щодо відвідування занять: очікується, що студенти відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Студенти мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p>Політика щодо дедлайнів і перескладання: студенти мають дотримуватись термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p>Політика щодо виконання завдань: позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p> <p>Політика оцінювання: засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, розміщеної на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
<p>Рекомендовані джерела інформації</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Хомовий С.М., Свиноус І.В., Хомяк Н.В, Томілова Н.О., Заболотний В.С., Гаврик О.Ю., Стаднік Л.І. Автоматизація обліково-економічних процесів. Навчальний посібник. Біла Церква: Нічлава, 2017. 496 с. 2. Гартвич А.В. 1С: Бухгалтерия 8 как на ладони. Издательство «1С-Публишинг», 2018. 236 с. 3. Гужва В.М. Інформаційні системи і технології на підприємствах : навч. посіб. К. : КНЕУ, 2014. 400 с. 4. Хомовий С.М., Томілова Н.О., Хомовий М.М. Реалії автоматизації бухгалтерського обліку в сільськогосподарських підприємствах України. <i>Економіка та управління АПК</i>. Збірник наукових праць. Біла Церква №2. 2018. С. 115-121. 5. Хомовий С.М., Томілова Н.О., Литвиненко В.С. Сучасні автоматизовані системи – новий рівень бухгалтерського сервісу <i>East European Scientific Journal</i>. №5 (45), 2019. С. 67-72.

