

| | |
|---|---|
| Рівень вищої освіти | Бакалавр |
| Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми | 071 Облік і оподаткування. Освітньо-професійна програма Облік і оподаткування. |
| Статус навчальної дисципліни | Обов'язкова |
| Курс, семестр | 2 курс, 4 семестр |
| Трудомісткість | 135 годин, 4,5 кредити ЄКТС |
| Мова викладання | Державна |
| Факультет, кафедра | Факультет обліку та фінансів Кафедра обліку і оподаткування |
| Контактні дані розробників, залучених до викладання | Мокієнко Тетяна Володимирівна, к.е.н., доцент, доцент кафедри обліку і оподаткування ПДАУ кабінет 435 (навчальний корпус №4) e-mail: tetiana.mokiienko@pdau.edu.ua посилання на сторінку викладача: https://www.pdau.edu.ua/people/mokiyenko-tetyana-volodymyrivna |
| Мета вивчення навчальної дисципліни | формування системи теоретичних і практичних знань у галузі побудови і функціонування інформаційних систем і комп'ютерних технологій та можливостей їх використання в обліку.. |
| Компетентності | <i>загальні:</i> ЗК01. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями. ЗК08. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності. ЗК11. Навички використання сучасних інформаційних систем і комунікаційних технологій. <i>фахові:</i> СК02. Використовувати математичний інструментарій для дослідження соціально-економічних процесів, розв'язання прикладних завдань в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування. 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. СК06. Здійснювати облікові процедури із застосуванням спеціалізованих інформаційних систем і комп'ютерних технологій. СК12. Здатність здійснювати обліково-контрольне й аналітичне забезпечення бізнес-процесів у цифровому економічному середовищі. |
| Результати навчання | <i>Програмні результати навчання:</i> ПРО2. Розуміти місце і значення облікової, аналітичної, контрольної, податкової та статистичної систем в інформаційному забезпеченні користувачів обліково-аналітичної інформації у вирішенні проблем в сфері |

| | |
|--|---|
| | <p>соціальної, економічної і екологічної відповідальності підприємств.</p> <p>ПР04. Формувати й аналізувати фінансову, управлінську, податкову і статистичну звітність підприємств та правильно інтерпретувати отриману інформацію для прийняття управлінських рішень.</p> <p>ПР12. Застосовувати спеціалізовані інформаційні системи і комп'ютерні технології для обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування.</p> <p>ПР24. Реалізовувати новітні теоретичні знання та практичні навички в умовах цифрової економіки, зокрема щодо здійснення обліково-контрольного забезпечення електронного бізнесу; виконання інтелектуального аналізу і контролю даних при використанні digital-технологій.</p> |
| Методи навчання | <ul style="list-style-type: none"> - словесні методи: 1) лекція, 2) розповідь-пояснення; - практичні методи: 1) робота з навчально-методичною літературою (конспектування), лабораторні роботи; - наочні методи: 1) демонстрування, 2) спостереження; - за ступенем керівництва: методи самостійної роботи вдома: 1) завдання самостійної роботи - методи контролю: методи усного контролю: усне опитування (фронтальне, індивідуальне, групове); 2) методи письмового контролю: контрольна робота; - програмований контроль (використання сучасних інформаційних, комп'ютерних технологій): інноваційні методи навчання: комп'ютерні і мультимедійні методи: 1) використання мультимедійних презентацій; 2) використання комп'ютерних навчальних програм; 3) дистанційне навчання. |
| Програма навчальної дисципліни | <p>Тема 1. Інформаційні технології оброблення облікової інформації.</p> <p>Тема 2. Організаційно-методичні основи створення та функціонування інформаційних систем обліку.</p> <p>Тема 3. Організація автоматизованого обліку необоротних активів.</p> <p>Тема 4. Автоматизація обліку оборотних активів</p> <p>Тема 5. Автоматизація обліку фінансово - розрахункових операцій.</p> <p>Тема 6. Автоматизація обліку праці та заробітної плати.</p> <p>Тема 7. Автоматизація обліку доходів, витрат і фінансових результатів.</p> |
| Стратегія оцінювання результатів навчання | <p>Навчальні досягнення здобувачів вищої освіти за результатами вивчення тем та курсу оцінюються у відповідності до форм поточного та семестрового оцінювання результатів навчання: опитування, письмове виконання практичних завдань; виконання завдань самостійної роботи; контрольна робота за результатами опрацювання лекційного матеріалу; контрольна робота для здобувачів заочної форми навчання.</p> <p>Форма семестрового контролю знань: екзамен</p> |
| Політика навчальної дисципліни | <p>Відвідування занять є обов'язковим. Усі завдання, передбачені робочою програмою навчальної дисципліни, мають бути виконані у встановлений термін. За використання</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>телефонів і комп'ютерних засобів без дозволу викладача, порушення дисципліни здобувач вищої освіти отримує на занятті 0 балів та зобов'язаний відпрацювати таке заняття. Списування під час екзамену заборонене (у т. ч. із використанням мобільних пристроїв). Документи стосовно академічної доброчесності наведені на сторінці АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ ПДАУ: https://www.pdaa.edu.ua/content/akademichna-dobrochesnist</p> <p>Дотримання академічної доброчесності передбачає: самостійне виконання навчальних завдань, завдань поточного та підсумкового контролю результатів навчання (для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їхніх індивідуальних потреб і можливостей); покликання на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей; дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права; надання достовірної інформації про результати власної (наукової, творчої) діяльності, використані методики досліджень і джерела інформації.</p> |
| <p>Передумови для вивчення навчальної дисципліни</p> | <p>ОК 2 «Іноземна мова (за професійним спрямуванням)», ОК 4 «Історія та культура України», ОК 8 «Фізичне виховання», ОК 9 «Філософія», ОК 12 «Бухгалтерський облік», ОК 13 «Вища математика», ОК 32 «Фінанси підприємств», ОК 36 «Навчальна практика «Первинний облік», ОК 34 «Фінансовий облік», ОК 24 «Облік зовнішньоекономічної діяльності», ОК 30 «Статистика»</p> |
| <p>Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни</p> | <p>Робоча програма навчальної дисципліни, навчально-методичні матеріали на платформі Moodle.</p> |
| <p>Рекомендовані джерела інформації</p> | <p>Рекомендовані джерела інформації</p> <p>Основні</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лучко М. Р., Адамик О. В. Інформаційні системи і технології в обліку й аудиті : навч. посіб. Тернопіль: ТНЕУ, 2016. 252 с. (URL: https://www.academia.edu/31408745/%D0%86%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D1%96%D0%B9%D0%BD%D1%96_%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B8_%D1%96_%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D1%96%D1%97_%D0%B2_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D1%96%D0%BA%D1%83_%D0%B9_%D0%B0%D1%83%D0%B4%D0%B8%D1%82%D1%96_%D0%9D%D0%B0%D0%B2%D1%87%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%B9_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%96%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D0%BA) 2. Мокієнко Т. В., Черненко К. В. . Особливості, переваги та недоліки програмних продуктів («Універсал 7: ERP» та «BAS Бухгалтерія») Бухгалтерський облік як наука; від основ до наукової картини світу [колективна монографія] / за заг. ред. В. Я. Плаксієнка. Київ : «Центр учбової літератури», 2021.С. 222 – 234. 3. Мокієнко Т. В., Прийдак Т. Б. Організація роботи з програмним продуктом Universal (ERP) версія 7). Матеріали |

науково-методичної конференції «Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах джиталізації» (25-25.02.2021 р., м. Полтава). 2021. С. 177 – 179.

4. Плаксієнко В. Я., Назаренко І. М., Гаркуша С. А. Безпаперова бухгалтерія на підприємстві : навч. посіб. / За ред. В. Я. Плаксієнка. Київ : «Центр учбової літератури», 2018. 252 с.

5. Управлінські інформаційні системи в обліку та оподаткуванні : навч. посіб. / В. М. Краєвський, Л. В. Титенко, Т. М. Паянок, Н. В. Параниця, С. В. Богдан. Університет ДФС України. Ірпінь, 2020. 288 с. (Серія «Податкова та митна справа в Україні» ; т. 136). (URL: <http://ir.nusta.edu.ua/jspui/handle/doc/4487>).

Допоміжні

1. Анісімов А. В. Інформаційні системи та бази даних : навч. посіб. для студентів факультету комп'ютерних наук та кібернетики / Анісімов А. В., Кулябко П. П. Київ. 2017. 110 с. (URL:

http://www.cyb.univ.kiev.ua/library/books/DBMS_gen2.pdf).

2. Антоненко В. М. Сучасні інформаційні системи і технології: управління знаннями : навч. посіб. Ірпінь : Нац. університет ДПС України, 2016. 212 с. (URL: <http://ir.nusta.edu.ua/jspui/handle/doc/857>).

3. Попівняк Ю. М. Кібербезпека та захист бухгалтерських даних в умовах застосування новітніх інформаційних технологій. Бізнес Інформ. 2019. № 8. С. 150-157. doi: <https://doi.org/10.32983/2222-4459-2019-8-150-157>. (URL: https://www.business-inform.net/export_pdf/business-inform-2019-8_0-pages-150_157.pdf).

4. Сусіденко В. Т. Інформаційні системи і технології в обліку: навч. посіб. Київ : «Центр учбової літератури», 2016. 345 с. (URL: http://kizman-tehn.com.ua/wp-content/uploads/2018/02/inform_system_i_teh_susidenko.pdf).

Інформаційні ресурси

1. «Облік і фінанси» (e-ISSN 2518-1181, p-ISSN 2307-9878) – фаховий рецензований науково-виробничий журнал відкритого доступу. URL: <http://www.afj.org.ua/ua/aboutus/>

2. Все про бухгалтерський облік. Всеукраїнська професійна бухгалтерська газета. URL: <http://vobu.ua/ukr/>

3. Дебет-кредит. Український бухгалтерський портал. URL: <https://dtkr.com.ua/>

4. Електронний репозитарій наукових публікацій ПДАА. URL: <http://dspace.pdaa.edu.ua:8080/>

5. Офіційний сайт Верховної Ради України. Законодавство України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws>

6. Український бізнес-портал. URL: <https://ukrbiz.info/ua/>.

7. Дія. Бізнес. URL: <https://business.diia.gov.ua>