



Силабус навчальної дисципліни "Комп'ютерні облікові системи"

Спеціальність	071 Облік і оподаткування
Освітня програма	Облік і аудит
Освітній рівень	Бакалавр
Статус дисципліни	Базова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	3 курс, 5 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – Практичні (семінарські) – Лабораторні – 48 год. Самостійна робота – 102 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	кафедра обліку і бізнес-консалтингу ауд. 208 (гол. корпус ХНЕУ ім. С. Кузнеця) +38 (057) 702-18-30, 3-37 (внутрішній) сайт кафедри: http://kafacco.hneu.edu.ua
Викладач (-і)	Курган Наталя Володимирівна, кандидат економічних наук, доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	тел.: 050-202-82-32 nsk_1104@ukr.net natalia.kurhan@hneu.net
Дні занять	група 6.01.071.010.18.1: п'ятниця 4 пара / субота 1, 2 пари групи 6.01.071.010.18.2; 6.46.071.010.18.1: четвер 1 пара / субота 3, 4 пари
Консультації	групові дистанційні консультації відповідно до графіку четвер 2 пара (10.15 – 11.50)
Мета навчальної дисципліни "Комп'ютерні облікові системи" – отримання студентами знань, а також придбання вмінь і навичок щодо ведення фінансового обліку та складання регламентованої звітності у програмному середовищі "1С: Підприємство. Версія 8.2".	
Передумови для навчання З метою кращого засвоєння навчального матеріалу дисципліни "Комп'ютерні облікові системи" студенти повинні до його початку опанувати знання і навички з навчальних дисциплін: "Політекономія", "Мікроекономіка", "Економіка підприємства", "Фінанси", "Бухгалтерський облік". Знання, вміння, навички, якими повинен володіти здобувач, щоб приступити до вивчення дисципліни "Комп'ютерні облікові системи": - знати та розуміти економічні категорії, закони, причиннонаслідкові та функціональні зв'язки, які існують між процесами та явищами на різних рівнях економічних систем; - 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; - визначати сутність об'єктів обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та розуміти їх роль і місце в господарській діяльності; - формувати й аналізувати фінансову, управлінську, податкову і статистичну звітність підприємств та правильно інтерпретувати отриману інформацію для прийняття	



управлінських рішень;

- володіти методичним інструментарієм обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування господарської діяльності підприємств.

Зміст навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Ведення фінансового обліку грошових коштів, запасів і витрат виробництва з використанням програмного продукту "1С: Бухгалтерія" за версією 8.2.

Тема 1. Підготовка інформаційної бази до експлуатації: реєстрація підприємства, заповнення довідників, налаштування облікової політики.

Тема 2. Внесення початкових залишків за обліковими рахунками.

Тема 3. Облік виробничих запасів.

Тема 4. Облік виробництва.

Тема 5. Облік товарів.

Змістовий модуль 2. Ведення фінансового обліку необоротних активів, розрахунків з оплати праці, зобов'язань підприємства та складання фінансової звітності з використанням програмного продукту "1С: Бухгалтерія" за версією 8.2.

Тема 6. Облік грошових коштів і розрахунків з підзвітними особами.

Тема 7. Облік основних засобів, нематеріальних активів, малоцінних необоротних матеріальних активів, малоцінних швидкозношуваних предметів.

Тема 8. Облік заробітної плати.

Тема 9. Облік зобов'язань підприємства.

Тема 10. Облік доходів, витрат і фінансових результатів діяльності підприємства.

Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни

Програма "1С: Підприємство. Версія 8.2"

Сторінка курсу на платформі Moodle
(персональна навчальна система)
<https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=4789>

Розміщено матеріали:
загальні відомості щодо дисципліни;
анотація дисципліни; робоча програма
дисципліни; технологічна карта;
компетентнісна база; рекомендована
літератури; лабораторні роботи та
методичні рекомендації до їх виконання;
завдання для самоконтролю

Рекомендовані джерела

Основні:

1. Малярєвський Ю. Д. Комп'ютерні облікові системи. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт для студентів спеціальності 071 "Облік і оподаткування" спеціалізації "Облік і аудит" першого (бакалаврського) рівня / Ю. Д. Малярєвський, Н. В. Курган. – Харків : Вид. ХНЕУ, 2017. – 414 с.

2. Практикум з використання комп'ютерних облікових систем : Навчально-практичний посібник / За заг. ред. канд. екон. наук, проф. П. С. Тютюнника. – Х.: Вид. ХНЕУ, 2012. – 286 с.

3. Бухгалтер on-line. Финансовый и налоговый консалтинг. Видеокурс "Самоучитель 1С: Бухгалтерия 8.2 для Украины для чайников". [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://financforyou.com.ua/1s-predpriyatie-8-2/videokurs-samouchitel-1sbuhgalteri>.

4. Інфо-ресурс 1С 8.2. Безкоштовні інструкції щодо роботи з 1С 8.2. [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://i1c.com.ua>.

5. План рахунків бухгалтерського обліку активів, капіталу, зобов'язань і господарських операцій підприємств і організацій, затверджений наказом Міністерства фінансів України від 30.11.1999 р. № 291 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z0892-99>.

6. Положення (стандарти) бухгалтерського обліку, затверджені наказом Міністерства фінансів України від 10.08.2000 р. № 193 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://buhgalter911.com/normativnaya-baza/instr-plan-rah/standart-buhgalterskogo>.

7. Пономаренко В. С. Інформаційні системи в управлінні персоналом : навч. посібн. / В. С.



Пономаренко, І. В. Журавльова, І. Л. Латишева. – Х. : Вид. ХНЕУ, 2008. – 336 с.

Допоміжні:

8. Навчальна бухгалтерія : навчально-практичний посібник / П. С. Тютюнник, І. Г. Волошан, О. В. Фартушняк; за заг. ред. канд. екон. наук, професора П. С. Тютюнника – Х. : Вид. ХНЕУ, 2012. – 276 с.

9. Реализация прикладных задач в системе "1С: Предприятие 8.2" / А. Габеев, Д. Козырев, Д. Кухлевский. – М. : 1С-Паблишинг, 2010. – 720 с.

10. Селищев Н. Администрирование системы "1С: Предприятие 8.2" / Н. Селищев. – СПб. : Питер, 2012. – 400 с.

11. Український 1С форум. Все про 1С 7.7, 1С 8.0, 1С 8.1, 1С 8.2. [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://pro1c.org.ua>.

12. Форум користувачів та програмістів 1С. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://modber.ru/forum>.

Система оцінювання результатів навчання

Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Відповідно до Положення "Про порядок оцінювання результатів навчання студентів за накопичувальною бально-рейтинговою системою" ХНЕУ ім. С. Кузнеця, контрольні заходи з навчальної дисципліни враховують поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лабораторних занять і оцінюється сумою набраних балів. Поточний контроль успішності навчання бакалаврів із дисципліни "Комп'ютерні облікові системи" здійснюється в таких формах: активна робота на лабораторних заняттях; експрес-опитування; тестування; модульні контрольні роботи; захист Звіту з виконаних лабораторних робіт. Студент допускається до складання екзамену, якщо сума балів, набраних ним протягом семестру, складає від 35 до 60; студент не допускається до екзамену, якщо сума балів менша за 35.

Підсумковий контроль проводиться у формі семестрового екзамену. Мінімально можлива кількість балів, набраних на екзамені, – 25; максимально можлива – 40 балів.

Студента слід вважати атестованим, якщо підсумкова сума балів, отриманих за результатами перевірки успішності, дорівнює або перевищує 60.

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в технологічній карті дисципліни.

Накопичування рейтингових балів з навчальної дисципліни "Комп'ютерні облікові системи"

Види навчальної роботи	Максимальна кількість балів
Активна участь у виконанні лабораторних робіт	8
Експрес-опитування	1,6
Самостійна робота (виконання домашніх завдань)	8
Тестування	1,6
Модульні письмові контрольні роботи	10,8
Підготовка і захист Звіту з виконаних лабораторних робіт	30
Екзамен (за наявності)	40
Максимальна кількість балів	100

Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та ХНЕУ ім. С. Кузнеця

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену (іспиту), диференційованого заліку, курсового проекту (роботи), практики, тренінгу	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82 – 89	B	добре	
74 – 81	C		
64 – 73	D	задовільно	



60 – 63	Е		
35 – 59	FX		
1 – 34	F	незадовільно	не зараховано
Політики навчальної дисципліни			
<i>Політика дотримання академічної доброчесності:</i>			
<i>Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності – сукупності етичних принципів та визначених законом правил, якими мають керуватися учасники освітнього процесу під час навчання, викладання та провадження наукової (творчої) діяльності з метою забезпечення довіри до результатів навчання та/або наукових (творчих) досягнень. Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, самоплагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти можуть бути притягнені до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання (захист Звіту з лабораторних робіт, екзамен); повторне виконання лабораторних робіт. Списування під час контрольних (модульних) робіт та екзамену заборонено (в тому числі із використанням мобільних девайсів). https://www.hneu.edu.ua/akademichna-dobrochesnist.</i>			
<i>Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни "Комп'ютерні облікові системи": https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=4789.</i>			

Силабус затверджено на засіданні кафедри обліку і бізнес-консалтингу "14" вересня 2020 р. Протокол № 2