



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ

«Бухгалтерський облік у прикладних програмних рішеннях»

Ступінь вищої освіти - Бакалавр
Спеціальність - 071 -«Облік і оподаткування»
Освітня програма - «Облік і аудит»
Рік навчання - 3, семестр - 6
Форма навчання – денна, заочна
Кількість кредитів ЄКТС - 4
Мова викладання - українська

Лектор курсу
Контактна інформація
лектора (e-mail)
Сторінка курсу в eLearn

Литвиненко В.С.
vladimir005@ukr.net
<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=2617>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Курс «Бухгалтерський облік в прикладних програмних рішеннях» є комплексною дисципліною, яка спрямована на вивчення основних методик обробки облікової інформації підприємств в умовах використання комп'ютерних технологій.

Метою дисципліни є отримання студентами ясного розуміння про методи і способи ведення бухгалтерського обліку за допомогою комп'ютерних прикладних програм, засвоїти й оволодіти методами та прийомами організації і практичного використання автоматизованих інформаційних систем з бухгалтерського обліку.

Задачами дисципліни є вивчення основ облікової інформатики, складу облікових задач, особливостей їх розв'язування в умовах використання різних технологій оброблення економічної інформації; набуття вмінь виконувати постановку типових бухгалтерських задач, розробляти алгоритми їх розв'язування з використанням пакетів прикладних програм.

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (практичні роботи/ самостійні роботи)	Результати навчання	Завдання	Оціню- вання, бали
6 семестр				
Модуль 1. Комп'ютерні технології ведення обліку				100
Тема 1. Основні відомості про програму комп'ютерного обліку	2/4	Знати основи організації інформаційних систем за їх видами та рівнями, інформаційну структуру бухгалтерської системи і задачі; принципи організації фінансового та управлінського обліку з використанням сучасних	Здача практичних робіт виконаних у прикладній програмі бухгалтерського обліку. Виконання самостійної роботи.	5
Тема 2. Режими та настройки програми	2/4			5
Тема 3. Підготовка до роботи. Реєстрація нового підприємства	2/4			5
Тема 4. Довідники та реєстри у програмі	2/4			5
Тема 5. Робота з довідниками: створення та переміщення елементів і груп	2/4			5
Тема 6. Робота з	4/2			5

довідниками: створення, редагування та видалення елементів		інформаційних технологій; загальні методологічні		
Тема 7. Внесення початкових залишків по основних засобах та МНМА	4/2	основи побудови бухгалтерського обліку з використанням		5
Тема 8. Внесення початкових залишків по ТМЦ	4/2	прикладних програмних рішень. Вміти розробляти		5
Тема 9. Внесення початкових залишків по заробітній платі	4/2	організаційні форми і конфігурації		5
Тема 10. Внесення початкових залишків по розрахунках з контрагентами	4/2	автоматизованих систем на		5
Самостійна робота №1		обчислювальному центрі та в умовах комп'ютеризації;		10
Самостійна робота №2		створювати постановки окремих бухгалтерських		10
Контрольна робота до модуля №1		задач для середовищ сучасних		30
Модуль 2. Система автоматизації бухгалтерського обліку				100
Тема.12. Облік оплати праці та нарахувань	2/4	прикладних програм.	Здача практичних робіт виконаних у	5
Тема 13. Облік касових операцій	4/2	Знати сучасну техніку ведення обліку на підприємствах	прикладній програмі	5
Тема 14. Облік розрахунків з підзвітними особами	2/2	різних організаційно-правових форм;	бухгалтерського обліку.	5
Тема 15. Облік операцій на рахунках в банку	2/2	переваги використання	Виконання самостійної роботи.	5
Тема 16. Облік купівлі-продажу валюти	2/2	автоматизованих форм обліку.		5
Тема.17. Облік придбання ТМЦ	2/4	Вміти адаптувати «Спеціалізовані» системи з		5
Тема 18. Додаткові витрати із придбання ТМЦ. Придбання устаткування.	2/2	автоматизації бухгалтерського обліку для		5
Тема 19. Облік виробництва	4/2	практичного використання; дати		5
Тема 20. Облік реалізації продукції. Ручні операції.	2/4	характеристику основних принципів і систем		5
Тема 21. Облік основних засобів та МШП	4/2	автоматизованого обліку.		5
Тема 22. Закриття періоду. Визначення фінансових результатів.	2/2			5

Звітність підприємства в програмі				
Самостійна робота №3				10
Контрольна робота до модуля №2				30
Всього за семестр	60/60	-	-	70
Екзамен				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i>	Студент повинен здавати роботи в визначені викладачем терміни. Роботи, що здаються з порушенням термінів без поважних причин оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<i>Політика щодо академічної доброчесності:</i>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т. ч. із використанням мобільних девайсів). Курсові роботи, реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
<i>Політика щодо відвідування:</i>	Студент зобов'язаний щодня відвідувати заняття всіх видів відповідно до встановленого розкладу, не запізнюватися, мати відповідний зовнішній вигляд. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано