

**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Діджиталізація в митній справі»**

Спеціальність	072 «Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок»
Освітня програма	Митна справа
Освітній рівень	перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	4 курс, 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	6
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 8 год. Практичні (семінарські) – 0 год. Лабораторні – 64 год. Самостійна робота – 108 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра митної справи, ауд. 308 (перший корпус) телефон (057)702-18-35 (дод. 3-64), сайт кафедри <a href="http://www.kaffinop.hneu.edu.ua/">http://www.kaffinop.hneu.edu.ua/</a>
Викладач (-і)	Гунько Катерина Ігорівна, викладач кафедри Костяна Оксана Ігорівна, доцент кафедри
Контактна інформація викладача (-ів)	<i>katya.shlepotina@i.ua</i> <i>kostianaya@ukr.net</i>
Дні занять	Лекція: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a> Лабораторні: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a>
Консультації	На кафедрі митної справи, очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні
<b>Мета навчальної дисципліни</b> – формування у студентів компетентностей щодо застосування інформаційних систем та технологій в митній справі для здійснення митного оформлення товарів	
<b>Передумови для навчання</b> Податкова система, Основи ЗЕД та митної справи, Бухгалтерський облік, Фінанси, Митна справа	
<b>Зміст навчальної дисципліни</b>	
Змістовий модуль 1. Теоретико-правові основи застосування інформаційних систем в митній справі	
Тема 1. Інформаційні системи та їх роль в управлінні економічними об'єктами	
Тема 2. Інформаційні технології та засоби їх реалізації	
Тема 3. Організаційно-методичні основи проектування, створення і функціонування інформаційних систем в митній справі	
Тема 4. Єдина автоматизована інформаційна система митної служби	
Змістовий модуль 2. Методологія та правові аспекти розробки та особливості розвитку інформаційних систем і технологій в діяльності митних органів	
Тема 5. Автоматизовані інформаційні системи митного оформлення та контролю.	
Тема 6. Правові основи застосування електронних документів і інформаційних технологій в митній справі	
Тема 7. Формування, подання та обробка електронної звітності	
Тема 8. Забезпечення інформаційної безпеки митних органів	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни MS Excel, QD-Pro	



Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система) у розробці

### Система оцінювання результатів навчання

Система оцінювання сформованих компетентностей враховує види занять, які передбачають лекційні, лабораторні заняття, а також виконання самостійної роботи. Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лабораторних занять та самостійної роботи оцінюється сумою набраних балів. Максимально можлива кількість балів за поточний та підсумковий контроль упродовж семестру – 100 та мінімально можлива кількість балів, – 60.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: тестові опитування за матеріалами лекцій; виконання лабораторних завдань; написання есе; участь у ділових іграх; підготовка презентації; виконання самостійних контрольних робіт.

Більш детальна інформація щодо оцінювання та накопичування балів з навчальної дисципліни наведена у робочому плані (технологічній карті) з навчальної дисципліни.

### Політики навчальної дисципліни

Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти притягуються до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання відповідного виду навчальної роботи

*Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни*  
у розробці

Силабус затверджено на засіданні кафедри «31» березня 2022 р. Протокол № 14