



Силабус навчальної дисципліни
«Діджиталізація в митній справі»

Спеціальність	072 «Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок»
Освітня програма	Митна справа
Освітній рівень	Бакалавр
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання, навчання та оцінювання	Українська
Курс / семестр	4 курс, 7 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	6
Розподіл годин за формами освітнього процесу та видами навчальних занять	Лекції – 8 год. Практичні (семінарські) – 0 год. Лабораторні – 64 год. Самостійна робота – 108 год.
Форма семестрового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра митної справи, ауд. 308 (перший корпус) телефон (057)702-18-35 (дод. 3-64), сайт кафедри http://www.kaffinop.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Гунько Катерина Ігорівна, викладач кафедри
Контактна інформація викладача (-ів)	katya.shlepotina@i.ua
Дні навчальних занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі митної справи, очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні

Мета навчальної дисципліни – формування у студентів компетентностей щодо застосування інформаційних систем та технологій в митній справі для здійснення митного оформлення товарів

Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни

<i>Пререквізити</i>	<i>Постреквізити</i>
Основи ЗЕД та митної справи	Комплексний тренінг
Митна справа	Переддипломна практика

Зміст навчальної дисципліни

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
Мультимедійний проектор, ПНС ХНЕУ ім.С.Кузнеця, ZOOM, QD-Pro

Система оцінювання результатів навчання

Університет використовує 100 бальну накопичувальну систему оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти.

Поточний контроль здійснюється під час проведення лекційних, практичних (семінарських) занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі диференційованого заліку.

Максимально можлива кількість балів за поточний контроль упродовж семестру для дисципліни форма контролю якої залік – 100 та мінімально можлива кількість балів – 60.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: завдання за темами; поточні контрольні роботи; презентації за темами та написання есе.

Більш детальна інформація щодо системи 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. Порухеннями 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