



Силабус навчальної дисципліни
«Основи фінансових розрахунків»

Спеціальність	072 Фінанси, банківська справа та страхування
Освітня програма	IT-фінанси
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	2 курс, 3 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5 кредитів
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 28 год. Лабораторні – 16 год. Практичні (семінарські) – 16 год. Самостійна робота – 90 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра фінансів, ауд. 218 першого корпусу, телефон: (057) 702-18-36, (дод. 3-90), сайт кафедри: http://www.kaffin.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Алексєєнко Інна Іллівна, кандидат економічних наук, доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	Inna01alekseenko@gmail.com
Дні занять	Лекції: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять Практичні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі фінансів, очні, відповідно до графіка консультацій, індивідуальні
Мета навчальної дисципліни: формування у студентів поглиблених знань щодо використання методів кількісного оцінювання різних аспектів фінансової діяльності суб'єктів господарювання, а також набуття практичних вмінь та навичок у галузі проведення фінансових розрахунків на основі застосування сучасних інформаційних технологій.	
Передумови для навчання Перелік попередньо прослуханих дисциплін: <i>Макро- і мікроекономіка, Гроші і кредит</i>	
Зміст навчальної дисципліни Змістовий модуль 1. Технології операцій нарощення і дисконтування за допомогою простих і складних відсотків Тема 1. Фінансові розрахунки: зміст і сфера їх застосування. Технології автоматизації фінансових розрахунків Тема 2. Принципи «сучасної вартості грошей», технології операцій нарощення та дисконтування Тема 3. Нарощення і дисконтування з використанням схеми складних відсотків Змістовий модуль 2. Аналіз фінансових потоків і кредитні розрахунки підприємств Тема 4. Грошові потоки та їх аналіз з використанням методів нарощення і дисконтування Тема 5. Урахування інфляції в фінансових розрахунках Тема 6. Еквівалентність ставок і зміна умов фінансових операцій Тема 7. Кредитні розрахунки підприємства	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни Мультимедійний проектор	



Сторінка курсу на платформі Moodle
(персональна навчальна система)

<https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=7039>

Система оцінювання результатів навчання

Система оцінювання сформованих компетентностей враховує види занять, які передбачають лекційні, лабораторні, практичні (семінарські) 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, практичних (семінарських) 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: лабораторні роботи; завдання за темами; поточні контрольні роботи.

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 (<https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=7039>).

Силабус затверджено на засіданні кафедри «Об» червня 2022 року. Протокол № 15