



**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Управління проектами інформатизації»**

Спеціальність	051 Економіка
Освітня програма	Економічна кібернетика
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	4 курс, 7 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	6 кредитів
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 30 год. Лабораторні – 30 год. Самостійна робота – 120 год.
Форма підсумкового контролю	Іспит
Кафедра	Кафедра економічної кібернетики і системного аналізу, ауд. 419 головного корпусу, телефон: (057) 702-06-74, (дод. 3-56), сайт кафедри: <a href="https://ek.hneu.edu.ua/">https://ek.hneu.edu.ua/</a>
Викладач (-і)	Панасенко Оксана Володимирівна, кандидат економічних наук, доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	<a href="mailto:panasenko_o_v@ukr.net">panasenko_o_v@ukr.net</a>
Дні занять	Лекції: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a> Лабораторні: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a>
Консультації	На кафедрі економічної кібернетики і системного аналізу, очні, відповідно до графіка консультацій, індивідуальні
<b>Мета навчальної дисципліни:</b> формування системи теоретичних знань і практичних навичок з методології управління проектами інформатизації, сучасних проблем аналізу і синтезу проектів.	
<b>Передумови для навчання</b> Перелік попередньо прослуханих дисциплін: Управління персоналом, Імітаційне моделювання	
<b>Зміст навчальної дисципліни</b>	
<b>Змістовний модуль 1. Теоретичні основи і методологія застосування управління проектами</b>	
Тема 1. Вступ до управління проектами	
Тема 2. Класифікація і оточення проектів	
Тема 3. Життєвий цикл проекту	
Тема 4. Міжнародні стандарти управління проектами. Методології управління проектами	
Тема 5. Структура проекту	
<b>Змістовний модуль 2. Прикладний аспект управління проектами інформатизації</b>	
Тема 6. Планування і контроль в управлінні проектами	
Тема 7. Управління часом у проекті	
Тема 8. Управління вартістю проекту	
Тема 9. Управління якістю в проекті	
<b>Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни</b> Мультимедійний проектор, MS Office, MS Project	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	<a href="https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=4047">https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=4047</a>



### **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 контроль упродовж семестру – 60 та підсумковий (іспит) – 40 балів, мінімально можлива кількість балів за поточний контроль – 35 та підсумковий (іспит) – 25 балів.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: захист індивідуальних домашніх завдань, колоквіуми, презентація проекту.

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=4047>).*

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