



Силабус курсу

Управління інноваційними проектами

Ступінь вищої освіти – магістр

Освітньо-професійна програма
«Документознавство та інформаційна діяльність»

Дні занять: ауд.
Консультації: ауд.

Рік навчання: II, Семестр: III

Кількість кредитів: 5 Мова викладання: українська

Керівник курсу

ПІП

д.е.н., проф. Длугопольський Олександр Володимирович

Контактна інформація

dlugopolsky77@gmail.com, +380671632940

Опис дисципліни

Метою дисципліни «Управління інноваційними проектами» є формування знань щодо сутності, цілей та основних видів проектної діяльності, а також практичних вмінь реалізації успішних інноваційних проектних рішень на основі застосування інструментарію розробки та реалізації інноваційних проектів. Під час опанування дисципліни застосовуються різноманітні методи онлайн та оффлайн навчання, а результатом є написання інноваційного проекту із можливістю його подачі на грантове фінансування. Структура курсу включає вивчення особливостей інноваційного проекту та його складових, схем управління проектами, аналіз ефективності проектів, їх ресурсного забезпечення, ризиків, а також бюджету проектної заявки. Особлива увага приділяється оцінці формування та розвитку проектної команди.

Структура курсу

Години (лек. / сем.)	Тема	Результати навчання	Завдання
4 / 2	1. Предмет, базові поняття і аспекти проектного менеджменту	Знати основні категорії управління проектами, дослідити особливості реалізації інноваційних проектів	Тести, питання
2 / 2	2. Аналіз структури інноваційного проекту	Проводити аналіз структури інноваційного проекту та дослідити особливості кодування проектів	Кейси
2 / 2	3. Аналіз організаційних схем управління проектами	Проводити аналіз організаційних структур управління проектами, дослідити сучасні тренди їх розвитку	Кейси
4 / 2	4. Формування та аналіз розвитку проектної	Здійснювати аналіз особливостей командної роботи в інноваційних проектах	Задачі, кейси

	команди		
2 / -	5. Аналіз ефективності проекту	Вміти аналізувати фази управління проектами, оцінювати показники ефективності проектів, складати бізнес-плани	Задачі
2 / -	6. Мережеве та календарне планування проектів	Вміти планувати послідовність проектних робіт, розраховувати трималість виконання проекту	Тести, питання
4 / 2	7. Аналіз ресурсного забезпечення, витрат і проектного бюджету	Вміти аналізувати особливості ресурсного забезпечення проектів та принципи управління вартістю проекту	Кейси
4 / 2	8. Аналіз та управління ризиками проекту	Вміти аналізувати та управляти проектними ризиками	Задачі
4 / 2	9. Аналіз і управління якістю проектів	Знати сучасні концепції управління якістю, норми та правила забезпечення якості проектів	Задачі
4 / -	10. Аналіз процесу реалізації проекту	Знати методи контролю реалізації проектів, вміти аналізувати показники виконання проекту	Тести, питання

Літературні джерела

1. Brisendine, G. (2019). Measuring success: a practical guide to KPIs (Kindle ed.). 168 p.
2. Croft, C. (2022). Project management QuickStart guide: the simplified beginner's guide to precise planning, strategic resource management, and delivering world-class results. ClydeBank Media LLC. 364 p.
3. Hayden, J. (2023). Project management mastery: a comprehensive guide to successfully implementing the core principles of project planning and scope management from concept to completion. 236 p.
4. Kanabar, V., Wong, J. (2023). The AI revolution in project management: elevating productivity with generative AI (1st ed.).
5. Kogon, K., Blakemore, S. (2024). Project management for the unofficial project manager. BenBella Books. 256 p.
6. Project analysis and evaluation. <https://nscpolteksby.ac.id/ebook/files/Ebook>.
7. Ван Гел, Є. (2020). Вірусні ідеї. Як захопити людей своїм проектом. К.: Клуб Сімейного Дозвілля. 160 с.
8. Горбаченко, С.А. (2020). Проектний менеджмент: навчально-методичний посібник. Одеса: ОЮА. 263 с.
9. Данченко, О.Б., Занора В.О. (2019). Проектний менеджмент: управління ризиками та змінами в процесах прийняття управлінських рішень: монографія. Черкаси: ПП Чабаненко Ю.А. 278 с.
10. Філдінг, П. Дж. (2020). Як керувати проектами? К.: Фабула. 240 с.
11. Хігні, Дж. (2020). Основи управління проектами. К.: Фабула. 272 с.

Політика оцінювання

- **Політика щодо дедлайнів та перескладання:** Перескладання модулів відбувається із дозволу деканату за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
- **Політика щодо академічної доброчесності:** Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування (наприклад, програма Kahoot).
- **Політика щодо відвідування:** За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне

стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу.

Критерії оцінювання

Модуль 1		Модуль 2	Модуль 3	Модуль 4
20%	20%	5 %	15%	40%
Поточне оцінювання	Модульний контроль 1	Тренінг	Самостійна робота	Екзамен
Оцінка за поточне оцінювання визначається як середнє арифметичне з оцінок, отриманих під час занять (6 теми – від 4-х до 7-и оцінок)	Оцінка за Модульний контроль 1 виставляється на підставі виконання модульної роботи за темами 1-10 (тестування, теоретичні питання, задачі)	Оцінювання тренінгу як середнє арифметичне з двох оцінок за відповіді на два проблемні питання	Оцінювання двох завдань із запропонованого переліку	Екзамен Білет: 10 тестів по 2 бали; Теоретичне питання 30 балів Два завдання по 25 балів

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

Види оцінювання	% від остаточної оцінки
Модуль 1 (теми 1-10) – обговорення тем, індивідуальні завдання	40
Модуль 2 (теми 1-10) – тренінг	5
Модуль 3 (теми 1-10) – СРС	15
Модуль 4 (теми 1-10) – екзамен	40

Шкала оцінювання студентів:

ECTS	Бали	Зміст
A	90-100	відмінно
B	85-89	добре
C	75-84	добре
D	65-74	задовільно
E	60-64	достатньо
FX	35-59	незадовільно з можливістю повторного складання
F	1-34	незадовільно з обов'язковим повторним курсом