



Силабус курсу Управління інноваційною діяльністю

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Освітньо-професійна програма «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»

Дні занять: згідно складеного розкладу

Консультації: вівторок, 10.00, ауд. 312

Рік навчання: IV, Семестр: VII

Кількість кредитів: 5 Мова викладання: українська

Керівник курсу

ПІП

к.е.н., доц. Дончак Леся Григорівна

Контактна інформація

lesiadonchak@gmail.com, +380982670288

Опис дисципліни

Дисципліна «Управління інноваційною діяльністю» є вибірковою дисципліною освітньо-професійної програми підготовки бакалаврів зі спеціальності «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність». Дисципліна «Управління інноваційною діяльністю» спрямована на формування у студентів фахових компетенцій щодо організації інноваційної діяльності в підприємницькій і торговельній сферах, розробки та впровадження інновацій, системи управління інноваційною діяльністю суб'єктів господарювання, оцінювання ефективності інноваційної діяльності, державного регулювання інноваційної діяльності підприємств. Дисципліна розширює для студента ринок зайнятості та дозволяє підвищити його конкурентоспроможність на ринку праці.

Структура курсу

Години (лек. / практи.)	Тема	Результати навчання	Завдання
4 / 2	1. Сутність понять управління інноваціями	Знати основний категорійний апарат; засвоїти класифікацію новацій, інноваційних процесів, нововведень; оволодіти основними засадами управління інноваціями	Тести, питання
2 / 2	2. Інноваційна діяльність як об'єкт управління	Засвоїти теоретичні аспекти інноваційної діяльності, особливості функціонування ринку новацій, ринку інвестицій та ринку чистої конкуренції нововведень	Тести, питання
4 / 2	3. Сучасні організаційні форми інноваційного розвитку	Знати особливості інноваційних підприємств та інфраструктуру інноваційної діяльності, сутність та розвиток венчурного бізнесу, етапи заснування і	Кейс

		функціонування венчурної фірми; вміти характеризувати діяльність бізнес-інкубаторів як сучасних організаційних форм інноваційного розвитку, їх типи залежно від мети, особливостей регіону і можливостей організаторів	
2 / 2	4. Державне регулювання інноваційної діяльності	Знати про мету, принципи і методи державного регулювання інноваційної діяльності в Україні і світі, систему заходів, через які здійснюється державна інноваційна політика у провідних країнах світу, основні принципи та форми державної інноваційної політики України; засвоїти напрямки діяльності структур з підтримки інноваційної діяльності, основні функції інноваційної інфраструктури	Питання, тести
4 / 2	5. Управління інноваційним розвитком підприємства	Опанувати знаннями щодо питань управління інноваційним розвитком підприємства; вивчити інноваційні можливості організації та особливості управління витратами в інноваційній діяльності	Задачі, питання
2 / 2	6. Управління інноваційним проектом	Засвоїти теоретичні аспекти управління інноваційним проектом; вивчити особливості розробки та реалізації інноваційних проектів; знати фінансово-економічні критерії ефективності інноваційних проектів	Питання, тести
4 / 2	7. Управління ризиками в процесі інноваційної діяльності	Знати сутність ризиків та особливості їх прояву в інноваційній діяльності підприємств, класифікацію інноваційних ризиків, алгоритм поведінки менеджера в ризикових ситуаціях; засвоїти основні причини невизначеності при розробці і виведенню нового товару на ринок, інвестиційні ризики спричинені впливом факторів мікро- і макросередовищ; вміти визначати ризики та фінансову стійкість інноваційних проектів	Кейс
2 / 2	8. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності організації	Засвоїти методи оцінки економічної ефективності інноваційної діяльності; вміти оцінювати ефективність інвестиційного та інноваційного проекту	Питання, задачі

Літературні джерела

1. Копитко М. І. Управління інноваціями: навчальний посібник для самостійного вивчення дисципліни у схемах і таблицях. Львів: ЛьвДУВС, 2019. 292 с.
2. Пермінова С.О., Лазоренко Т.В. Інноваційний менеджмент: навч. посіб. Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021. 125 с.
3. Буняк Н.М. Інноваційний менеджмент: конспект лекцій. Луцьк: Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2022. 132 с.
4. Гуроров О.І. Стратегічна інноватика: навч. посіб. Харків.: ХНАУ, 2019. 326 с.
5. Інноваційний менеджмент: підручник / А. В. Череп, Т. В. Пуліна, О. Г. Череп. Київ: Кондор, 2018. 442 с.
6. Управління інноваційною діяльністю: підручник / за ред. д.е.н., проф. Ілляшенка С.М., Суми: Університетська книга, 2023. 856 с.
7. Джинджоян В.В., Тесленко Т.В., Горб К.М. Інноваційні технології в туризмі та гостинності: навч. посіб. Київ: Видавництво «Каравела», 2022. 340 с.
8. Гуроров О.І., Ярута М.Ю., Сисоєва С.І. Економіка та організація інноваційної діяльності: навч. посіб. Харків: БУКЛАЙН, 2019. 227 с.
9. Довгаль О.А., Мірошніченко Т.М. Інноваційна економіка: методичні рекомендації до самостійної роботи. Харків: ХНУ ім. В. Н. Каразіна, 2023. 32 с.

10. Юринець З.В., Гнилянська Л.Й., Юринець Р.В. Управління інноваційним розвитком: навч. посіб. Львів: СПОЛОМ, 2021. 132 с.
11. Іванова О.А. Економіка та організація інноваційної діяльності: навч. посіб. Харків: Вид-во НУА, 2020. 108 с.
12. Радинський С.В. Методичні вказівки для проведення практичних занять з навчальної дисципліни «Інноваційна діяльність». Тернопіль: ТНТУ ім. І.Пулюя, 2022. 43 с
13. Інвестиційно-інноваційна діяльність: монографія / за ред. М.П. Денисенка, Л.І. Михайлової. Суми: Університетська книга, 2023. 1050 с.
14. Гук О.В., Шендерівська Л.П., Мохонько Г.А. Інвестування інноваційної діяльності: навч. посіб. Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, Видавництво «Політехніка», 2022. 186 с.
15. Защепкіна Н.М., Дорожинська Г.В. Організація науково-інноваційної діяльності: навч. посіб. Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, Видавництво «Політехніка», 2022. 84 с.

Політика оцінювання

- **Політика щодо дедлайнів і перескладання.** Для виконання індивідуальних завдань і проведення контрольних заходів встановлюються конкретні терміни. Перескладання модулів відбувається з дозволу дирекції інституту за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
- **Політика щодо академічної доброчесності.** Письмові роботи (теоретична частина КПІЗ) підлягають перевірці на наявність плагіату та допускаються до захисту з коректними текстовими запозиченнями (не більше 25 %). Використання друкованих і електронних джерел інформації під час контрольних заходів та екзаменів заборонено.
- **Політика щодо відвідування.** Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання. За об'єктивних причин (наприклад, карантин, військовий стан, хвороба, закордонне стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу з дозволу дирекції факультету (інституту).

Оцінювання

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

Заліковий модуль 1	Заліковий модуль 2	Заліковий модуль 3	Разом
30 %	40 %	30 %	100 %
Опитування під час заняття (теми 1–4) – 10 балів за тему – макс. 40 балів. Модульна робота – макс. 60 балів	Опитування під час заняття (теми 5–8) – 10 балів за тему – макс. 40 балів. Модульна робота – макс. 60 балів.	Підготовка КПІЗ – макс. 40 балів. Захист КПІЗ – макс. 40 балів. Виконання завдань під час тренінгу – макс. 20 балів.	

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