

УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЙНОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ

Викладач: К.е.н., доцент
кафедри менеджменту
Нетудихата К.Л.

Результати курсу:

Студент має вміти:

- здатність генерувати нові ідеї й нестандартні підходи до їх реалізації (креативність),
- використовувати знання загальних принципів ухвалення управлінських рішень, зокрема принципів, процесів та особливостей управління інноваціями та інноваційною діяльністю, функціонування інноваційної інфраструктури та національної інноваційної системи,
- використовувати аналіз внутрішнього та зовнішнього середовища,
- використовувати методи та принципи менеджменту для прийняття управлінських рішень, зокрема вибирати та використовувати різні методи й інструментальні засоби управління, контролю реалізації, моніторингу та аналізу проекту.

Орієнтовний обсяг: 3-5 кредити ECTS, з 30-54 годин семінарських занять та 60-96 годин самостійної роботи

Метою викладання навчальної дисципліни є формування цілісної системи знань щодо інновацій, формування теоретико-методологічних засад управління інноваційною діяльністю, опанування сучасними знаннями діяльності інноваційного менеджера.

Орієнтовна тематика курсу:

- Суть та основні поняття управління інноваціями
- Інноваційна діяльність як об'єкт менеджменту
- Державна підтримка інноваційних процесів
- Державне регулювання інноваційної діяльності в Україні
- Організаційні форми інноваційної діяльності
- Венчурний бізнес
- Управління інноваційним розвитком організації
- Трансфер технологій
- Розроблення та створення інноваційного продукту
- Управління інноваційним проектом
- Мотивація інноваційної діяльності
- Оцінювання ефективності інноваційної діяльності
- Інноваційна активність промислового підприємства
- Управління якістю інновацій

УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЙНОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ

• **Загальні компетентності (ЗК)**

- Здатність проведення досліджень на відповідному рівні. ЗК 1
- Навички використання інформаційних та комунікаційних технологій. ЗК 3
- Здатність генерувати нові ідеї (креативність). ЗК 6
- Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу. ЗК 7

• **Спеціальні компетентності (СК)**

- Здатність встановлювати цінності, бачення, місію, цілі та критерії, за якими організація визначає подальші напрями розвитку, розробляти і реалізовувати відповідні стратегії та плани. СК 2
- Здатність розробляти проекти та управляти ними, виявляти ініціативу та підприємливість СК 7.
- Здатність до управління організацією та її розвитком. СК 10
- Здатність управляти фінансовим забезпеченням розвитку організацій СК 11

• **Програмні результати навчання**

- Критично осмислювати, вибирати та використовувати необхідний науковий, методичний і аналітичний інструментарій для управління в непередбачуваних умовах. **ПРН 1**
- Ідентифікувати проблеми в організації та обґрунтовувати методи їх вирішення. **ПРН 2**
- Проектувати ефективні системи управління організаціями. **ПРН 3**
- Обґрунтовувати та управляти проектами, генерувати підприємницькі ідеї. **ПРН 4**
- Планувати діяльність організації в стратегічному та тактичному розрізах. **ПРН 5**
- Мати навички прийняття, обґрунтування та забезпечення реалізації управлінських рішень в непередбачуваних умовах, враховуючи вимоги чинного законодавства, етичні міркування та соціальну відповідальність. **ПРН 6**
- Застосовувати спеціалізоване програмне забезпечення та інформаційні системи для вирішення задач управління організацією. **ПРН 8**
- Вміти делегувати повноваження та керівництво організацією (підрозділом) **ПРН 12**
- Вміти планувати і здійснювати інформаційне, методичне, матеріальне, фінансове та кадрове забезпечення організації (підрозділу). **ПРН 13**

УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЙНОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ

Орієнтовне оцінювання:

Екзамен-Залік – 40-30 балів

Робота за семестр – 60-70 балів:

1. Підготовка до занять, прийняття участі у дискусіях та обговореннях на заняттях 27 -37 балів
2. Розв'язання практичних та вирішення ситуаційних завдань на тренінгових заняттях 13 балів
3. Виконання наскрізного завдання з розробки інноваційного проекту та його презентація – 20 балів

•**Технічні вимоги:** Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер); Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi; OS: Windows, Android, iOS; Browsers: Chrome / Opera / Mozilla Firefox / MS Edge; Програмне забезпечення: Word, Excel, PowerPoint; Skype, Zoom, Google Meet; Система електронного навчання Moodle 3.9

•**Академічна доброчесність:** передбачає самостійне виконання завдань, у разі наявності текстових збігів, копіювання, списування або фальсифікації даних робота не зараховується

Об'єктом оцінювання навчальних досягнень студентів є знання, уміння та навички, досвід творчої діяльності, емоційно-ціннісного ставлення до навколишньої дійсності.

Критеріями оцінки результатів дискусій та обговорень є володіння навчальним матеріалом в повному обсязі, ступінь розкриття змісту, використання при цьому обов'язкової та додаткової літератури.

Критеріями оцінки розв'язання практичних та вирішення ситуаційні завдання в аудиторії є: наявність в зошиті правильних відповідей.

•**Критеріями виконання наскрізного завдання з розробки інноваційного проекту та оцінки його презентації** є: здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел, вміння демонструвати базові навички креативного та критичного мислення у дослідженнях та професійному спілкуванні, новизна, обґрунтованість розрахунків, відповідність змісту обраному проекту, цілям і завданням, поставленим у завданні.