

УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЯМИ

Заплановані результати навчання:

Мета вивчення навчальної дисципліни: формування системи спеціальних знань у здобувачів вищої освіти з питань управління інноваціями, забезпечення інноваційного розвитку економічних систем, оцінювання їхнього інноваційного потенціалу, обґрутування та реалізації ефективних управлінських рішень з розвитку економіки на інноваційних засадах.

Основні завдання навчальної дисципліни: усвідомлення принципів формування й реалізації державної інноваційної політики, основних напрямів вдосконалення інноваційної діяльності в окремих галузях економіки; формування у майбутніх фахівців мобільних динамічних систем, що розвиваються в інноваційному менеджменті; опанування практичних методів стратегічного управління інноваціями; організації, планування, фінансування та оцінювання інноваційної діяльності підприємств.

Компетентності:

загальні:

- ЗК 3. Здатність до абстрактного мислення, аналізу, синтезу.
- ЗК 4. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
- ЗК 9. Здатність вчитися та оволодівати сучасними знаннями.
- ЗК 11. Здатність до адаптації та дій у новій ситуації.
- ЗК 12. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).

фахові:

- ФК 1. Здатність визначати та описувати характеристики організації.
- ФК 2. Здатність аналізувати результати діяльності організації, зіставляти їх з факторами впливу зовнішнього та внутрішнього середовища.
- ФК 3. Здатність визначати перспективи розвитку організації.
- ФК 7. Здатність обирати та використовувати сучасний інструментарій менеджменту.
- ФК 10. Здатність оцінювати виконувані роботи, забезпечувати їх якість та мотивувати персонал організації.
- ФК 11. Здатність створювати та організовувати ефективні комунікації в процесі управління.
- ФК 12. Здатність аналізувати й структурувати проблеми організації, формувати обґрунтовані рішення.
- ФК 18. Здатність управлювати організацією в ризикових умовах.
- ФК 21. Здатність генерувати інноваційні ідеї та трансформувати їх у практичні дії; володіти основами формування сприятливого організаційного мікроклімату; розуміння процесу створення креативної організації та розвитку креативного середовища.

Програмні результати навчання:

ПРН 4. **Демонструвати** навички виявлення проблеми та обґрунтування управлінських рішень.

ПРН 6. **Виявляти** навички пошуку, збирання та аналізу інформації, розрахунку показників для обґрунтування управлінських рішень.

ПРН 16. **Демонструвати** навички самостійної роботи, гнучкого мислення, відкритості до нових знань, бути критичним і самокритичним.

ПРН 18. **Демонструвати** навички стратегічного та інноваційного управління в умовах невизначеності та ризику; ідентифіковати ризики.

Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Інноваційний менеджмент – його сутність і теоретичні основи

Тема 2. Державна підтримка інноваційної діяльності

Тема 3. Функції і об'єкти інноваційного менеджменту

Тема 4. Технологія, методи і прийоми інноваційного менеджменту

Тема 5. Організаційні форми інноваційної діяльності
Тема 6. Стратегічний аспект управління інноваційним розвитком
Тема 7. Планування інноваційної діяльності
Тема 8. Вибір організаційних форм управління інноваційною діяльністю
Тема 9. Управління персоналом в інноваційній організації
Тема 10. Управління інноваційним проектом
Тема 11. Ефективність інноваційної діяльності підприємства
Тема 12. Глобальні науково-технічні та інформаційні комунікації в інноваційній сфері

Трудомісткість:

Загальна кількість годин 120 год.

Кількість кредитів 4,0

Форма семестрового контролю екзамен