

Назва. Управління інноваційними проектами

Тип. Базова.

Рік навчання. 2019–2020.

Семестр. I.

Кількість кредитів ЄКТС. 5.

ШБ лектора, науковий ступінь, посада. Верещагіна Г. В., к.е.н., доц.

Результати навчання.

здатність до використання інструментальних засобів планування і контролю реалізації інноваційного проекту, фінансового аналізу і управління ресурсами інноваційного проекту;

здатність до планування і управління інноваційним проектом на основі процесного підходу;

здатність до проведення ситуаційного аналізу життєвого циклу проекту;

здатність до використання професійних міжнародних і національних кваліфікаційних стандартів для керівників і фахівців по управлінню інноваційними проектами;

здатність до розробки стандартів і норм підприємств по управлінню інноваційними проектами;

здатність до використання державних і міжнародних програм підтримки інноваційної діяльності.

Обов'язкові попередні навчальні дисципліни. "Макроекономіка", "Мікроекономіка", "Основи економічного аналізу", "Бухгалтерський облік", "Основи менеджменту".

Зміст.

Особливості інноваційних проектів та їх життєвих циклів. Основні стадії і етапи проекту. Лінійно-циклічний характер процесу управління проектом. Контури зворотного зв'язку в стійкості і керованості інноваціями. Ситуаційний аналіз життєвого циклу проекту. Планування і управління проектом на основі процесного підходу. Основні стадії і етапи проекту. Поняття і визначення інноваційної програми як об'єкту управління. Міжнародні і національні стандарти по управлінню проектами. Державні і міжнародні програми підтримки інноваційних проектів. Структура і зміст стандарту управління проектами. Замовники проекту. Конкурси і тендери на реалізацію проектів. Соціо-технічний підхід до проблеми управління проектами. Управління командою проекту. Управління комунікаціями проекту. Інструментальні засоби управління проектами. Технологія системного проектування.

Рекомендовані джерела.

1. Бакуменко В. Управління проектами // Політична енциклопедія. Редкол.: Ю. Левенець (голова), Ю. Шаповал (заст. голови) та ін. — К.:Парламентське видавництво, 2011. — 738 с.
2. Гриньов А.В. Інноваційний розвиток промислових підприємств: концепція, методологія, стратегічне управління: Моногр.- Х.: ІНЖЕК, 2003.- 304 с.
3. Гриньова В.М., Коюда В.О., Лепейко Т.І., Коюда О.П. Проблеми розвитку інвестиційної діяльності : Моногр. — Харків: Вид. ХДЕУ , 2002. — 464 с.
4. Ковалев В.В. Методы оценки инвестиционных проектов. — М.: Финансы и статистика; 1998. — 144 с.
5. Коноваленко М.К. Стратегическое планирование инноваций: Бизнес-план научно-исследовательских и опытно- конструкторских работ.- Х.: Торсинг; К-Центр, 1998.- 75 с.
6. Майорова Т.В. Інвестиційна діяльність: Навчальний посібник. — Київ: "Центр навчальної літертури", 2004. — 376 с.
7. Трифилова А.А. Управление инновационным развитием предприятия: Моногр.- М.: Финансы и статистика, 2003.- 175 с.
8. The Definitive Guide to Project Management. Nokes, Sebastian. 2nd Ed.n. London (Financial Times / Prentice Hall): 2007.
9. Lewis R. Ireland (2006) Project Management. McGraw-Hill Professional, 2006. p.110.

Методи навчання.

Лекції та лабораторні заняття з використанням інформаційних технологій, MS Project.

Методи оцінювання:

- поточний контроль (опитування);
- підсумкова контрольна робота
- підсумковий контроль (іспит).

Мова навчання. Українська.