

Економіка та організація інноваційної діяльності

Заплановані результати навчання

Мета вивчення навчальної дисципліни: формування знань і навичок раціональної організації та економічного обґрунтування напрямків інноваційної діяльності підприємства з урахуванням сучасних тенденцій інноваційного розвитку економіки.

Основні завдання навчальної дисципліни: засвоєння студентами загальних принципів проведення комплексного аналізу інноваційної діяльності підприємства; ознайомлення студентів з основними напрямками й методичними основами аналізу інноваційної діяльності підрозділів підприємства; надання системи знань з інформаційного забезпечення аналізу інноваційної діяльності підприємства та досліджуваних процесів й явищ; оволодіння методами економічного прогнозування й моделювання інноваційних процесів в господарській діяльності підприємства; уміння грамотно користуватися методами математичного моделювання для проведення аналізу інноваційних проектів та їх альтернатив; формування навичок проведення комплексної оцінки та аналізу інноваційних проектів підприємства щодо вибору альтернатив; використання методів і форм функціонально-вартісного аналізу інновацій; використання техніко-економічних показників підприємства і методів оцінювання якості продуктових, технологічних та ринкових інновацій; оволодіння методами оцінювання комерційних перспектив інноваційного продукту та економічне і організаційне планування створення нового товару.

Компетентності для здобувачів вищої освіти 051 Економіка:

загальні:

ЗК 4. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК 11. Здатність приймати обґрунтовані рішення.

фахові:

СК 11. Здатність обґрунтовувати економічні рішення на основі розуміння закономірностей економічних систем і процесів та із застосуванням сучасного методичного інструментарію.

СК 12. Здатність самостійно виявляти проблеми економічного характеру при аналізі конкретних ситуацій, пропонувати способи їх вирішення.

СК 13. Здатність проводити економічний аналіз функціонування та розвитку суб'єктів господарювання, оцінку їх конкурентоспроможності.

СК 17. Здатність проводити стратегічний аналіз, здійснювати стратегічний вибір та ідентифікувати резерви підвищення ефективності діяльності.

Програмні результати навчання для здобувачів вищої освіти 051 Економіка:

ПРН 10. Проводити аналіз функціонування та розвитку суб'єктів господарювання, визначати функціональні сфери, розраховувати відповідні показники які характеризують результативність їх діяльності.

ПРН 12. Застосовувати набуті теоретичні знання для розв'язання

практичних завдань та змістовно інтерпретувати отримані результати.

ПРН 23. Показувати навички самостійної роботи, демонструвати критичне, креативне, самокритичне мислення.

ПРН 27. Уміти розробляти й обґрунтовувати господарські рішення в умовах невизначеності на основі комплексу методів і моделей, системи економічних показників з метою розвитку та підвищення ефективності діяльності підприємства.

Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Сутнісна характеристика інновацій та інноваційних процесів.

Тема 2. Теоретичні засади та сучасні тенденції інноваційного розвитку економіки.

Тема 3. Державне регулювання та підтримка інноваційної діяльності.

Тема 4. Інноваційна політика підприємства.

Тема 5. Управління інноваційними процесами.

Тема 6. Управління інноваційним розвитком підприємства.

Тема 7. Організаційні форми інноваційної діяльності.

Тема 8. Особливості створення інновацій і формування попиту на них.

Тема 9. Моніторинг інновацій та інформаційне забезпечення інноваційної діяльності.

Тема 10. Фінансування інноваційної діяльності.

Тема 11. Оновлення техніко-технологічної бази підприємства.

Тема 12. Інноваційний проект: обґрунтування та реалізація.

Тема 13. Комплексне оцінювання ефективності інноваційної діяльності підприємства.

Тема 14. Комерціалізація результатів інноваційної діяльності.

Трудомісткість:

Загальна кількість годин 180 год.

Кількість кредитів 6.

Форма семестрового контролю – екзамен.