

СИЛАБУС
з дисципліни «Управління інноваціями в аграрній сфері»
на отримання третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти
за спеціальністю 073 «Менеджмент»
Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені Петра Василенка

Обсяг курсу – 3 кредити (ECTS): 14 годин лекції, 16 годин – практичні заняття, 60 годин – самостійна робота, залік.

Викладач курсу - Сагачко Юлія Миколаївна к.е.н., доцент, доцент кафедри організації виробництва, бізнесу та менеджменту. <http://new.khntusg.com.ua/staff/sagachko-julija-mikolaivna>

Опис курсу

Пререквізити (базові знання необхідні для успішного опанування компетентностями): базові знання з "Менеджмент", "Економічна теорія", "Економіка підприємства", "Теорія організації", «Методологія та організація наукової діяльності».

Коротка анотація дисципліни (загальна характеристика, особливості, переваги).

Компонента "Управління інноваціями в аграрній сфері" **буде корисна** майбутнім фахівцям вищого рівня для набуття знань не тільки кваліфіковано приймати інноваційні рішення, а й аналізувати ефективність інновацій і робити фінансово-економічну оцінку інноваційних проектів з врахуванням вірогідного профілю проекту і оцінки ризиків.

Закінчується вивчення компоненти оцінюванням ефективності інноваційної діяльності організацій аграрної сфери, установ обґрунтування економічної ефективності інноваційного проекту, врахування проектних ризиків в оцінці ефективності інноваційних проектів.

Вивчення даної компоненти дає можливість аспіранту:

- розуміння сутності інновацій та особливостей інноваційних процесів в аграрній сфері;
- розуміння політики України в галузі науки і підтримки ключових технологій;
- формування розуміння ролі інновацій як основного фактора створення вартості підприємств;
- знання теоретичних основ, моделей і методів інноваційного менеджменту і маркетингу;
- знання правових основ інтелектуальної власності;
- уміння проводити аналіз можливостей застосування інновації, бар'єрів і ризиків на шляху комерціалізації інноваційної розробки;
- уміння знаходити, відбирати і узагальнювати інформацію необхідну для аналізу;
- уміння формувати стратегію комерціалізації інновації;
- уміння оцінювати і обґрунтовувати вибір потенційних інструментів фінансування інноваційних розробок;
- уміння просувати розробку на ринок;
- володіння методами проектного управління.

Мета та основні задачі компоненти.

Метою вивчення компоненти є оволодіння теоретичними знаннями з питань організації та управління інноваційною діяльністю організацій аграрної сфери, установ, а також інструментарієм, методикою розроблення інноваційних стратегій розвитку установ та набуття практичних вмінь і навичок щодо методів оцінки інноваційних проектів.

Основними **задачами** є теоретична та практична підготовка аспірантів з питань:

- регулювання і стимулювання інноваційної діяльності установи;
- розробки системи фінансування інноваційних процесів в аграрній сфері;
- методів управління інноваційним розвитком організації аграрної сфери;
- розробки інноваційних проектів;
- оцінки ефективності інноваційної діяльності організацій;
- теоретичних основ управління інноваційним розвитком;
- організаційних форм інноваційної діяльності;
- основних показників економічної ефективності інноваційних проектів.

Компетентності:

Інтегральні компетентності

Здатність розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної та/або дослідницько-інноваційної діяльності у сфері менеджменту, що передбачає глибоке переосмислення наявних та створення нових цілісних знань та/або професійної практики; здійснювати педагогічну діяльність у вищій освіті.

Загальні компетентності:

ЗК 1 Оволодіння загальнонауковими компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду, виявляти не вирішені раніше завдання (проблеми) або їх частини, формулювати наукові гіпотези та проводити наукові дослідження з генерацією нових науково-теоретичних та практично спрямованих ідей та проведення оригінальних наукових досліджень.

ЗК 7. Здатність у прийнятті обґрунтованих рішень та навички у розробці та реалізації наукових проектів та програм в управлінні розвитком суб'єктів економічних відносин та здійснювати їх реалізацію.

Спеціальні (фахові, предметні) компетентності (СК)

СК 1. Здатність до ретроспективного аналізу наукового доробку у напрямі дослідження проблем менеджменту соціально-економічних систем, оцінки та синтезу нових та комплексних ідей з питань менеджменту на високому фаховому рівні, що створюють нові знання, з використанням прогресивних методів наукового пошуку.

СК 6. Здатність створювати нові знання через оригінальні дослідження, якість яких може бути визнана на національному та міжнародному рівнях з використанням академічної української мови у професійній діяльності.

Результати навчання за програмою

ПР 12. Спроможність розробляти та реалізовувати наукові проекти і програми в галузі управління та адміністрування в соціально-економічних системах різних масштабів та рівнів. Спроможність у виконанні бюджетних, госпдоговірних та ініціативних науково-дослідних робіт (тем) та написання пропозицій щодо фінансування наукових досліджень, реєстрації прав інтелектуальної власності. Спроможність впроваджувати результати досліджень у виробництво та навчальний процес.

Структура курсу

Змістовий модуль 1. «Сутнісна характеристика інновацій та інноваційних процесів в аграрній сфері»

Лекції:

- Тема 1. Сутність поняття управління інноваціями
- Тема 2. Інноваційна діяльність як об'єкт управління
- Тема 3. Державна підтримка інноваційних процесів в аграрній сфері
- Тема 4. Організаційні форми інноваційної діяльності

Практичні заняття:

Тема 1. Інновації в ринковій економіці. Класифікаційні ознаки новацій, інноваційних процесів, нововведень.

- Тема 2. Концептуальні засади та сучасні теорії і тенденції інноваційного розвитку
- Тема 3. Особливості організації інноваційних процесів в аграрній сфері
- Тема 4. Інформаційне забезпечення інноваційної діяльності

Змістовий модуль 2. «Управління інноваціями в системі управління організацією аграрної сфери»

Лекції:

- Тема 5. Управління інноваційним розвитком організації
- Тема 6. Управління інноваційним проектом
- Тема 7. Мотивація і стимулювання інноваційної діяльності
- Тема 8. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності організації

Практичні заняття:

- Тема 5. Інноваційна діяльність підприємства аграрної сфери
- Тема 6. Інноваційна стратегія розвитку підприємства
- Тема 7. Управління ризиками в інноваційній діяльності
- Тема 8. Критерії оцінки економічної ефективності інновацій

Політика курсу – жодні форми порушення академічної доброчесності не толеруються. У випадку таких подій – реагування відповідно до Положення про академічну доброчесність учасників освітнього процесу.

Система оцінювання – оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою. Бали нараховуються за наступним співвідношенням: *модуль 1* – 50 % семестрової оцінки; *модуль 2* – 50 % семестрової оцінки.

Інформаційні ресурси

Бібліотека ім. В.І. Вернадського. URL: <http://www.nbuv.gov.ua/>

Бібліотека ім. В.Г. Короленко. URL: <http://korolenko.kharkov.com/>

Бібліотека ХНТУСГ. URL: <https://library.khntusg.com.ua/>

Електронна бібліотека. URL: <http://lib.meta.ua/>

Студентська електронна бібліотека URL: <http://www.lib.ua-ru.net/>

Нормативно-правова база України URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/>

Державна служба статистики України URL: <http://www.ukrstat.gov.ua/>