

«Управління інноваційними проектами»

Дисципліна «Управління інноваційними проектами» викладається згідно з планом магістерської підготовки студентів кафедри менеджменту у 10-му семестрі для спеціальності 8.03060102 «Менеджмент інноваційної діяльності», та, відповідно, у 11-му семестрі спеціальності 8.000014 «Управління інноваційною діяльністю». Дисципліна належить до циклу професійно-орієнтованих дисциплін зазначених спеціальностей.

Предметом дисципліни «Управління інноваційними проектами» є інноваційні процеси управління проектами, які здійснюються з використанням специфічних методів і інструментів, що забезпечують розв'язання завдань управління інноваційними проектами.

Головною метою вивчення дисципліни «Управління інноваційними проектами» є володіння фахівцями сучасними теоретичними основами та практичними навичками управління інноваційними проектами.

Основними завданнями вивчення дисципліни є забезпечення науково-методичного підґрунтя для опанування студентами основними інструментами ефективного управління інноваційними проектами в організації.

В результаті вивчення курсу студент повинен освоїти понятійний та категоріальний апарат інноваційного проектного управління, основні підходи та методи оцінки, техніко-економічного обґрунтування, аналізу, вибору, реалізації інноваційних проектів, вміти виконувати основні функції управління інноваційними проектами – організації, планування та контролю, володіти основами бізнес-планування та інвестиційного аналізу інноваційного проекту.

Вивчення дисципліни «Управління інноваційними проектами» дає можливість одержати фундаментальні знання стосовно сутності, об'єктивних закономірностей, принципів і методів в управлінні проектами організацій в умовах нестабільного ринкового середовища.

«Управление инновационными проектами»

Дисциплина «Управление инновационными проектами» преподается в соответствии с планом магистерской подготовки студентов кафедры менеджмента в 10-м семестре для специальности 8.03060102 «Менеджмент инновационной деятельности», и, соответственно, в 11-м семестре специальности 8.000014 «Управление инновационной деятельностью». Дисциплина относится к циклу профессионально-ориентированных дисциплин указанных специальностей.

Предметом дисциплины «Управление инновационными проектами» являются инновационные процессы управления проектами, которые осуществляются с использованием специфических методов и инструментов, обеспечивающих решение задач управления инновационными проектами.

Главная цель изучения дисциплины «Управление инновационными проектами» - владение специалистами современными теоретическими основами и практическими навыками управления инновационными проектами.

Основными задачами изучения дисциплины является обеспечение научно-методического основу для освоения студентами основными инструментами эффективного управления инновационными проектами в организации.

В результате изучения курса студент должен освоить понятийный и категориальный аппарат инновационного проектного управления, основные подходы и методы оценки, технико-экономического обоснования, анализа, выбора, реализации инновационных проектов, уметь выполнять основные функции управления инновационными проектами - организации, планирования и контроля, владеть основами бизнес-планирование и инвестиционного анализа инновационного проекта.

Изучение дисциплины «Управление инновационными проектами» дает возможность получить фундаментальные знания о сущности, объективных закономерностей, принципах и методов в управлении проектами организаций в условиях нестабильной рыночной среды.

«Management of innovation projects»

Discipline "Managing innovation projects" is taught according to the plan of Master training of students of management in the 10th semester for specialty 8.03060102 "Management of innovation" and, consequently, in the 11th semester specialty 8.000014 "Management of innovation.". Discipline refers to a series of professionally-oriented disciplines mentioned specialties..

The subject of discipline "Managing innovation projects" is an innovative project management processes, carried out by using specific methods and tools that provide problem solving management of innovation projects.

The main objectives of discipline are to provide scientific and methodological basis for students to master the basic tools of effective management of innovative projects in the organization

The main purpose of discipline "Managing innovation projects" is the possession of professionals with modern theoretical foundations and practical skills to manage innovation projects.

As a result of studying the course the student should master the conceptual categories of innovation and project management, basic approaches and methods of assessment, feasibility study, analysis, selection, implementation of innovative projects, to be able to perform the basic functions of management of innovation projects - organization, planning and control, know the basics business planning and investment analysis of the innovation project.

The study of the subject "Managing innovation projects" enables producing fundamental knowledge about the nature, objective laws, principles and techniques of project management organizations in an uncertain market environment.