

Управление проектами в сфере биотехнологий

ФИО преподавателей: Мыльников М.А., Симонова Е.И.

Цель освоения дисциплины: обучить студентов ключевым аспектам управления проектами в сфере биотехнологий, дать глубокое понимание государственного регулирования, глобальных тенденций и практических навыков для успешной реализации проектов от концепции до выхода на рынок. Курс обеспечивает комплексное понимание всех аспектов управления проектами в биотехнологической сфере и готовит участников к успешной карьере в данной области.

Место дисциплины в учебном плане: обязательная, 4 триместр

Краткое содержание дисциплины: Курс «Управление проектами в сфере биотехнологий» направлен на подготовку магистров, способных эффективно руководить проектами в области биотехнологий. Основное внимание уделяется специфике управления проектами в сфере здравоохранения и медицинских инноваций, включая государственное регулирование, анализ глобальных тенденций и практическое руководство по разработке и коммерциализации медицинских устройств. Курс предназначен для студентов старших курсов, аспирантов, молодых специалистов и профессионалов, работающих в сфере биотехнологий, медицинских инноваций и управления проектами.

Общая трудоемкость дисциплины: 108 академических часа, в том числе 52 академических часа составляет контактная работа с преподавателем, 56 академических часов составляет самостоятельная работа магистранта.

Язык преподавания: русский.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме защиты проектов/кейсов в очной форме.