

Аннотация
программы магистратуры
«Государственное и муниципальное управление в области научно-технологического развития»

Направление подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление»

Цель программы:

- подготовка магистров, обладающих компетенциями в области технологического прогнозирования, стратегического планирования, цифрового анализа и управления, методами развития интеллектуального капитала в интересах поддержки ускоренного научно-технологического развития в условиях цифровизации экономики и управления;

Сроки обучения при очной форме обучения: 2 года

Область профессиональной деятельности:

- образование и наука (в сферах: профессионального образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
- сфера публичного управления, в том числе деятельность государственных и муниципальных органов, а также деятельность организаций по реализации функций и полномочий государственных и муниципальных органов.
- Выпускники программы магистратуры готовятся к осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с функциональными квалификационными требованиями к претендентам на замещение должностей государственной гражданской службы и государственным гражданским служащим

Особенности учебного плана:

Преимуществом и спецификой образовательного процесса подготовки является его междисциплинарный характер, изучение современных и перспективных информационных технологий, международного научно-технологического сотрудничества, новейших инструментов финансово-

экономического анализа в государственном управлении, стратегического планирования и управления инновационным развитием с учетом опыта атомной отрасли – ведущей в области цифровых технологий. Ряд дисциплин преподается на английском языке, практика предполагается с учетом развития территориальных кластеров и научно-технологических центров (г. Обнинск).

Большое внимание в программе уделяется научно-исследовательской работе магистров в области экономики инноваций, новых территориальных форм развития научно-технологического потенциала и методов стратегического планирования и прогнозирования, которая проводится на протяжении всех четырех семестров обучения и завершается защитой магистерской диссертации. Научно-исследовательская работа студентов осуществляется в тесной связи с направлениями деятельности потенциальных работодателей, структур ЖКХ и администрации городов. Применяются активные форматы обучения: онлайн-обучение, кейс-практики, студенческие олимпиады, дистанционные курсы и др.

Среди дисциплин магистерской программы:

- Математическое моделирование социально-экономического развития
- Маркетинг инноваций
- Теория отраслевых рынков
- Управление инновационными проектами
- Государственное и муниципальное управление
- Взаимодействие бизнеса и органов государственной власти (83)
- Стратегический менеджмент
- Инструменты технологического прогнозирования (83)
- Управление интеллектуальной собственностью и инновациями
- Эффективность управления на основе цифровых данных
- Форсайт-исследования науки и инноваций
- Региональная экономика и управление (83)
- Основы системного моделирования в управлении (83)

Выпускающая кафедра: кафедра региональной и инновационной экономики (№83, ФБИУКС).

Руководитель программы: доценткафедры № 83 Смирнов Дмитрий Сергеевич,
кандидат экономических наук.