



НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРОВ 38.04.01 «ЭКОНОМИКА»

Образовательная программа «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

Описание программы: программа направлена на подготовку высококвалифицированных специалистов, сочетающих глубокие знания в области экономики и практические навыки использования прикладных аналитических инструментов обработки данных с применением информационных технологий, способных обосновывать и реализовывать проекты цифровой трансформации организаций (в том числе промышленных).



Целевая группа:

- выпускники технических направлений и специальностей, желающие получить профильное образование в области экономики;
- сотрудники предприятий (специалисты аналитических служб, отделов развития и проектных офисов и т.д.), заинтересованные в приобретении профильных знаний и навыков в области реструктуризации предприятий, экономического обоснования и внедрения проектов цифровизации бизнеса;
- выпускники программ бакалавриата или специалитета любого профиля, ориентированные на углубление навыков научно-исследовательской и аналитической деятельности в области экономики с использованием информационных технологий.

Реализуемые профессиональные стандарты:

- ❖ специалист по работе с инвестиционными проектами;
- ❖ экономист предприятия;
- ❖ бизнес-аналитик;
- ❖ специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам (в части проведения научных исследований).

ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММЫ

- разностороннее развитие студентов - как с точки зрения профессиональных экономических навыков (hard skills), так и в плане развития коммуникативных и лидерских способностей (soft skills), а также навыков в области цифровых технологий и прикладного аналитического инструментария (digital-skills);
- востребованность на рынке труда выпускников, гармонично сочетающих фундаментальные знания в области экономики и информационных технологий, прикладных аналитических инструментов обработки данных;
- полное погружение в профессию, в основе которого лежит практическая подготовка – выполнение реальных трудовых действий в соответствии с профессиональными стандартами;
- реализация технологии проектного обучения как инструмента индивидуального и гибкого подхода к каждому студенту, нацеленность на студенческую научно-исследовательскую работу, участие студентов в различных конкурсах и олимпиадах;
- возможность совмещения работы и учебы, удобный график позволяет полноценно работать в период обучения (занятия по заочной форме проходят учебными сессиями длительностью 2 недели (сентябрь, январь), включая субботы, преимущественно во второй половине дня);
- программа идеально подходит обучающимся с образованием в сфере информационных технологий, математического обеспечения, управления техническими системами и производственными процессами.





ПРОФИЛЬ ВЫПУСКНИКА

Что Вы будете уметь?

- разрабатывать и руководить проектами реинжиниринга бизнес-процессов промышленной организации с использованием современных информационных (цифровых) технологий;
- определять направления развития организации в условиях цифровизации;
- разрабатывать стратегии управления изменениями в организации при внедрении цифровых технологий;
- реализовывать инвестиционные проекты в сфере цифровизации, обеспечивая их эффективность;
- проводить самостоятельные научные исследования в области управления цифровой трансформацией организации.

Где и кем Вы сможете работать?

На должностях ведущих специалистов и руководителей финансовых, экономических и плановых подразделений организаций (в том числе промышленных), аналитических и научно-исследовательских лабораторий крупных компаний, в проектных офисах и отделах развития.

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ В МАГИСТРАТУРЕ



Диплом магистра

По окончании обучения Вы получаете государственный диплом более «высокого» уровня (по сравнению с дипломом бакалавра или специалиста)



Преимущества на рынке труда

Магистратура даёт преимущество на рынке труда перед теми, кто окончил только бакалавриат. Многие работодатели требуют наличие диплома магистра



Новая специализация

Магистратура даёт возможность получения знаний по новому направлению, которое может кардинально отличаться от предыдущего образования



Совмещение работы и учебы

Возможность совмещения работы и учебы: руководство университета идёт навстречу и составляет расписание, учитывая пожелания студентов



Независимо от базового образования

При поступлении полученная ранее специальность не имеет значения, т.е. можно поступить на основании любого диплома, в том числе технического



Углубленное изучение профессии

Магистратура позволяет получить более глубокие знания в избранной профессии, уровня бакалавриата в данной сфере недостаточно

Форма обучения:

заочная, 2 года и 4 месяца, коммерческое обучение

Квалификация:

магистр по направлению 38.04.01 «Экономика»

Выдаваемый документ:

диплом о высшем образовании государственного образца, дающий право осуществления профессиональной деятельности в области экономики

Реализующее подразделение:

кафедра экономики, менеджмента и организации производства

Руководитель программы:

Евдокимова Елена Николаевна, тел.: (4912) 72-03-67, e-mail: evdokimova.e.n@rsreu.ru

