

О программе профессиональной подготовки

2024-09-01

Содержание

1	Цели реализации программы	2
2	Задачи программы	2
3	Актуальность и уникальность программы	2
4	Формы обучения и материалы	3
5	Объем и сроки реализации программы	3
6	Характеристика нового вида профессиональной деятельности	3
6.1	Область профессиональной деятельности	3
6.2	Сферы профессиональной деятельности	4
6.3	Объекты профессиональной деятельности	4
6.4	Виды профессиональной деятельности	4
7	Планируемые результаты освоения программы	5
7.1	Общие профессиональные компетенции:	5
7.2	Профессиональные компетенции:	5
8	Дисциплины (модули)	6
9	Для вас, если вы:	6
10	Почему стоит использовать материалы сайта?	7

1 Цели реализации программы

Программа профессиональной переподготовки «Автоматизация юридических процессов» имеет целью формирование у обучающихся по специальностям и направлениям подготовки, не отнесенным к ИТ-сфере дополнительных цифровых компетенций в области создания алгоритмов и программ, пригодных для практического применения, в том числе компетенций, необходимых для работы в качестве одного из участников команды разработки программного обеспечения в сфере автоматизации юридических процессов.

Целью данной программы профессиональной переподготовки также является получение слушателями развернутого представления о ключевых процедурах управления бизнес-процессами: моделировании бизнес-процессов, их анализе и совершенствовании. Целью подготовки слушателей по программе является получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области информационных технологий — управление информационными технологиями в экономике и государственном управлении; приобретение новой квалификации «Менеджер по информационным технологиям (6 уровень квалификации)».

2 Задачи программы

- повышение профессиональных навыков в области информационных технологий;
- выработка навыков совместной работы со специалистами в сфере информационных технологий по созданию программного обеспечения;
- выработка практических навыков информационно-поисковой деятельности, направленных на совершенствование профессиональных умений в области информационных технологий;
- практическое применение принципов и основ алгоритмизации;
- приобретение слушателями навыков использования результатов моделирования и анализа бизнес-процессов для принятия стратегических и оперативных управленческих решений.

Программа предназначена для тех, кто стремится повысить свою профессиональную компетенцию и получить дополнительную квалификацию, позволяющую сочетать свои специальные знания, полученные в результате освоения основной образовательной программы, и знания и навыки в сфере информационных технологий.

3 Актуальность и уникальность программы

Изменения в обществе связанные с развитием информационных технологий приводят к резкому увеличению потребности в менеджерах по управлению сервисами ИТ. Менеджер по информационным технологиям сейчас и в ближайшем будущем имеет большие возможности для трудоустройства и карьерного роста в этой области.

4 Формы обучения и материалы

Программа сочетает теорию и практику, а материалы структурированы для максимально эффективного погружения:

- **Лекции** — видеозаписи, презентации и конспекты по основам автоматизации юридической деятельности.
- **Семинарские занятия** — интерактивные кейсы, шаблоны решений и рекомендации по работе с Legaltech-инструментами.
- **Дистанционная практика/стажировка** — гайды, чек-листы и примеры проектов для отработки навыков в реальных условиях.
- **Защита проекта** — методические указания, образцы документов и критерии оценки финальной работы.
- **Зачеты и экзамены** — тесты, практические задания и примеры вопросов для самоподготовки.
- **Ассесмент в Университете «Иннополис»** — материалы для тренировки: симуляции задач, рекомендации по прохождению оценки.

5 Объем и сроки реализации программы

- **Объем:** 346 академических часов.
- **Продолжительность:** 9 месяцев.
- **Формат:** дистанционный — учитесь в удобном темпе, используя материалы сайта.

6 Характеристика нового вида профессиональной деятельности

6.1 Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности обучающегося, прошедшего обучение по программе «Автоматизация юридических процессов», включает:

- анализ прикладной области — юридических процессов, формализация решения прикладных задач и процессов информационных систем;
- разработка проектов автоматизации и информатизации прикладных процессов;
- участие в работах по созданию, модификации, внедрению и сопровождению информационных систем.

6.2 Сферы профессиональной деятельности

Сферами профессиональной деятельности являются:

- учреждения системы государственного и частного предпринимательства;
- учреждения, организации, предприятия, деятельность которых связана с разработкой, модификацией, внедрением и сопровождением информационных систем автоматизации юридической работы.

6.3 Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности являются: прикладные и информационные процессы, информационные технологии, информационные системы, направленные на автоматизацию юридической работы.

6.4 Виды профессиональной деятельности

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники:

- проектная;
- организационно-управленческая;
- аналитическая.

Обучающийся, освоивший дополнительную профессиональную программу, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

- **проектная деятельность:**
 - проведение обследования прикладной области в соответствии с профилем подготовки: сбор детальной информации для формализации требований пользователей заказчика, интервьюирование ключевых сотрудников заказчика;
 - формирование требований к информатизации и автоматизации прикладных процессов, формализация предметной области проекта;
 - моделирование прикладных и информационных процессов, описание реализации информационного обеспечения прикладных задач;
 - составление технического задания на разработку информационной системы; проектирование информационных систем в соответствии со спецификой профиля подготовки по видам обеспечения (программное, информационное, организационное, техническое);
 - участие в проведении переговоров с заказчиком и выявление его информационных потребностей;
- **организационно-управленческая деятельность:**

- участие в проведении переговоров с заказчиком и презентация проектов;
 - координация работ по созданию, адаптации и сопровождению информационной системы;
 - участие в организации работ по управлению проектом информационных систем;
 - участие в управлении бизнес-процессами, основанном на их анализе и моделировании;
 - взаимодействие с заказчиком в процессе реализации проекта;
- **аналитическая деятельность:**
 - анализ и выбор проектных решений по созданию и модификации информационных систем;
 - оценка рисков проектных решений, эффективности информационной системы.

7 Планируемые результаты освоения программы

Выпускник, освоивший образовательную программу «Автоматизация юридических процессов», должен обладать компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа:

7.1 Общие профессиональные компетенции:

- способность использовать нормативно-правовые документы, международные и отечественные стандарты в области информационных систем и технологий;
- способность анализировать социально-экономические задачи и процессы с
- применение методов системного анализа;
- способность разрабатывать алгоритмы;
- способность проводить анализ и моделирование бизнес-процессов.

7.2 Профессиональные компетенции:

- **Проектная деятельность:**
 - способность проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе;
 - способность участвовать в разработке, внедрении и адаптации прикладного программного обеспечение;
 - способность проектировать ИС в сфере автоматизации юридической работы;
 - способность формулировать обоснование проектных решений;
 - способность собирать информацию для формализации требований пользователей заказчика;

- способность проводить описание прикладных процессов и информационного обеспечения решения прикладных задач;
- способность составлять техническую документацию проектов автоматизации и информатизации прикладных процессов;
- организационно-управленческая деятельность:
- способность принимать участие в управлении проектами создания информационных систем на стадиях жизненного цикла;
- способность принимать участие в реализации профессиональных коммуникаций в рамках проектных групп, обучать пользователей информационных систем.

- **Аналитическая деятельность:**

- способность осуществлять и обосновывать выбор проектных решений по видам обеспечения информационных систем;
- способность проводить оценку рисков при создании информационных систем;
- способностью анализировать рынок программно-технических средств, информационных продуктов и услуг для создания и модификации информационных систем.

8 Дисциплины (модули)

Изучайте актуальные направления, которые помогут стать экспертом в цифровой юриспруденции:

1. **Алгоритмика:** Основы программирования, автоматизация рутинных задач и работа с данными.
2. **Анализ и моделирование бизнес-процессов:** Инструменты оптимизации юридических workflows: BPMN, схемы процессов, кейсы.
3. **Управление ИТ-проектами:** Agile, Scrum, RACI-матрицы — управляйте цифровыми решениями уверенно.
4. **Методологии разработки ПО:** От проектирования до внедрения: жизненный цикл ПО и интеграция в юридическую практику.
5. **Автоматизация юридической работы (Legaltech):** AI, блокчейн, электронный документооборот — технологии, которые меняют профессию.

9 Для вас, если вы:

- Студент МГЮА имени О.Е. Кутафина, стремящийся стать востребованным специалистом на стыке права и IT.
- Хотите систематизировать знания, получить практические навыки и создать проект для портфолио.

10 Почему стоит использовать материалы сайта?

- **Структурированная подача** — все лекции, задания и дополнительные ресурсы в одном месте.
- **Поддержка на каждом этапе** — гайды, шаблоны и примеры упростят подготовку к экзаменам и защите проекта.
- **Доступ к экспертизе** — материалы подготовлены практикующими юристами и IT-специалистами.
- **Сертификат «Иннополиса»** — дополнительные материалы помогут успешно пройти ассесмент и подтвердить уровень навыков.

Ваше обучение — это инвестиция в будущее. Используйте материалы, задавайте вопросы в обсуждениях и достигайте целей! Каждый модуль — шаг к профессии юриста нового поколения.

Освойте Legaltech, станьте экспертом в автоматизации права и откройте новые карьерные возможности!