

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Исаев Игорь Магомедович
Должность: Проректор по безопасности и общим вопросам
Дата подписания: 28.04.2023 16:50:32
Уникальный идентификатор документа:
d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

Аннотации ОПОП ВО

Направление (специальность): 38.03.05 Бизнес-информатика

Направленность (профили, треки) подготовки:

- Бизнес-аналитика
- Аналитика в RPA
- Бизнес в цифровой экономике
- Управление IT-проектами

Срок обучения составит: 4 года

Область и сфера профессиональной деятельности выпускника:

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников:

06 Связь и информационно-коммуникационные технологии.

06.015 Специалист по информационным системам. Создание и поддержка информационных систем (ИС) в экономике

07 Административно-управленческая и офисная деятельность.

07.007 Специалист по процессному управлению. Деятельность по анализу, регламентированию, проектированию, оптимизации, автоматизации, внедрению и контролю процессов и административных регламентов организаций

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам. Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Выпускник в рамках выбранной направленности (профиля) ОПОП ВО пройдет углубленное изучение в следующей области и сфере профессиональной деятельности:

06 Связь и информационно-коммуникационные технологии в сфере выполнения работ и управления работами по созданию (модификации) и сопровождению ИС, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процессы (определение первоначальных требований заказчика к ИС и возможности их реализации в ИС на этапе предконтрактных работ; разработка модели бизнес-процессов заказчика; разработка прототипов ИС);

07 Административно-управленческая и офисная деятельность в сфере проектирования и внедрения кросс-функциональных процессов организации или административных регламентов организации (анализ кросс-функционального процесса организации или административного регламента организации для целей их проектирования, усовершенствования и внедрения; моделирование кросс-функционального процесса организации или административного регламента организации; разработка и усовершенствование кросс-функционального процесса организации или административного регламента организации);

40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности в сфере проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок по отдельным разделам темы (осуществление проведения работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований; осуществление выполнения экспериментов и оформления результатов исследований и разработок).

Объектом (областью знания) профессиональной деятельности выпускника являются: методы и инструменты создания и развития электронных предприятий и их компонент; архитектура предприятия; ИС и ИКТ управления бизнесом; методы и инструменты управления жизненным циклом ИС и ИКТ; инновации и инновационные процессы в сфере ИКТ.

Выпускник в результате освоения данной ОПОП ВО будет способен к решению следующих задач профессиональной деятельности:

- проектный
- научно-исследовательский
- аналитический

Выпускник ОПОП ВО станет:

руководителем рабочей группы, менеджером IT-проекта, руководителем проектного офиса, координатором IT-проектов, ведущим аналитиком RPA, руководителем RPA-проектов, RPA-разработчиком, прикладным инженером, ведущим аналитиком, менеджером проекта системным архитектором, бизнес-аналитиком, специалистом по регламентации бизнес-процессов, процессным аналитиком, руководителем проекта цифровизации, финансовым менеджером, финансовым аналитиком, специалистом по развитию корпоративного бизнеса специалистом по цифровой трансформации, аудитором.

В результате обучения выпускник получит:

Диплом государственного образца о высшем образовании с присвоением квалификации бакалавр по направлению 38.03.05 «Бизнес-информатика»