



АННОТАЦИЯ Программа профессиональной переподготовки

«ТЕХНОЛОГИИ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ (В ОТРАСЛЯХ)»

Актуальность. За развитием цифровой экономики стоит будущее. Те возможности, что она открывает, превосходят все возможные риски. Сегодня цифровая экономика проникает во все сферы жизни общества и все отрасли экономики. На правительственном уровне цифровая экономика определяется в качестве хозяйственной деятельности, ключевым фактором производства в которой выступают данные в цифровом виде. Она основана на обработке больших объемов оцифрованных данных, результаты анализа которых позволяют повышать эффективность производственной деятельности, совершенствовать технологические решения и оборудования, развивать системы хранения, реализации, доставки готовой продукции конечным потребителям.

Программа предназначена для формирования у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для осуществления нового вида профессиональной деятельности – специалиста в области цифровой экономики в различных отраслях.

Модули программы:

Информатизация отраслей сельского хозяйства. «Интеллектуальное» сельское хозяйство.

Комплексные цифровые проекты в сфере ЖКХ.

Интегрированные системы управления транспортом. Интеллектуальные транспортные системы. Платформы по оказанию логистических услуг.

Цифровизация государственного управления. Цифровое правительство.

Новые технологии в области управления персоналом. Цифровой документооборот в кадровом учете.

Цифровые технологии для социальных услуг.

Внедрение цифровых технологий в образовательный процесс.

Требования к слушателям: к освоению программы допускаются лица, имеющие/получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения: 3,5 месяца (260 часов). Периодичность обучения определяется при формировании групп обучающихся, по желанию слушателей.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

В результате обучения Вы получаете диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.