

Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»
В.А. Шишко

Курс профессиональной переподготовки «Организационные аспекты управления разработкой продуктов, услуг и решений на основе больших данных»

Учебная программа курса

О программе	Программа профессиональной переподготовки «Организационные аспекты управления разработкой продуктов, услуг и решений на основе больших данных» направлена на изучение основных профессиональных компетенций, которые должен знать специалист в данной области. В ходе обучения слушатели познакомятся с основными аспектами управления разработкой продуктов, услуг и решений на основе больших данных: с законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации, персональных данных, цифровой трансформации; основами разработки продуктов, услуг и решений на основе встроенной аналитики больших данных. Программа профессиональной переподготовки разработана на основе: - ФГОС ВО по направлению подготовки 01.03.02 «Прикладная математика и информатика», утв. приказом Минобрнауки России от 10.01.2018 N 9 (ред. от 08.02.2021); - профессионального стандарта 06.042 «Специалист по большим данным» от 06.07.2020 г. N 405н.
Цель	Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности, - создание и применение технологий больших данных для приобретения квалификации «Руководитель отдела цифровых технологий».
Категории слушателей	Руководители служб и подразделений в сфере информационно-коммуникационных технологий, системные аналитики, линейные менеджеры, бизнес-аналитики, системные администраторы, разработчики, другие сотрудники, вовлеченные в аналитическую деятельность компании Уровень образования: высшее образование (непрофильное) - специалитет или магистратура и/или высшее образование (профильное) - специалитет или магистратура
Направление	Прикладная математика и информатика
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме дифференциальных зачетов и практических работ; обязательная итоговая аттестация
Стажировка	Не предусмотрена
Итоговая аттестация	Итоговая аттестация включает в себя только итоговый экзамен. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме. Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.
Присваиваемая квалификация	Руководитель отдела цифровых технологий
Выдаваемый документ	По окончании обучения слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца