

Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»

В.А. Шишко



Курс профессиональной переподготовки «Управление информационной средой на основе инноваций»

Учебная программа курса

О программе	<p>Программа «УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ СРЕДОЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИЙ». является программой профессиональной переподготовки и имеет своей целью получение слушателями необходимых практических навыков и теоретических знаний в менеджменте в сфере информационно-коммуникационных технологий современной организации. Программа «УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ СРЕДОЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИЙ» полностью соответствует требованиям профессионального стандарта «Менеджер по информационным технологиям» (утвержден приказом Минтруда России N 716н от 13.10.2014). Выпускник нашей программы будет обладать всеми необходимыми компетенциями, подтвержденными дипломом о профессиональной подготовке, что обеспечит ему возможность успешного трудоустройства в организациях на позиции топ-менеджеров ИТ подразделений. Выпускник данной программы также сможет использовать полученные знания и опыт для создания собственного бизнеса, построенного на использовании ИТ. Задача программы сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности в качестве ТОП - менеджера по информационным технологиям для приобретения квалификации «Менеджер по управлению по управлению информационной средой на основе инноваций» Программа профессиональной переподготовки разработана на основе: • Профстандарт «Менеджер по информационным технологиям» (Утвержден Приказом Минтруда России №716н от 13.10.2014); • ФГОС высшего образования по направлению подготовки 09.03.03 и 09.04.03 «Прикладная информатика»; • ОК 010-2014 (МСКЗ-08). Общероссийский классификатор занятий" (принят и введен в действие Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2020-ст) Малая группа 133. Руководители служб и подразделений в сфере информационно-коммуникационных технологий; • Приказ Росстандарта от 08.12.2016 N 2007-ст "О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора специальностей по образованию (ОКСО) ОК 009-2016".</p>
Авторы курса	<p>Кандидат технических наук, доцент кафедры «Информационные технологии» Российского университета кооперации, профессор Академии военных наук, член корреспондент Академии информатизации образования Майоров Владимир Григорьевич.</p>

Цель	Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области управления сервисами ИТ в организации в таких сферах как Управление стратегией ИТ, формированием вклада ИТ в создание и реализацию инновационной стратегии. Управление выявлением и внедрением ИТ-инноваций, программами и портфелями ИТ-проектов. Управление оценкой эффективности ИТ-инноваций и внедрением системы показателей оценки эффективности ИТ. Управление знаниями и изменениями информационной среды. Управление взаимоотношениями с заинтересованными лицами (поставщиками, потребителями и заказчиками). Управление персоналом, обеспечивающим инновации ИТ и обслуживающим информационную среду. Управление рисками ИТ, рисками инновационного отставания в ИТ. Слушателю, завершившему обучение по программе присваивается квалификацию «Менеджер по управлению информационной средой на основе инноваций» и выдается диплом установленного образца о профессиональной переподготовке.
Категория слушателей	Профессорско-преподавательский состав, научные работники высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов, специалисты предприятий, имеющие высшее образование, специалисты, магистры. Уровень образования: высшее образование. Уровень образования: высшее образование.
Направление	Образование.
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме зачетов и практических работ; обязательная итоговая аттестация.
Стажировка	Не предусмотрена.
Итоговая аттестация	Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме. Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.
Присваиваемая квалификация	Менеджер по управлению сервисами ИТ
Выдаваемый документ	Диплом дает право на профессиональную деятельность в сфере управления информационно-коммуникационными технологиями