

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич  
 Должность: директор  
 Дата подписания: 16.05.2024 10:55:42  
 Уникальный программный ключ:  
 1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc749718

**Аннотация рабочей программы дисциплины**

**Б1.В.04 Методы принятия управленческих решений и управление рисками на транспорте**

**Направление подготовки: 27.03.05 Инноватика**

**Направленность (профиль): Управление инновациями на транспорте**

Объем дисциплины: 5 ЗЕТ

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
1.1	Целью дисциплины является формирование соответствующих компетенций у обучающихся, личностной готовности реализовывать полученное знание в практической деятельности, умения выявлять проблемы, определять цели, оценивать альтернативы, выбирать оптимальный вариант решения, оценивать результаты и последствия принятого управленческого решения используя теоретические знания о математических, статистических и количественных методах разработки, принятия и реализации управленческих решений и практических навыков находить организационно-управленческие решения , используя современные информационные технологии, нести за них ответственность
1.2	Задачи дисциплины определяются требованиями к подготовке кадров, установленными в квалификационной характеристике выпускника по направлению 27.03.05 «Инноватика» и заключаются в успешном формировании у обучающихся твердых теоретических знаний и практических навыков подготовки и реализации управленческих решений, использования современных концепций менеджмента и информационных технологий, а также пакета прикладных программ, навыков оценки результатов и последствий принятого управленческого решения, используя теоретические знания о математических, статистических и количественных методах разработки, принятия и реализации управленческих решений и практических навыков находить организационно-управленческие решения и нести за них ответственность.
1.3	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).
<b>2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
УК-2Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	
УК-2.1 Решает ситуационные задачи с учетом трудовых и социальных факторов в рамках нормативно-правового регулирования	
ПК-1: Способен осуществлять ведение базы данных и поддержку информационного обеспечения решения прикладных задач	
ПК-1.1: Проектирует архитектуру ИС различными инструментальными средствами	
ПК-3: Способен настраивать, эксплуатировать и сопровождать информационные системы и сервисы	
ПК-3.2: Проводит аудит конфигурации информационной системы, выполняет регламентные работы по сопровождению ИС	
ПК-3.3: Устанавливает, настраивает и вводит в эксплуатацию серверные информационные системы и облачные сервисы	
ПК-5: Способен выполнять сервисное обслуживание информационных систем	
ПК-5.1 Выявляет и устраняет ошибки конфигурации информационно-коммуникационных систем	
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
Раздел 1. Теоретические основы разработки управленческих решений	
Раздел 2. Организация и контроль исполнения управленческих решений.	
Раздел 3. Самостоятельная работа	

Курсовая работа – 5 семестр

Экзамен – 5 семестр