

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич  
 Должность: директор  
 Дата подписания: 29.05.2023 17:43:59  
 Уникальный программный ключ:  
 1e0c38dcc0aee73cee1e5e09c1e3073ku4978c8

**Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.01.02 Цифровые технологии в менеджменте**

**Направление подготовки: 38.03.02 «Организация и управление в учреждениях здравоохранения»**

Объем дисциплины: 4 ЗЕТ

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
1.1	Цели освоения дисциплины: получение теоретических знаний по основам архитектуры и функционирования информационных систем управления; ознакомление со свойствами сложных систем, системным подходом к их изучению, управления такими системам, принципами построения информационных систем, их классификацией, архитектурой, составом функциональных и обеспечивающих подсистем;
1.2	Задачами дисциплины является: ознакомление со свойствами сложных систем, системным подходом к их изучению, управления такими системам, принципами построения информационных систем с последующим применением на практике
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>	
<b>ОПК-6.3.</b> Владеет навыками применения современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Базовые основы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Уровень 2	Ключевые положения и методы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Уровень 3	Основные положения и способы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Собирать и обобщать базовые основы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Уровень 2	Систематизировать ключевые положения и методы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Уровень 3	Анализировать, выделять и использовать положения и методы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Информацией о базовых основах современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Уровень 2	Методами обоснования базовых основ современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Уровень 3	Навыками критической оценки и использования основ современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
<b>ПК-3.</b> Способен к стратегическому управлению проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Базовые основы стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Ключевые положения и методы стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
Уровень 3	Основные положения и способы стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Собирать и обобщать базовые основы стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Систематизировать ключевые положения и методы стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения

Уровень 3	Анализировать, выделять и использовать стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Информацией о базовых основах стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Методами обоснования базовых основ стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения
Уровень 3	Навыками критической оценки и использования основ стратегического управления проектами и программами по внедрению новых методов и моделей по организации и планированию деятельности на уровне организации сферы здравоохранения

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**Тема 1.** Введение в дисциплину «Цифровые технологии в менеджменте» (лек/пр)

**Тема 2.** Сетевые технологии в менеджменте (лек/пр)

**Тема 3.** Моделирование и оптимизация бизнес-процессов (лек/пр)

**Тема 4.** Технологии формирования управленческих решений (лек/пр)

**Тема 5.** Корпоративные информационные системы (лек/пр)

**Тема 6.** Основные направления применения информационных технологий в сфере менеджмента (лек/пр)

Зачет с оценкой