

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Андреева Наталия Васильевна

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.02.01 ЦИФРОВИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ

Цели освоения дисциплины:

Формирование фундаментальных знаний, умений и навыков в области цифровой экономики

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1 Знает основные принципы и способы определения и реализации приоритетов и совершенствования собственной деятельности на основе самооценки	<i>Знать:</i> Способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки <i>Уметь:</i> Проводить работу над самооценкой, определять приоритеты собственной деятельности <i>Владеть:</i> Навыками определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки
	УК-6.2 Решает задачи собственного развития с учетом приоритетов профессионального роста	<i>Знать:</i> Задачи саморазвития, личностного и профессионального роста <i>Уметь:</i> Решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности <i>Владеть:</i> Навыками решения задач собственного развития с учетом приоритетов профессионального роста

	<p>УК-6.3 Реализует способы управления познавательной деятельностью и ее совершенствования</p>	<p><i>Знать:</i> Способы управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования <i>Уметь:</i> Осуществлять выбор способов управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования <i>Владеть:</i> Способами и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования</p>
<p>ПК-2 Способен разрабатывать и оценивать варианты организационно-управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности</p>	<p>ПК-2.1 Владеет знанием разработки и оценки альтернативных вариантов управленческих решений на основе анализа проблемной ситуации</p>	<p><i>Знать:</i> Подходы и методы разработки управленческих решений, порядок организации и оценки вариантов управленческих решений <i>Уметь:</i> Разрабатывать варианты управленческих решений и оценивать их эффективность <i>Владеть:</i> Знаниями, необходимыми для разработки и оценки альтернативных вариантов управленческих решений на основе анализа проблемной ситуации</p>
	<p>ПК-2.2 Разрабатывает варианты альтернативных организационно-управленческих решений для достижения критериев социально-экономической эффективности</p>	<p><i>Знать:</i> Подходы и методы разработки организационно-управленческих решений, критерии социально-экономической эффективности <i>Уметь:</i> Разрабатывать варианты организационно-управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности <i>Владеть:</i> Навыками разработки альтернативных организационно-управленческих решений для достижения критериев социально-экономической эффективности</p>

<p>ПК-2 Способен разрабатывать и оценивать варианты организационно-управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности</p>	<p>ПК-2.3 Осуществляет оценку и выбор альтернативного организационно-управленческого решения на основе критериев социально-экономической эффективности</p>	<p><i>Знать:</i> Критерии и показатели социально-экономической эффективности <i>Уметь:</i> Обосновать выбор варианта организационно-управленческого решения на основании оценки его эффективности <i>Владеть:</i> Навыками выбора и оценки организационно-управленческого решения на основе критериев социально-экономической эффективности</p>
---	--	---

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Цифровая экономика как хозяйственная система и экономическая дисциплина

Тема 2. Организация цифрового ресурса предприятия

Тема 3. Цифровая экономика производственного процесса на предприятии

Тема 4. Сетевая экономика в управлении предприятием

Тема 5. Сервисные системы поддержки цифровой экономики предприятия

3. Общая трудоемкость дисциплины: 5 ЗЕ