

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

**Автор:** Андреева Н. В.

**Наименование дисциплины:** Цифровизация профессиональной деятельности

**Цель освоения дисциплины:** формирование практических навыков использования современных цифровых информационных и коммуникационных технологий, программных средств для решения задач профессиональной деятельности

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

| Код и наименование компетенции   | Код и наименование индикатора достижения компетенции  | Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)   |
|--|---|--|
| ПК-2 Способен подготавливать исходные данные, анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, выявлять и использовать взаимосвязь и взаимозависимость экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности | ПК-2.1 знает способы сбора информации и методы ее анализа в профессиональной деятельности   | <i>Знать:</i><br>Современные подходы и источники для поиска и сбора информации, методы ее анализа в профессиональной деятельности<br><i>Уметь:</i><br>Осуществлять поиск, сбор, обработку информации и выбирать методы ее анализа в профессиональной деятельности<br><i>Владеть:</i><br>Навыками поиска, сбора и обработки информации, выбора методов ее анализа в профессиональной деятельности   |
|  | ПК-2.2 умеет на основе подготовленных данных анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности | <i>Знать:</i><br>Возможности методов обработки и анализа подготовленных данных с использованием цифровых технологий<br><i>Уметь:</i><br>Применять цифровые технологии для обработки и анализа подготовленных данных<br><i>Владеть:</i><br>На основе подготовленных данных навыками анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов в профессиональной деятельности с использованием цифровых технологий |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>ПК-2 Способен подготавливать исходные данные, анализировать внутреннюю и внешнюю среду, экономическую и хозяйственную деятельность хозяйствующих субъектов, выявлять и использовать взаимосвязь и взаимозависимость экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p> | <p>ПК-2.3 владеет навыками анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p> | <p><i>Знать:</i><br/>Возможности цифровых технологий для анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p> <p><i>Уметь:</i><br/>Использовать современные цифровые технологии для анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности</p> <p><i>Владеть:</i><br/>Навыками содержательной интерпретации полученных результатов анализа внутренней и внешней среды, экономической и хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, выявления и использования взаимосвязей и взаимозависимостей экономических и социальных явлений в профессиональной деятельности с использованием современных цифровых технологий</p> |
|---|---|--|

## 2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Цифровая экономика как хозяйственная система и экономическая дисциплина

Тема 2. Технологические основы цифровой экономики

Тема 3. Цифровая трансформация отраслей экономики

Тема 4. Торгово- экономическая деятельность в условиях цифровой экономики.

Финансовые технологии в цифровой экономике.

Тема 5. Кибербезопасность на международном и национальном уровне

Тема 6. Цифровое государство

Тема 7. Российский опыт развития цифровой экономики

## 3. Общая трудоемкость дисциплины:

Объем дисциплины Б1.В.35 Цифровизация профессиональной деятельности составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) (ЗЕ), (108 академических часов)