# Документ подписан простой электронной подписью АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Информация о владельце: ФИО: Алейник Станислав Николаевич В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Дата подписания: 16.06.2024 13:37:56 направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»

Уникальный программный ключ: направленность (профиль) «Производственный менеджмент»

**1. Цель дисциплины:** - подготовка будущего бакалавра к решению профессиональных задач с использованием информационных технологий и искусственного интеллекта.

#### Задачи:

- изучение понятий, методов, средств информатики, обучение студентов навыков работы с информацией, профессионального использования информационных технологий и искусственного интеллекта, соответствующих им технических и программных средств в области экономики.

## 2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.

Дисциплина «Информационные технологии и искусственный интеллект в профессиональной деятельности» относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.10) основной профессиональной образовательной программы.

### 3. Формируемые компетенции

- **ОПК-2** Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем:
- **ОПК-2.2** Выбирает соответствующий содержанию управленческих задач инструментарий для обработки и анализа данных, современные информационные технологии и программное обеспечение.
- **ОПК-5** Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач:
- **ОПК-5.1** Определяет назначение и функции информационных систем в экономике и современных программных продуктов для решения профессиональных задач;
- **ОПК-5.2** Применяет информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач.
- **ОПК** 6 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности:
- **ОПК 6.1.** Обладает базовыми знаниями о современных информационных технологиях и принципах их работы для решения задач профессиональной деятельности;
- $O\Pi K$  6.2. Осуществляет поиск, анализ и отбор современных информационных технологий, с учетом принципов их работы, необходимых для решения задач профессиональной деятельности;
- **ОПК 6.3.** Применяет современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности.
- **ПК 5** Способен использовать сквозные цифровые технологии и искусственный интеллект для решения задач профессиональной деятельности:
- **ПК 5.1.** Применяет сквозные цифровые технологии и искусственный интеллект для решения профессиональных задач
  - 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов или 3 зачетные единицы.

### 5. Форма контроля – зачет.

Составитель: профессор кафедры экономики Добрунова А.И., д.э.н., доцент