АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Технологии обработки больших данных»

Направление подготовки 08.03.01 Строительство

Профиль Автомобильные дороги

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 г

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2022

Цель изучения дисциплины:

Целью дисциплины является освоение моделей, методов, технологий и инструментов хранения и обработки больших данных

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление студентов с основными классами задач обработки больших данных;
- изучение методов и технологий интеллектуального анализа больших объёмов данных;
- освоение технологий подготовки, хранения и распределённой обработки больших данных;
- приобретение навыков использования технологий и инструментов Big Data при решении практических задач.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-2 - Способен осуществлять проектные работы в области строительства, ремонта и реконструкции транспортных сооружений, мостовых и аэродромных конструкций, выполнять расчетное и технико-экономическое обоснование проектных решений

Общая трудоемкость дисциплины: 4 зачетные единицы

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачёт с оценкой