АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «WEB-технологии»

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика Профиль Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств Квалификация выпускника бакалавр Нормативный период обучения 4 года Форма обучения очная Год начала подготовки 2022

Цель изучения дисциплины:

подготовка выпускника, обладающего навыками создания web-приложений.

Задачи изучения дисциплины:

- знакомство студентов с базовыми концепциями и технологиями построения веб-приложений;
- знакомство с основными видами веб-приложений и принципами их проектирования;
- получение навыков создания веб-приложений с помощью современных технологий;
- развитие самостоятельности при создании веб-приложений с использованием изученных технологий.

Перечень формируемых компетенций:

- ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности;
- ОПК-5 Способен инсталлировать программное и аппаратное обеспечение для информационных и автоматизированных систем;
- ПК-9 Способен проектировать и обеспечить целостность информации базы данных разрабатываемой информационной системы

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой