

**Направление подготовки: Прикладная математика и информатика,
бакалавриат, очное обучение**

**Дисциплина: Языки и методы программирования (WEB
программирование)**

Аннотация

Трудоемкость: 2 ECTS, 72 академических часа.

Форма итогового контроля: зачет.

1.1. Взаимосвязь дисциплины с другими дисциплинами учебного плана специальности (направления) В данной дисциплине студенты знакомятся с основными принципами работы вебприложений. Курс базируется на том, что студенты уже имеют знания в областях: компьютерные сети и программирования.

1.2. Требования к исходным уровням знаний, умений и навыков студентов для прохождения дисциплины (что должен знать, уметь и владеть студент для прохождения данной дисциплины) Для удачного прохождения дисциплины, студенты должны знать основы работы компьютерных сетей, уметь программировать на некотором языке программирования, и иметь навыки работы в среде ОС Linux.

1.3. Предварительное условие для прохождения (дисциплина(ы), изучение которых является необходимой базой для освоения данной дисциплины) «Архитектура сетей», «Программирование в среде Linux».