

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

Дисциплина: Качественная теория дифференциальных вычислений

Аннотация

Трудоемкость: 2 ECTS, 72 академических часа.

Форма итогового контроля: зачет.

В курсе излагается качественная теория обыкновенных дифференциальных уравнений, исследуются свойства гладкости, поведение решений и их траекторий.