

Аннотация

Дисциплина «Математические основы постквантовой криптографии» входит в образовательную программу высшего образования – программу магистратуры по направлению подготовки/ специальности 10.04.01 «Информационная безопасность» направленности «Технологии искусственного интеллекта в информационной безопасности». Дисциплина реализуется кафедрой «№33».

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

ПК-6 «Способен проводить контрольные проверки работоспособности и эффективности применяемых средств защиты информации»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с основными принципами и методами, применяемыми при синтезе и анализе криптосистем.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные работы, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

Язык обучения по дисциплине «русский»