

Аннотация дисциплины

«Квантовые вычисления в банковском секторе»

Цель дисциплины

– Изучение современных технологий квантовые вычисления для решения задач в банковском секторе

Место дисциплины

– Дисциплина входит в модуль «Цифровые технологии»

программы аспирантуры по специальности «Информатика и вычислительная техника» по направлению 81.58.41.

Краткое содержание дисциплины:

В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение принципов квантовых вычислений в банковском секторе

Особое внимание уделяется Qiskit и Qiskit

Анализ перспектив применения квантовых компьютеров в контексте банковском секторе

Рассматриваются перспективы развития квантовые вычисления и анализу перспектив

развития данного направления.