

Аннотация дисциплины

«Квантовые вычисления в страховании»

Цель дисциплины

- Изучение современных технологий квантовые вычисления для решения задач в страховании.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения» программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 81.63.87.

Краткое содержание дисциплины:

Программа включает изучение Изучение принципов квантовых вычислений в страховании

Особое внимание уделяется квантовые алгоритмы и кубиты

Рассмотрение основных квантовых алгоритмов в контексте страховании

Рассматриваются перспективы развития квантовые вычисления и их практическому применению в профессиональной деятельности.