

Аннотация дисциплины

«Компьютерное зрение в страховании»

Цель дисциплины

- Формирование компетенций в области применения компьютерное зрение в страховании.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики» программы магистратуры «Технологии искусственного интеллекта» по направлению 16.96.87.

Краткое содержание дисциплины:

В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение алгоритмов обработки и анализа изображений в страховании

Особое внимание уделяется распознавание образов и детекция объектов

Рассмотрение практических применений компьютерного зрения в контексте страховании

Рассматриваются перспективы развития компьютерное зрение и оценке их эффективности

в различных условиях.