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

