

Аннотация дисциплины

«Компьютерное зрение в транспортной отрасли»

Цель дисциплины

- Изучение современных технологий компьютерное зрение для решения задач в транспортной о

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения»

программы бакалавриата «Бизнес-информатика» по направлению 65.70.21.

Краткое содержание дисциплины:

В рамках дисциплины рассматриваются Изучение алгоритмов обработки и анализа изображений в транспортной отрасли

Особое внимание уделяется распознавание образов и детекция объектов

Анализ методов распознавания и классификации объектов в контексте транспортной отрасли

Рассматриваются перспективы развития компьютерное зрение и их внедрению в реальные

бизнес-процессы.