Аннотация дисциплины
«Искусственный интеллект в логистике»

Цель дисциплины

- Формирование компетенций в области применения искусственный интеллект в логистике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы аспирантуры по специальности «Искусственный интеллект и машинное обучение» по направлению 94.49.34.

Краткое содержание дисциплины:

В рамках дисциплины рассматриваются Изучение основных алгоритмов машинного обучения в логистике

Особое внимание уделяется NLP и нейронные сети

Рассмотрение практических применений ИИ в современных системах в контексте логистике

Рассматриваются перспективы развития искусственный интеллект и их внедрению в реальные бизнес-процессы.