«Автономные системы в космической отрасли»
_Цель дисциплины_
- Практическое применение автономные системы в космической отрасли.
_Место дисциплины_
– Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты»
программы магистратуры «Кибербезопасность» по направлению 21.41.85.
_Краткое содержание дисциплины:_
Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение принципов работы
автономных систем в космической отрасли
Особое внимание уделяется беспилотный транспорт и компьютерное зрение
Анализ сенсоров и систем навигации в контексте космической отрасли
Рассматриваются перспективы развития автономные системы и анализу перспектив

Аннотация дисциплины

развития данного направления.