

Аннотация дисциплины

«Автономные системы в промышленности»

Цель дисциплины

– Изучение современных технологий автономные системы для решения задач в промышленности

Место дисциплины

– Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики»

программы бакалавриата «Прикладная информатика» по направлению 41.88.26.

Краткое содержание дисциплины:

Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение принципов работы автономных систем в промышленности

Особое внимание уделяется LIDAR и LIDAR

Рассмотрение подходов к обеспечению безопасности в контексте промышленности

Рассматриваются перспективы развития автономные системы и оценке их эффективности в различных условиях.