

Аннотация дисциплины

«Интернет вещей в энергетике»

Цель дисциплины

- Практическое применение интернет вещей в энергетике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения» программы бакалавриата «Кибербезопасность» по направлению 52.79.22.

Краткое содержание дисциплины:

Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение архитектур IoT-систем в энергетике

Особое внимание уделяется MQTT и IoT-устройства

Рассмотрение кейсов применения интернета вещей в контексте энергетике

Рассматриваются перспективы развития интернет вещей и анализу перспектив развития данного направления.