

Аннотация дисциплины

«Дополненная реальность в энергетике»

Цель дисциплины

- Развитие навыков работы с дополненная реальность в энергетике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы бакалавриата «Информационные системы и технологии» по направлению 58.54.25.

Краткое содержание дисциплины:

Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение технологий наложения цифровых объектов в энергетике

Особое внимание уделяется компьютерное зрение и ARKit

Анализ кейсов применения AR в промышленности в контексте энергетике

Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и формированию

навыков их практического использования.