

Аннотация дисциплины

«Дополненная реальность в энергетике»

Цель дисциплины

- Формирование компетенций в области применения дополненная реальность в энергетике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики» программы бакалавриата «Программная инженерия» по направлению 77.42.20.

Краткое содержание дисциплины:

В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение технологий наложения цифровых объектов в энергетике

Особое внимание уделяется ARCore и ARCore

Анализ кейсов применения AR в промышленности в контексте энергетике

Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и оценке их эффективности в различных условиях.