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 «Прикладная информатика» по направлению 63.85.42.
_Краткое содержание дисциплины:_
В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение технологий наложения цифровых
объектов в энергетике
Особое внимание уделяется 3D-моделирование и 3D-моделирование
Рассмотрение инструментов разработки AR-приложений в контексте энергетике
Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и их внедрению в
реальные бизнес-процессы.