Аннотация дисциплины
«Дополненная реальность в металлургии»
Цель дисциплины
– Практическое применение дополненная реальность в металлургии.
Место дисциплины
- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты»
программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 69.28.56.
Краткое содержание дисциплины:
Основное внимание уделяется Изучение технологий наложения цифровых объектов в
металлургии
Особое внимание уделяется ARKit и ARKit
Рассмотрение инструментов разработки AR-приложений в контексте металлургии
Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и формированию
навыков их практического использования.