Аннотация дисциплины
«Дополненная реальность в металлургии»
Цель дисциплины
 Практическое применение дополненная реальность в металлургии.
Место дисциплины
- Дисциплина входит в модуль «Технологический менеджмент»
программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 85.48.72.
Краткое содержание дисциплины:
В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение технологий наложения цифровых
объектов в металлургии
Особое внимание уделяется ARKit и ARCore
Рассмотрение инструментов разработки AR-приложений в контексте металлургии
Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и оценке их эффективности в различных условиях.
эффективности в различных условиях.