Аннотация дисциплины
«Дополненная реальность в металлургии»
Цель дисциплины
– Практическое применение дополненная реальность в металлургии.
Место дисциплины
- Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики»
программы магистратуры «Прикладная информатика» по направлению 25.96.59.
Краткое содержание дисциплины:
В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение технологий наложения цифровых
объектов в металлургии
Особое внимание уделяется ARKit и ARKit
Анализ кейсов применения AR в промышленности в контексте металлургии
Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и их внедрению в реальные бизнес-процессы.