Аннотация дисциплины
«Дополненная реальность в металлургии»
Цель дисциплины
- Изучение современных технологий дополненная реальность для решения задач в металлургии
Место дисциплины
- Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики»
программы бакалавриата «Кибербезопасность» по направлению 32.97.18.
Краткое содержание дисциплины:
Программа включает изучение Изучение технологий наложения цифровых объектов в
металлургии
Особое внимание уделяется ARCore и ARKit
Анализ кейсов применения AR в промышленности в контексте металлургии
Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и формированию
навыков их практического использования.