

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.