

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.