

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.