| Аннотация дисциплины |
|--|
| |
| |
| «Дополненная реальность в авиации» |
| |
| |
| _Цель дисциплины_ |
| - Анализ возможностей дополненная реальность в авиации. |
| |
| |
| _Место дисциплины_ |
| - Дисциплина входит в модуль «Технологический менеджмент» |
| программы аспирантуры по специальности «Искусственный интеллект и машинное |
| обучение» по направлению 88.11.54. |
| |
| _Краткое содержание дисциплины:_ |
| |

Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение технологий наложения

Рассматриваются перспективы развития дополненная реальность и их практическому

Рассмотрение инструментов разработки АК-приложений в контексте авиации

цифровых объектов в авиации

Особое внимание уделяется 3D-моделирование и ARCore

| применению в профессиональной деятельности. | | |
|---|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |