

64-505а. 1 апреля 2024 — 7 апреля 2024

8-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 01 АПРЕЛЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 02 АПРЕЛЯ 2024

17:05 — 18:40	ПР Технологии построения виртуальной и дополненной реальности 🧑‍🎓 M23-Ш02 🎓 Сычев В.А.	
18:45 — 19:30	ПР Технологии построения виртуальной и дополненной реальности 🧑‍🎓 M23-Ш02 🎓 Сычев В.А.	

9-я неделя

☑ СРЕДА, 03 АПРЕЛЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ЧЕТВЕРГ, 04 АПРЕЛЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ПЯТНИЦА, 05 АПРЕЛЯ 2024

14:30 — 16:05	ЛЕК Основы технологии промышленного интернета вещей 🧑‍🎓 M23-Ш02, M23-Ш04 🎓 Жабицкий М.Г.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Цифровые технологии работы с технической нормативной документацией 🧑‍🎓 M23-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г.	
17:55 — 19:30	ЛЕК Планирование и развитие технологий 🧑‍🎓 M23-Ш01 🎓 Шаманин А.Ю.	
19:35 — 21:10	ЛЕК Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем 🧑‍🎓 M23-Ш01, M23-Ш03 🎓 Жабицкий М.Г.	
21:15 — 22:00	ПР Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем 🧑‍🎓 M23-Ш03 🎓 Волобуева Т.Ф., Мочкин К.А.	

☑ СУББОТА, 06 АПРЕЛЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🧑‍🎓 M23-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г.	
11:55 — 13:30	ПР Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🧑‍🎓 M23-Ш02 🎓 Мочкин К.А., Волобуева Т.Ф.	
17:05 — 18:40	З/О Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем 🧑‍🎓 M22-Ш01 🎓 Жабицкий М.Г. ЛЕК Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем 🧑‍🎓 M22-Ш01 🎓 Жабицкий М.Г.	