

64-505а. Расписание сессии

Чт, 23 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Системный анализ и системная инженерия. Управление проектами и методология проектной деятельности. 🧑‍🎓 M20-Ш02, M20-Ш04
Чт, 23 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Приложения виртуальной и дополненной реальности в индустрии 🧑‍🎓 M20-Ш02 🎓 Волобуева Т.Ф.
Пт, 24 дек.	13:35 — 15:15	З/О Основы технологии промышленного интернета вещей 🧑‍🎓 M21-Ш02, M21-Ш04 🎓 Жабицкий М.Г.
Пт, 24 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Приложения промышленного интернета вещей в индустрии и бизнесе 🧑‍🎓 M20-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г.
Пт, 24 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Основы цифровых инженерных технологий на полном жизненном цикле искусственных систем и объектов атомной энергетики и промышленности 🧑‍🎓 M21-Ш01, M21-Ш03 🎓 Мельников В.Е., Жабицкий М.Г.
Сб, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🧑‍🎓 M21-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г.
Сб, 25 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Основы цифрового проектирования сложных инженерных объектов 🧑‍🎓 M21-113 🎓 Жабицкий М.Г.
Сб, 25 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🧑‍🎓 M20-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г., Мельников В.Е.
Пн, 27 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Системы распределенных и облачных вычислений 🧑‍🎓 M20-Ш02, M20-Ш04 🎓 Демидов Д.В.
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системный анализ и системная инженерия. Управление проектами и методология проектной деятельности. 🧑‍🎓 M20-Ш02, M20-Ш04 🎓 Реут Д.В.
Пн, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейронные сети и искусственный интеллект. Машинное глубокое обучение. 🧑‍🎓 M21-Ш02, M21-Ш04 🎓 Дунаев М.Е., Зайцев К.С.
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы распределенных и облачных вычислений 🧑‍🎓 M20-Ш02, M20-Ш04 🎓 Демидов Д.В.
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🧑‍🎓 M20-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г., Мельников В.Е.
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🧑‍🎓 M21-Ш02 🎓 Жабицкий М.Г.