

## Расписание сессии группы Б17-504

|             |               |       |  |
|-------------|---------------|-------|--|
| Вт, 22 дек. | 08:30 — 10:05 | АТТ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии интеллектуальных систем) 🎓 Загребаев А.М. 📍 ДОТ |
| Вт, 22 дек. | 10:15 — 11:50 | АТТ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии кибернетических систем) 🎓 Загребаев А.М. 📍 ДОТ  |
| Вт, 22 дек. | 14:30 — 16:05 | ЗАЧ Ф | Введение в цифровой инжиниринг 📍 ДОТ   |
| Вт, 22 дек. | 14:30 — 16:05 | ЗАЧ Ф | Проектирование процессора 📍 ДОТ  |
| Вт, 22 дек. | 14:30 — 16:05 | ЗАЧ Ф | Цифровая схемотехника 📍 ДОТ  |
| Ср, 23 дек. | 10:15 — 11:50 | АТТ   | Организация обработки баз данных 🎓 Цыганов А.А. 📍 ДОТ  |
| Ср, 23 дек. | 12:45 — 14:20 | ЗАЧ   | Проектирование и архитектура программных систем (Design and Architecture of Software Systems) 🎓 Зыков С.В. 📍 ДОТ                 |
| Ср, 23 дек. | 14:30 — 16:05 | ЗАЧ   | Экономика программной инженерии 🎓 Низаметдинов Ш.У., Румянцев В.П. 📍 ДОТ   |
| Пт, 25 дек. | 08:30 — 10:05 | ЗАЧ 1 | Основы моделирования систем 🎓 Сорокин И.А., Демидов Д.В. 📍 ДОТ   |
| Пт, 25 дек. | 10:15 — 11:50 | ЗАЧ   | Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 ДОТ  |
| Пт, 25 дек. | 12:45 — 14:20 | АТТ   | Динамические интеллектуальные системы 🎓 Рыбина Г.В. 📍 ДОТ  |
| Пт, 25 дек. | 14:30 — 16:05 | ЗАЧ 1 | Моделирование систем (Matlab) 🎓 Самсонович А. 📍 ДОТ  |
| Сб, 26 дек. | 12:45 — 14:20 | ЗАЧ   | Технология программирования кибернетических систем (управление программными проектами) 🎓 Козырев В.П. 📍 ДОТ                      |
| Чт, 14 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ   | Организация обработки баз данных 🎓 Цыганов А.А. 📍 ДОТ  |
| Ср, 20 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ   | Динамические интеллектуальные системы 🎓 Рыбина Г.В. 📍 ДОТ  |
| Вт, 26 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии интеллектуальных систем) 🎓 Загребаев А.М. 📍 ДОТ |
| Ср, 27 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии кибернетических систем) 🎓 Загребаев А.М. 📍 ДОТ  |