

Расписание сессии группы Б17-514

| | | | |
|-------------|---------------|-------|---|
| Вт, 22 дек. | 10:15 — 11:50 | АТТ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии интеллектуальных систем) 🎓 Рыбина Г.В. 📍 ДОТ |
| Вт, 22 дек. | 12:45 — 14:20 | АТТ | Организация обработки баз данных 🎓 Цыганов А.А. 📍 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. | 08:30 — 10:05 | АТТ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии кибернетических систем) 🎓 Загребаев А.М. 📍 ДОТ |
| Ср, 23 дек. | 10:15 — 11:50 | ЗАЧ | Экономика программной инженерии 🎓 Румянцев В.П., Низаметдинов Ш.У. 📍 ДОТ |
| Чт, 24 дек. | 10:15 — 11:50 | ЗАЧ | Проектирование и архитектура программных систем (Design and Architecture of Software Systems) 🎓 Зыков С.В. 📍 ДОТ |
| Пт, 25 дек. | 08:30 — 10:05 | ЗАЧ 1 | Основы моделирования систем 🎓 Демидов Д.В., Сорокин И.А. 📍 ДОТ |
| Пт, 25 дек. | 10:15 — 11:50 | АТТ | Динамические интеллектуальные системы 🎓 Рыбина Г.В. 📍 ДОТ |
| Пт, 25 дек. | 11:55 — 13:30 | ЗАЧ | Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 ДОТ |
| Пт, 25 дек. | 14:30 — 16:05 | ЗАЧ 1 | Моделирование систем (Matlab) 🎓 Самсонович А. 📍 ДОТ |
| Сб, 26 дек. | 10:15 — 11:50 | 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 |
| Пн, 25 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии интеллектуальных систем) 🎓 Рыбина Г.В. 📍 ДОТ |
| Пн, 25 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ 2 | Учебно-исследовательская работа (курсовой проект в области программной инженерии кибернетических систем) 🎓 Загребаев А.М. 📍 ДОТ |