

Д-314. Расписание сессии

| | | | |
|-------------|---------------|-----|--|
| Чт, 22 дек. | 09:00 — 12:00 | АТТ | Атомная физика 🧩 С14-102 🎓 Хангулян Е.В. |
| Чт, 22 дек. | 12:00 — 15:00 | АТТ | Атомная физика 🧩 С14-001, С14-301 🎓 Хангулян Е.В. |
| Чт, 22 дек. | 15:00 — 18:00 | АТТ | Элементы аналого-цифровых систем 🧩 С13-401, С13-402 🎓 Стенин В.Я., Кессаринский Л.Н. |
| Пт, 23 дек. | 09:00 — 12:00 | АТТ | Микропроцессорные системы 🧩 С13-101, С13-102 🎓 Тихонов Ю.Н. |
| Пт, 23 дек. | 12:00 — 15:00 | АТТ | Микропроцессорные системы 🧩 С13-001, С13-301 🎓 Тихонов Ю.Н. |
| Пт, 23 дек. | 15:00 — 18:00 | АТТ | Микропроцессорные системы 🧩 С13-103, С13-601 🎓 Тихонов Ю.Н. |
| Сб, 24 дек. | 09:00 — 12:00 | АТТ | Атомная физика 🧩 С14-001, С14-301 🎓 Хангулян Е.В. |
| Сб, 24 дек. | 12:00 — 15:00 | АТТ | Атомная физика 🧩 С14-102 🎓 Хангулян Е.В. |
| Пн, 26 дек. | 09:00 — 12:00 | АТТ | Наносекундная электроника 🧩 М15-107, М15-113, М15-301, М15-302 🎓 Макляев Е.Ф. |
| Пн, 26 дек. | 12:00 — 15:00 | ЗАЧ | Методология и организация информационно-аналитической деятельности 🧩 С14-504, С14-505, С14-506 |
| Пн, 26 дек. | 15:00 — 18:00 | ЗАЧ | Физика мюонов космических лучей 🧩 Б13-102, Б13-С01 🎓 Богданов А.Г., Шпиринг К. |
| Пн, 26 дек. | 18:00 — 22:00 | АТТ | Методы оптимальных решений; Методы оптимальных решений (в экономике) 🧩 Б14-751, Б15-771, Б15-772 🎓 Домашова Д.В. |
| Вт, 27 дек. | 09:00 — 12:00 | АТТ | Общая физика (механика) 🧩 Б16-104 🎓 Романов А.И. |
| Вт, 27 дек. | 12:00 — 15:00 | АТТ | Общая физика (механика) 🧩 С16-102 🎓 Романов А.И. |
| Ср, 28 дек. | 09:00 — 12:00 | ЗАЧ | Экология 🧩 Б14-504 🎓 Камнев В.А. |
| Ср, 28 дек. | 09:00 — 12:00 | ЗАЧ | Экология 🧩 Б14-001, Б14-503 🎓 Камнев В.А. |
| Ср, 28 дек. | 09:00 — 12:00 | ЗАЧ | Экология 🧩 Б14-701, Б14-901 🎓 Камнев В.А. |
| Ср, 28 дек. | 18:00 — 22:00 | АТТ | Физика 🧩 Б15-В71, Б15-В72 🎓 Батеев А.Б. |
| Пн, 09 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Методы и приборы физических измерений 🧩 С13-105, С13-106 🎓 Смирнов В.Е., Бушуев А.В. |
| Чт, 12 янв. | 09:00 — 12:00 | ЭКЗ | Теория автоматического управления 🧩 Б13-101, С13-103 🎓 Кулло И.Г., Шапкарин А.В. |
| Пт, 13 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | История 🧩 С16-703, С16-713 🎓 Швец Т.Д. |
| Сб, 14 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧩 Б14-801, Б14-802 🎓 Рочев В.Я. |
| Пн, 16 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Системный анализ, оптимизация и принятие решений 🧩 Б14-901 🎓 Щедровицкий П.Г. |
| Вт, 17 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Базы данных и экспертные системы 🧩 С15-704, С15-705 🎓 Клецова Т.В., Давыденко В., Айдаралиева А.А. |
| Ср, 18 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Физическая теория реакторов: моделирование нестационарных процессов и теория возмущений 🧩 С13-105, С13-106 🎓 Савандер В.И. |
| Пт, 20 янв. | 18:00 — 22:00 | ЭКЗ | Организация и управление на предприятиях атомной отрасли 🧩 М15-906, М15-907 🎓 Харитонов В.В. |
| Пн, 23 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Теория переноса нейтронов 🧩 С14-105 🎓 Терехова А.М., Савандер В.И., Увакин М.А., Афанасьев В.В., Волков Ю.Н. |
| Вт, 24 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Уравнения математической физики 🧩 Б14-201, Б14-502 🎓 Горюнов А.Ф. |
| Ср, 25 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Микропроцессорные системы 🧩 С13-103, С13-601 🎓 Тихонов Ю.Н. |
| Сб, 28 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Методы оптимальных решений; Методы оптимальных решений (в экономике) 🧩 Б14-704, Б14-751, Б14-902, Б15-771 🎓 Домашова Д.В., Завалишина А.К. |
| Сб, 28 янв. | 13:00 — 17:00 | ЭКЗ | Исследование операций (методы оптимальных решений); Методы оптимальных решений (в экономике) 🧩 Б14-703, Б14-903 🎓 Домашова Д.В., Завалишина А.К. |