

## Расписание сессии группы С16-601

Вт, 26 мая	08:30 — 10:05	АТТ Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🎓 Андрианова С.В. ♣ Б-207
Вт, 02 июня	10:15 — 11:50	АТТ Методы обработки контрольно-измерительной и диагностической информации 🎓 Кудрявцев Е.М. ♣ А-220
Вт, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ Экономика ядерно-топливного цикла 🎓 Гераскин Н.И. ♣ Э-409А
Ср, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🎓 Божко Ю.В. ♣ А-119а
Ср, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Ядерные технологии (программно-аппаратное обеспечение) 🎓 Божко Ю.В. ♣ А-220
Чт, 04 июня	10:15 — 11:50	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🎓 Волков Ю.Н. ♣ К-407
Чт, 04 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы и приборы для исследования вещества 🎓 Бирюков А.П. ♣ А-119а
Чт, 04 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Метрологическое обеспечение измерений при эксплуатации объектов использования атомной энергии / Metrological Support for Measurements During Operation of Nuclear Power Facilities 🎓 Губина Т.В. ♣ А-220
Пт, 05 июня	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3
Пт, 05 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Системы автоматического управления 🎓 Стародубцев И.А. ♣ Б-212ст
Пн, 08 июня	10:15 — 11:50	АТТ Курсовой проект: проектирование ТВЭЛ ядерных энергетических установок 🎓 Божко Ю.В. ♣ А-220
Пн, 08 июня	12:45 — 14:20	АТТ Проектирование ТВЭЛ 🎓 Божко Ю.В. ♣ А-220
Сб, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экономика ядерно-топливного цикла 🎓 Гераскин Н.И. ♣ К-407
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🎓 Волков Ю.Н. ♣ К-308
Вс, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🎓 Строилова А.Г., Андрианова С.В. ♣ Б-207
Пт, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы обработки контрольно-измерительной и диагностической информации 🎓 Кудрявцев Е.М. ♣ А-220
Вт, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование ТВЭЛ 🎓 Божко Ю.В. ♣ А-220
Сб, 04 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект: проектирование ТВЭЛ ядерных энергетических установок 🎓 Божко Ю.В. ♣ А-220