

## Куценко Кирилл Владленович

### Расписание сессии

Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	З/О	Ознакомительная практика 🧑‍🎓 M20-165 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M20-165 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Ядерные технологии топливного цикла 🧑‍🎓 C16-103, C16-161, C16-162 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	З/О	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M19-100 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Ознакомительная практика 🧑‍🎓 M20-100 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M20-102 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 🧑‍🎓 M19-102 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	З/О	Ознакомительная практика 🧑‍🎓 M20-102 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-102 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	З/О	Ознакомительная практика (Introductory Practice) 🧑‍🎓 M20-191 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M19-165, M19-167 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-101 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерные технологии топливного цикла 🧑‍🎓 C16-103, C16-161, C16-162 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 🧑‍🎓 M19-102 📍 ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M19-165 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M19-167 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🧑‍🎓 M20-191 📍 ДОТ