

## Кузнецов Андрей Петрович

### Расписание сессии

Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Основы расчета лазерных и оптических систем 🧑‍🎓 M20-210 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 M19-218 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика мощных лазерных систем 🧑‍🎓 M19-218 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-218 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика лазеров и лазерной плазмы) 🧑‍🎓 Б17-202 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M20-210 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в лазерный термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б18-202 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	З/О	Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M20-210 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-205, Б19-211 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 M19-218 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M20-210 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика мощных лазерных систем 🧑‍🎓 M19-218 📍 ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-218 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика лазеров и лазерной плазмы) 🧑‍🎓 Б17-202 📍 ДОТ