

Расписание сессии группы М19-206

Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 2	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🎓 Лалаян М.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 2	Взаимодействие пучков заряженных частиц с плазмой 🎓 Каримов А.Р. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Технический английский 🎓 Мацневский С.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Электромагнитная совместимость 🎓 Дмитриев М.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Мощная импульсная техника 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Проектирование и эксплуатация линейных ускорителей 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ 3	Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ 3	Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Мощная импульсная техника 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Электромагнитная совместимость 🎓 Дмитриев М.С. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ