

Полозов Сергей Маркович

Расписание сессии

Вт, 22 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	Физика и техника ускорителей заряженных частиц 🗺️ A18-212 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Ускорители заряженных частиц; Ускорители заряженных частиц / Particle Accelerators 🗺️ Б17-301, Б17-391 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🗺️ С16-201 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Учебная практика (ППН НИР) 🗺️ М20-206 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Проектирование и эксплуатация линейных ускорителей 🗺️ М19-206 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки / Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams 🗺️ С16-201 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🗺️ М19-206 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🗺️ М19-206 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ М19-206 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика и техника ускорителей заряженных частиц 🗺️ A18-212 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🗺️ М19-206 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки / Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams 🗺️ С16-201 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Электрофизические установки и технологии 🗺️ С17-201 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🗺️ М19-206 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ М19-206 📍 ДОТ