

## Полозов Сергей Маркович

### Расписание занятий

#### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки / Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams 🧑‍🎓 C16-201 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	▣ ПР Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки / Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams 🧑‍🎓 C16-201 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🧑‍🎓 M19-206 📍 ДОТ ■ ПР Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🧑‍🎓 M19-206 📍 ДОТ
16:15 — 19:30	■ ПР Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 C16-201 📍 ДОТ
17:55 — 18:40	■ ЛАБ Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🧑‍🎓 M19-206 📍 ДОТ ■ ЛАБ Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🧑‍🎓 M19-206 📍 ДОТ

#### ВТОРНИК

16:15 — 17:50	■ ЛЕК Электрофизические установки и технологии 🧑‍🎓 C17-201 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	▣ ЛЕК Физика и техника ускорителей заряженных частиц (15.09.2020 — 22.12.2020) 🧑‍🎓 A18-212 📍 ДОТ ▣ ПР Физика и техника ускорителей заряженных частиц (22.09.2020 — 15.12.2020) 🧑‍🎓 A18-212 📍 ДОТ

#### ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	▣ ЛЕК Ускорители заряженных частиц; Ускорители заряженных частиц / Particle Accelerators 🧑‍🎓 B17-301, B17-391 📍 ДОТ ▣ ПР Ускорители заряженных частиц; Ускорители заряженных частиц / Particle Accelerators 🧑‍🎓 B17-301, B17-391 📍 ДОТ
---------------	---

#### ПЯТНИЦА

17:55 — 19:30	▣ ПР Проектирование и эксплуатация линейных ускорителей 🧑‍🎓 M19-206 📍 ДОТ
---------------	---