

Кафедра мощной импульсной электроники (90). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	■ ПР Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Масленников С.П. 📍 каф. 90
---------------	-------------------------------------------------------------------------------

ВТОРНИК

11:05 — 12:40	■ ЛЕК Техника тренировки и динамических испытаний "Торий" 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Масленников С.П. 📍 НПП
12:45 — 14:20	☑ ПР Техника тренировки и динамических испытаний "Торий" 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Масленников С.П. 📍 НПП ☑ ЛАБ Техника тренировки и динамических испытаний "Торий" 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Масленников С.П. 📍 НПП
14:30 — 16:05	☑ ПР Коммутирующие приборы мощных импульсных (04.09.2018 — 13.11.2018) 🧑‍🎓 М18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 К-714а ☑ ПР Коммутирующие приборы мощных импульсных (27.11.2018 — 11.12.2018) 🧑‍🎓 М18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-307 ☑ ЛЕК Коммутирующие приборы мощных импульсных (11.09.2018 — 06.11.2018) 🧑‍🎓 М18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 К-714а ☑ ЛЕК Коммутирующие приборы мощных импульсных (20.11.2018 — 18.12.2018) 🧑‍🎓 М18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-307
14:30 — 17:00	■ ЛЕК Технология мощных ЭВП СВЧ 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
17:05 — 18:40	☑ ПР Технология мощных ЭВП СВЧ 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий" ☑ ЛАБ Технология мощных ЭВП СВЧ 🧑‍🎓 С15-404 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР Регистрация быстропротекающих физических процессов в системах импульсной электрофизики 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Масленников С.П. 📍 В-201
12:45 — 14:20	☑ ЛЕК Регистрация быстропротекающих физических процессов в системах импульсной электрофизики 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Масленников С.П. 📍 В-201 ☑ ЛАБ Регистрация быстропротекающих физических процессов в системах импульсной электрофизики 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Масленников С.П. 📍 В-201