

Расписание занятий в аудитории 47-204

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ПР Наносекундная электроника (05.09.2016 — 21.11.2016) 🧑‍🎓 M15-101 (M03-607), M15-102 (T03-607M) 🎓 Задеба Е.А.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика мюонов космических лучей ⓘ ФАЯиЭЧ (05.09.2016 — 19.12.2016) 🧑‍🎓 A14-101, M15-101 (M03-607), M15-102 (T03-607M) 🎓 Шпиринг К., Богданов А.Г.
16:15 — 17:50	■ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Богданов А.Г. ■ ЛЕК Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Кьявасса А.
17:55 — 19:30	■ Нейтронная физика 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Громушкин Д.М.

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ История и методология физики 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Душкин Л.И. ■ ПР История и методология физики 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Душкин Л.И.
11:55 — 12:40	■ ЛЕК Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Богданов А.Г., Шпиринг К.
12:45 — 14:20	■ ПР Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Шпиринг К., Богданов А.Г.

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ПР Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M15-101 (M03-607), M15-102 (T03-607M) 🎓 Душкин Л.И.
---------------	---

ЧЕТВЕРГ

11:55 — 12:40	■ ЛЕК Лабораторный практикум: Мюонная диагностика 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Барбашина Н.С.
12:45 — 14:20	■ ПР Лабораторный практикум: Мюонная диагностика 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Барбашина Н.С.

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Кьявасса А.
12:45 — 14:20	■ ПР Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Душкин Л.И.