Расписание занятий в аудитории 47-204 ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	■ ПР Автоматизация физического эксперимента 🖀 М15-101 (М04-607), М15-102 (Т04-607М)
	≈ Задеба Е.А.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика мюонов космических лучей ● ФАЯиЭЧ (05.09.2016 — 19.12.2016) № А14-101
	📂 Шпиринг К., Богданов А.Г.

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Введение в солнечно-земную физику [НЕВОД] 📸 М16-106 🞓 Барбашина Н.С., Чилингарян А.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Введение в солнечно-земную физику [НЕВОД] ** М16-106 > Борог В.В.
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Моделирование установок и экспериментов в области солнечно-земной физики 📸 M16-106
	г Дмитриева А.Н.
13:35 — 15:15	■ ПР Моделирование установок и экспериментов в области солнечно-земной физики 📽 М16-106
	т ≈ Дмитриева А.Н.

СРЕДА

11:55 — 13:30	■ ПР Специальный физический практикум (08.02.2017 — 26.04.2017)
	≈ Яковлева Е.И.
	■ Специальный физический практикум (03.05.2017 — 17.05.2017) № М16-101 № Яковлева Е.И.
14:30 — 16:05	■ ПР Введение в C++ * М16-101, М16-106 * Яковлева Е.И.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Введение в C++ (08.02.2017 — 22.03.2017) № М16-106 № Яковлева Е.И.
	■ Введение в C++ (29.03.2017 — 17.05.2017) 📸 М16-101 🞓 Яковлева Е.И.

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ ЛЕК Экспериментальные методы физики высоких и сверхвысоких энергий 🥗 М16-101 гранин И.И.
14:30 — 16:05	■ ПР Экспериментальные методы исследований в области солнечно-земной физики 💒 M16-106
	≈ Астапов И.И.
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Экспериментальные методы исследований в области солнечно-земной физики 📽 M16-106
	Ампилогов Н.В.

ПЯТНИЦА

11:55 — 13:30	■ ПР Практикум по методам обработки результатов измерений * M16-101 * Xoxлoв C.C.
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Неускорительная физика высоких энергий 📽 M16-101, M16-105, M16-C01 🎓 Богданов А.Г.
14:30 — 16:05	■ ПР Неускорительная физика высоких энергий 📸 М16-101, М16-105, М16-С01 🎓 Богданов А.Г.