

Расписание занятий в аудитории Э-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:05 — 13:30	■ ЛЕК	Релятивистская ядерная физика (10.02.2020 — 24.02.2020) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Булеков О.В.
	■ ПР	Релятивистская ядерная физика (02.03.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Булеков О.В.
16:15 — 19:30	■ ЛАБ	Нейтронная физика (Neutron Physics) (23.03.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-102 🎓 Улин С.Е.

ВТОРНИК

08:30 — 09:15	■ ЛЕК	Фундаментальные взаимодействия: эксперимент; Экспериментальная физика частиц (11.02.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматулов Г.А.
12:45 — 13:30	■ ЛЕК	Методы регистрации излучений (11.02.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Дмитренко В.В., Грачев В.М.
13:35 — 16:05	■ ПР	Методы регистрации излучений (11.02.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М., Дмитренко В.В.

СРЕДА

13:35 — 15:15	■ ЛЕК	Современная космология (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-105 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М.
15:20 — 17:00	■ ПР	Современная космология (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г.

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Моделирование газонаполненных детекторов гамма-излучения (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-105 🎓 Чернышева И.В.
14:30 — 16:05	■ ПР	Моделирование газонаполненных детекторов гамма-излучения (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-105 🎓 Чернышева И.В.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ПР	Физика атомного ядра и элементарных частиц / Physics of Atomic Nucleus and Elementary Particles (13.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391 🎓 Колдобский С.А.
---------------	------	---