

Расписание занятий в аудитории Э-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:00	■ ЛЕК	Природа тёмной материи 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г.
11:05 — 12:40	■ ПР	Природа тёмной материи 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Шустов А.Е.
18:45 — 22:00	■ ЛЕК	Ядерная физика 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Нигматулов Г.А.

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Шустов А.Е.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Булеков О.В., Шустов А.Е.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Роденко С.А., Гальпер А.М., Майоров А.Г.
	■ ПР	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А., Гальпер А.М.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Многоканальная астрономия. Всеволновая и нейтринная астрофизика. 🧑‍🎓 M21-192 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Считывание и обработка сигналов с детекторов в физике элементарных частиц 🧑‍🎓 M21-192 🎓 Грачев В.М.
17:55 — 19:30	■ ПР	Считывание и обработка сигналов с детекторов в физике элементарных частиц 🧑‍🎓 M21-192 🎓 Грачев В.М.

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ПР	Технический английский (ядерная физика и космофизика) 🗣️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Юркин Ю.Т.
14:30 — 16:05	■ ПР	Прикладная ядерная космофизика 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Чернышева И.В.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Улин С.Е.
17:55 — 19:30	■ ПР	Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Улин С.Е.

ЧЕТВЕРГ

11:05 — 11:50	■ ПР	Моделирование физических установок и экспериментов 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Юркин Ю.Т.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (22.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Улин С.Е.
11:55 — 14:20	■ ЛЕК	Релятивистская ядерная физика (01.09.2022 — 15.09.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Нигматулов Г.А., Малинин А.Г.
13:35 — 14:20	■ ПР	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (22.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Улин С.Е.
15:20 — 17:00	■ ЛЕК	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (01.09.2022 — 15.09.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Улин С.Е.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (22.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M21-192 🎓 Улин С.Е.
17:05 — 17:50	■ ПР	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (01.09.2022 — 15.09.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Улин С.Е.
17:55 — 19:30	■ ЛЕК	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (01.09.2022 — 15.09.2022) 🧑‍🎓 M21-192 🎓 Улин С.Е.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Малинин А.Г., Грачев В.М.
12:45 — 14:20	■ ПР	Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Малинин А.Г., Грачев В.М.