

Расписание занятий в аудитории Э-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 12:40	■ ЛЕК	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте (02.09.2024 — 30.09.2024) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Александрин С.Ю., Роденко С.А., Шустов А.Е.
13:35 — 16:05	■ ЛЕК	Релятивистская ядерная физика (02.09.2024 — 14.10.2024) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Булеков О.В.
	■ ПР	Релятивистская ядерная физика (21.10.2024 — 02.12.2024) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Булеков О.В.
16:15 — 17:50	■ ПР	Прикладная ядерная космофизика 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Александрин С.Ю., Чернышева И.В.

ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Майоров А.Г.
	■ ПР	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А.
14:30 — 16:05	■ ПР	Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Шустов А.Е.
17:05 — 18:40	■ ЛЕК	Ядерная физика 🧑‍🎓 М24-117 🎓 Архангельская И.В., Коротков М.Г.

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Природа тёмной материи 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Майоров А.Г.
10:15 — 11:50	■ ПР	Природа тёмной материи 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Майоров А.Г.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Улин С.Е.
14:30 — 15:15	■ ПР	Современная гамма-спектрометрия и ее приложения 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Улин С.Е.
16:15 — 17:50	■ ПР	Методы искусственного интеллекта в физике высоких энергий 🧑‍🎓 М24-112, М24-114, М24-117 🎓 Коротков М.Г.

ЧЕТВЕРГ

17:55 — 19:30	■ ЛЕК	Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Улин С.Е.
19:35 — 21:10	■ ПР	Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Улин С.Е.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Шустов А.Е., Булеков О.В.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	EN Современный космофизический эксперимент 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Дмитренко В.В., Коротков М.Г., Полухина Н.Г.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Грачев В.М.
16:15 — 17:50	■ ПР	Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М.