Э-103. Расписание сессии

Ср, 22 дек.	09:20 — 11:50	ATT Современная гамма-спектрометрия и ее приложения 🦀 M20-105 🎓 Улин С.Е.
Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ядерная электроника 👺 Б18-105 🞓 Грачев В.М.
Чт, 23 дек.	10:15 — 12:40	АТТ Прикладная ядерная космофизика 📸 М20-105 🞓 Чернышева И.В.
Пт, 24 дек.	09:20 — 11:50	3/О Природа тёмной материи 📸 М20-105 🎓 Майоров А.Г.
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Введение в ядерную физику 📸 М21-401 🞓 Александрин С.Ю.
Пн, 27 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Релятивистская ядерная физика 👺 М20-105 🞓 Нигматкулов Г.А.
Вт, 28 дек.	11:05 — 12:40	ATT Физика космических лучей / Physics of Cosmic Rays 🔮 Б18-105 🎓 Майоров А.Г.
Вт, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Экспериментальная ядерная физика 😤 Б18-105 🎓 Шустов А.Е.
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная ядерная физика 📸 Б18-105 🞓 Булеков О.В.
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная гамма-спектрометрия и ее приложения 💒 М20-105
		҈ Улин С.Е.
Чт, 13 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Ядерная физика 👺 Б18-В01 🞓 Нигматкулов Г.А.
Пн, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Астрофизика в Антарктиде 🐸 М20-105 🎓 Бессон Д.З.
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 👺 М21-401 🎓 Нигматкулов Г.А.,
		Александрин С.Ю.
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика космических лучей / Physics of Cosmic Rays 💒 Б18-105
		ТОРРИВНИЕ Майоров А.Г., Гальпер А.М.
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная ядерная космофизика 📽 М20-105 🞓 Чернышева И.В.