

Расписание занятий в аудитории А-115

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Основы мембранного газоразделения (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б18-402 🎓 Грехов А.М.
	■ ПР	Основы мембранного газоразделения (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-402 🎓 Грехов А.М.

СРЕДА

14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Численные методы в физических исследованиях (01.09.2021 — 27.10.2021) 🐾 М21-405 🎓 Смирнов А.Ю.
	☑ ПР	Численные методы в физических исследованиях (08.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 М21-405 🎓 Смирнов А.Ю.
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК	Физика ионизированного газа (01.09.2021 — 27.10.2021) 🐾 М21-405 🎓 Сысоев А.А.
	☑ ПР	Физика ионизированного газа (08.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 М21-405 🎓 Сысоев А.А.

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ ПР	Информационные технологии в физических исследованиях (02.09.2021 — 21.10.2021) 🐾 Б18-402 🎓 Адамов А.Ю.
	■ ПР	Информационные технологии в физических исследованиях (18.11.2021 — 16.12.2021) 🐾 Б18-402 🎓 Адамов А.Ю.
14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Физика разделительных процессов 🐾 Б18-402 🎓 Борисевич В.Д.

ПЯТНИЦА

11:05 — 12:40	☑ ЛЕК	Методы и модели современной статистической механики (03.09.2021 — 15.10.2021) 🐾 М21-405 🎓 Быркин В.А.
	☑ ПР	Методы и модели современной статистической механики (10.09.2021 — 05.11.2021) 🐾 М21-405 🎓 Быркин В.А.
12:45 — 14:20	☑ ПР	Строение и динамика молекул (03.09.2021 — 15.10.2021) 🐾 Б18-402 🎓 Белогорлов А.А.
	☑ ПР	Строение и динамика молекул (26.11.2021 — 10.12.2021) 🐾 Б18-402 🎓 Белогорлов А.А.
	☑ ПР	Экспериментальные методы молекулярной физики 🐾 Б18-402 🎓 Еремин Ю.С.