Расписание занятий в аудитории A-115 вторник

10:15 — 11:50	 ■ ЛЕК Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах (27.03.2018 — 10.04.2018) № М17-402, С13-405
11:55 — 13:30	 ■ ЛЕК Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах (06.02.2018 — 06.03.2018) № М17-402, С13-405
16:15 — 17:50	■ ПР Физическая кинетика гетерогенных систем 🐸 M17-402 🎓 Тронин В.Н.
17:55 — 18:40	■ ЛЕК Физическая кинетика гетерогенных систем
18:45 — 19:30	■ ПР Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах (27.03.2018 — 01.05.2018)№ М17-402 Тронин В.Н.

СРЕДА

10:15 — 11:50	∠ ЛАБ	Физические основы масс-спектрометрии 👑 С15-403 🎓 Карпов А.В.			
ЧЕТВЕРГ					

10:15 — 11:50	 ✓ ЛЕК Методы исследования структуры пористых сред (08.02.2018 — 19.04.2018) № Белогорлов А.А.
11:55 — 12:40	■ ПР Лазерные и плазменные методы разделения изотопов ** С14-405 ** Боговалов С.В.
12:45 — 14:20	
	□ ПР Физико-химия мембранных процессов М17-402
14:30 — 16:05	▼ ЛЕК Прорывные ядерные технологии (Nuclear power breakthrough technologies)
	(08.02.2018 — 19.04.2018) 📽 C13-405 🎓 Агаронян Ф., Павлов А.В.
	□ ПР Прорывные ядерные технологии (Nuclear power breakthrough technologies)
	(15.02.2018 — 12.04.2018) 📽 C13-405 🎓 Павлов А.В.
16:15 — 17:50	

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	
	□ ПР Введение в специальность