

Расписание занятий в аудитории А-112

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физические основы масс-спектрометрии  С14-405 (Т06-1НС)  Сысоев А.А.
---------------	-------	--

ВТОРНИК

11:05 — 11:50	■ ПР	Мембранные технологии  С13-405 (Т08-10)  Грехов А.М.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Мембранные технологии  С13-405 (Т08-10)  Грехов А.М.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Физическая кинетика  С13-405 (Т08-10)  Борман В.Д.

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Датчики физических величин  С14-405 (Т06-1НС)  Журомский В.М.
12:45 — 14:20	■ ПР	Физическая кинетика  С13-405 (Т08-10)  Тронин И.В.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Наноматериалы и нанотехнологии  С13-405 (Т08-10)  Попов А.П.
	■ ПР	Наноматериалы и нанотехнологии  С13-405 (Т08-10)  Попов А.П.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Физические основы разделения смесей  С13-405 (Т08-10)  Борисевич В.Д.
11:05 — 12:40	■ ЛЕК	Физика плазмы и газового разряда  С14-405 (Т06-1НС)  Боговалов С.В.
	■ ПР	Физика плазмы и газового разряда  С14-405 (Т06-1НС)  Боговалов С.В.
14:30 — 16:05	■ ПР	Гидродинамика (09.02.2017 — 20.04.2017)  С14-405 (Т06-1НС)  Быркин В.А.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Гидродинамика (09.02.2017 — 27.04.2017)  С14-405 (Т06-1НС)  Боговалов С.В.

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■	Компьютерный практикум (программирование в среде MATLAB)  С13-405 (Т08-10)  Борисевич В.Д.
10:15 — 11:50	■ ПР	Компьютерный практикум (программирование в среде MATLAB)  С13-405 (Т08-10)  Борисевич В.Д.
12:45 — 14:20	■ ПР	Датчики физических величин (10.02.2017 — 24.02.2017)  С14-405 (Т06-1НС)  Журомский В.М.
15:20 — 16:05	■ ПР	ТАУ процессов и аппаратов молекулярных технологий  С13-405 (Т08-10)  Журомский В.М.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	ТАУ процессов и аппаратов молекулярных технологий  С13-405 (Т08-10)  Журомский В.М.