

Расписание занятий в аудитории А-115

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Физические основы масс-спектрометрии (04.02.2019 — 22.04.2019) 🧑‍🎓 Б16-404 👤 Потешин С.С.
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Методы исследования структуры пористых сред (04.02.2019 — 15.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Белогорлов А.А.

ВТОРНИК

11:05 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Проектирование разделительных установок (05.02.2019 — 16.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. <input checked="" type="checkbox"/> ПР Проектирование разделительных установок (12.02.2019 — 09.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Смирнов А.Ю.
13:35 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах (05.02.2019 — 16.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Тронин В.Н. <input checked="" type="checkbox"/> ПР Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах (12.02.2019 — 09.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Тронин В.Н.

СРЕДА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Мембранные технологии 🧑‍🎓 С15-403 👤 Еремин Ю.С.
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Прорывные ядерные технологии (Nuclear power breakthrough technologies) (06.02.2019 — 17.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Павлов А.В. <input checked="" type="checkbox"/> ПР Прорывные ядерные технологии (Nuclear power breakthrough technologies) (13.02.2019 — 10.04.2019) 🧑‍🎓 С14-405 👤 Павлов А.В.
17:05 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Лазерные и плазменные методы разделения изотопов 🧑‍🎓 С15-403 👤 Боговалов С.В.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Физические основы масс-спектрометрии 🧑‍🎓 Б16-402 👤 Потешин С.С.
---------------	--