

Расписание занятий в аудитории Б-214

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Математический анализ	👥 С16-102	🎓 Шведенко С.В.
11:55 — 13:30	■ ПР	Математический анализ	👥 Б16-105	🎓 Шведенко С.В.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Электроимпульсные технологии	👥 С12-001 (А09-10), С13-001 (А07-10)	🎓 Лотоцкий А.П.
16:15 — 17:50	■ ПР	Электроимпульсные технологии	👥 С12-001 (А09-10), С13-001 (А07-10)	🎓 Лотоцкий А.П.
17:55 — 19:30	☑ ЛЕК	Электродинамика (специальные главы)	👥 М16-206	🎓 Дюбков В.С.
	☑ ЛЕК	Основы электродинамики	👥 М16-206	🎓 Дюбков В.С.

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	☑ ПР	Международное право (06.09.2016 — 13.12.2016)	👥 Б13-706 (У07-06)	🎓 Васина А.И.
	☑ ЛЕК	Международное право (13.09.2016 — 20.12.2016)	👥 Б13-706 (У07-06)	🎓 Васина А.И.
10:15 — 11:50	■ ПР	Математический анализ	👥 С16-402	🎓 Клиндухов В.В.
12:45 — 14:20	■ ПР	История (06.09.2016 — 22.11.2016)	👥 Б16-101	🎓 Иванова Р.М.
14:30 — 16:05	■ ПР	История (06.09.2016 — 22.11.2016)	👥 Б16-701	🎓 Иванова Р.М.
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК	Введение в системы физической защиты, учета и контроля ядерных материалов (06.09.2016 — 18.10.2016)	👥 М16-102	🎓 Глебов В.Б., Измайлов А.В.
	☑ ПР	Введение в системы физической защиты, учета и контроля ядерных материалов (01.11.2016 — 13.12.2016)	👥 М16-102	🎓 Глебов В.Б., Измайлов А.В.
	☑ ПР	Введение в системы физической защиты, учета и контроля ядерных материалов	👥 М16-102	🎓 Измайлов А.В., Глебов В.Б.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Мощная импульсная техника	👥 Б13-В73 (В07-14)	🎓 Пономаренко А.Г.

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР	Аналитическая геометрия	👥 Б16-105	🎓 Тищенко М.М.
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (специальный курс)	👥 М16-106, М16-116	🎓 Шушунова Е.В.
12:45 — 14:20	■ ПР	История (07.09.2016 — 23.11.2016)	👥 Б16-702	🎓 Иванова Р.М.
14:30 — 16:05	■ ПР	История (07.09.2016 — 23.11.2016)	👥 Б16-505	🎓 Иванова Р.М.
16:15 — 17:50	■ ПР	Избранные главы общей физики	👥 М16-101	🎓 Тюлюсов А.Н.
18:45 — 20:20	■ ПР	Физика	👥 Б15-В72 (В03-122)	🎓 Батеев А.Б.
20:25 — 22:00	■ ПР	Физика	👥 Б15-В71 (В03-121)	🎓 Батеев А.Б.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Физические методы специального приборостроения	👥 М16-405	🎓 Сафонов М.В.
10:15 — 11:50	■ ПР	Математический анализ	👥 С16-102	🎓 Шведенко С.В.
11:55 — 13:30	■ ПР	Математический анализ	👥 Б16-105	🎓 Шведенко С.В.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Программирование сетевых приложений	👥 Б13-503 (К07-121), Б13-504 (К07-122), Б13-505 (К07-123)	🎓 Васильев Н.П.
16:15 — 17:50	■ ПР	Контроль и ревизия	👥 С13-701 (Р07-205)	🎓 Савина Н.В.
18:45 — 20:20	☑ ПР	Безопасность жизнедеятельности	👥 Б12-В03 (В09-18)	🎓 Леденев И.К.
18:45 — 21:10	☑ ПР	Вычислительные системы (29.09.2016 — 08.12.2016)	👥 М16-512	🎓 Чепин Е.В.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	☑ ПР	Дифференциальное исчисление	👥 Б16-505	🎓 Цикунов В.Н.
12:45 — 14:20	☑ ЛАБ	Практикум по методам анализа символьных последовательностей	👥 М16-509	🎓 Коротков Е.В.
	☑ ПР	Дифференциальное исчисление	👥 Б16-504	🎓 Цикунов В.Н.
14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Основы систем физической защиты, учета и контроля ядерных материалов	👥 М15-602 (М03-18), М15-605 (Ф03-18М)	🎓 Глебов В.Б.
	☑ ЛЕК	Современные средства программирования	👥 Б14-505 (К05-221), Б14-506 (К05-361)	🎓 Садчиков С.М.

18:45 — 22:00	■ ЛЕК Проектирование информационных систем (02.09.2016 — 30.09.2016) 🧑‍🎓 Б13-В01 (В07-28), Б14-В73 (В05-28У) 🎓 Окропишин А.Е. ■ ПР Проектирование информационных систем (14.10.2016 — 09.12.2016) 🧑‍🎓 Б13-В01 (В07-28), Б14-В73 (В05-28У) 🎓 Окропишин А.Е.
---------------	---

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ПР Иностранный язык (английский) ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Климик В.А. ■ ПР Бухгалтерский управленческий учет; Управленческий учет (22.10.2016) 🧑‍🎓 Б14-771 (Р05-5620), Б14-772 (Р05-6320) 🎓 Комиссарова И.П.
12:45 — 14:20	■ ПР Уравнения математической физики 🧑‍🎓 С14-163 (Ф05-53И) 🎓 Костин А.Б.
12:45 — 16:05	■ ЛЕК Теплоносители ядерных реакторов (03.09.2016 — 17.09.2016) 🧑‍🎓 М16-117 🎓 Лаврухин А.А. ■ ПР Теплоносители ядерных реакторов (01.10.2016 — 10.12.2016) 🧑‍🎓 М16-117 🎓 Лаврухин А.А.
14:30 — 16:05	■ ПР Микроэкономика (продвинутый уровень) (24.09.2016 — 08.10.2016) 🧑‍🎓 М16-721 🎓 Винокурова Т.К.
16:15 — 17:50	■ ПР Микроэкономика (продвинутый уровень) (24.09.2016 — 15.10.2016) 🧑‍🎓 М16-721 🎓 Винокурова Т.К.