

Расписание занятий группы Б15-202 (Т04-06)

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 🎓 Рамакоти Р.Ш. 📍 каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304
12:45 — 14:20	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Мирошин Н.В. 📍 Б-212
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория функций комплексного переменного 🎓 Сучков М.В. 📍 К-411
16:15 — 17:50	■ ПР	Теория функций комплексного переменного 🎓 Сучков М.В. 📍 К-402

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Мирошин Н.В. 📍 407
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (английский) 🎓 Клочкова О.Ф. 📍 Б-205
	■	Иностранный язык (английский) 🎓 Клочкова О.Ф. 📍 Б-205
12:45 — 14:20	■ ПР	Экология 🎓 Панин М.П. 📍 Э-220
	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Мирошин Н.В. 📍 А-205
14:30 — 16:05	■ ПР	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Кошелкин А.В. 📍 К-414

СРЕДА

08:30 — 11:50	■	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Теория функций комплексного переменного 🎓 Орловский Д.Г. 📍 406
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Экология 🎓 Демин В.М. 📍 406
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Культурология (08.02.2017 — 26.04.2017) 🎓 Белов В.И. 📍 226

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Основы программирования на С++ для решения физических задач 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-106
	■ ЛАБ	Основы программирования на С++ для решения физических задач 🎓 Цветков И.В., Маренков Е.Д. 📍 В-106
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Мирошин Н.В. 📍 Б-304
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Теоретическая механика 🎓 Муравьев С.Е. 📍 404
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Право (09.02.2017 — 16.03.2017) 🎓 Кулагин А.С. 📍 406
	■ ЛЕК	Право (23.03.2017 — 27.04.2017) 🎓 Кулагин А.С. 📍 406

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Кошелкин А.В. 📍 К-414
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (английский) 🎓 Атамедова Г.М. 📍 Б-205
12:45 — 14:20	■ ПР	Теоретическая механика 🎓 Гельфер Е.Г. 📍 К-305
14:30 — 16:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (10.02.2017 — 28.04.2017) 🎓 Рамакоти Р.Ш. 📍 каф.15/2
	■ ПР	Физическая культура (05.05.2017 — 19.05.2017) 🎓 Галицкий В.Ю. 📍 каф.15