

Расписание занятий группы Б04-02

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теория вероятностей Велигура А.Н. Т-208
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Теория графов и ее приложения Велигура А.Н. Т-208
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Электроника и схемотехника Гусева Н.Н., Масленников В.В. Т-208

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Языки программирования Трухачев А.А. Т-209
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Дифференциальные уравнения Бухарова Т.И. 407
12:45 — 14:20	■ ПР	Дифференциальные уравнения Бухарова Т.И. Б-212ст
14:30 — 16:05	■ ПР	Иностранный язык Подгруппа 1 Богатырёва М.А. А-306

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) каф.15/2
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Общая физика (волны и оптика, атомная физика) Воронова Н.С. А-304
14:30 — 16:05	■ ПР	Иностранный язык Подгруппа 1 Архипова Л.С. Б-301
	■ ПР	Иностранный язык Подгруппа 2 Шушунова Е.В. Б-303
16:15 — 17:50	■ ПР	Теория графов и ее приложения Велигура А.Н. Б-213

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Физическая культура Желудев А.А. каф.15
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык Подгруппа 2 Журавлева В.И. А-306
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Теория функций комплексного переменного Петрова М.А. Т-208
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория функций комплексного переменного Петрова М.А. Т-100а

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛАБ	Языки программирования Туманов Ю.М. В-117
10:15 — 11:50	■ ПР	Общая физика (волны и оптика, атомная физика) Фадеев А.В. Т-100а
12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика, атомная физика) Подгруппа 2 Семёнова Т.А. А-307
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика, атомная физика) Подгруппа 1 Самедов В.В. А-301
	■ ЛАБ	Электроника и схемотехника Немчинов В.М., Автушко В.П. К-1009
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика, атомная физика) Подгруппа 2 Семёнова Т.А. А-307

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР	Экономика (13.02.2016 — 30.04.2016) Бугаенко М.В. Д-305
10:15 — 11:50	■ ПР	Теория вероятностей Пудовкина М.А. Д-305
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Экономика (13.02.2016 — 30.04.2016) Тимохин Д.В. А-100
14:30 — 16:05	■ ПР	Языки программирования Вдовушкин Н.И. Т-100б