

Расписание занятий группы С23-402

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🎓 Самарченко Д.А. ♡ А-304
10:15 — 11:50	■ ПР Математический анализ 🎓 Пестова П.А. ♡ НЛК-473
12:45 — 14:20	■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🎓 Лигидов А.З. ♡ К-415
14:00 — 16:00	■ Консультация по дисциплине «Химия» (10.06.2024) 🎓 Петров В.И. ♡ Б-304 Каф. 19
14:30 — 16:05	■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-Z-1 🎓 Шушунова Е.В. ♡ А-210 ■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-Z-2 🎓 Курнаев А.А. ♡ 323
16:15 — 17:50	■ ПР История России 🎓 Локтева А.А. ♡ Б-208

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Физическая культура ♡ каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ЛАБ Химия 🎓 Петров В.И. ♡ Б-204
11:55 — 13:30	■ ПР Математический анализ 🎓 Пестова П.А. ♡ К-1117
12:45 — 16:05	■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🎓 Калинин Е.Н., Еремин Ю.С. ♡ А-312

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-Z-1 🎓 Акишина Л.С. ♡ А-308 ■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 1-Z-2 🎓 Кулиева Н.М. ♡ Б-207
10:15 — 11:50	■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🎓 Лигидов А.З. ♡ К-206
11:55 — 13:30	■ ЛАБ Технология и языки программирования (в микроэлектронике) 🎓 Матейко А.А. ♡ Д-408
14:30 — 16:05	■ ПР Линейная алгебра 🎓 Волков Н.П. ♡ Т-108

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Химия 🎓 Петров В.И. ♡ Б-304
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Линейная алгебра 🎓 Гусева И.Л. ♡ Б-100
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Информатика 🎓 Леонова Н.М. ♡ В-117
16:15 — 17:50	■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф.15/2

ПЯТНИЦА

08:30 — 11:00	■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 🎓 Лапшинский В.А. ♡ Д-305
11:05 — 11:50	■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 🎓 Лапшинский В.А. ♡ Д-305
11:55 — 13:30	■ ЛЕК История России (09.02.2024 — 26.04.2024) 🎓 Чагадаева О.А., Ларионов А.А. ♡ 406 ■ Перенос занятий по дисциплине «Линейная алгебра» с 22 февраля 2024 (10.05.2024) 🎓 Гусева И.Л. ♡ 406 Каф. 30
15:20 — 17:50	■ ЛЕК Математический анализ 🎓 Гришин С.А. ♡ ДОТ