# Расписание занятий группы Б14-104 (Ф05-09Б) понедельник

08:30 — 10:05	■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 🗣 каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Атомная физика 🞓 Белобородов В.Н. 👽 А-304
12:45 — 14:20	<b>Г</b> ЛЕК Теоретическая физика: квантовая механика
14:30 — 16:05	■ ПР Теоретическая физика: квантовая механика 🞓 Кузовлев А.И. 🔉 К-417
16:15 — 17:50	■ ПР Детали машин и основы конструирования 🞓 Родько И.И., Барышев Г.К. 🗣 К-415

### **ВТОРНИК**

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка УДОТ
10:15 — 17:00	■ ПР Ф Военная подготовка ОДОТ

## СРЕДА

08:30 — 11:50	
	<ul> <li>□ ПР Физическая химия и основы термодинамики (09.11.2016 — 21.12.2016)</li> <li>□ Б-308</li> </ul>
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Строение вещества и динамика молекул <b>(07.09.2016 — 23.11.2016)</b>
	<b>■</b> ЛЕК Информационно-коммуникационные технологии в науке и производстве
	<b>(30.11.2016 — 21.12.2016)</b>
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Информационно-коммуникационные технологии в науке и производстве
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Общая электротехника и электроника 🎓 Белопольский В.М., Масленников В.В. 🕈 Т-208

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	
12:45 — 14:20	■ ПР Уравнения математической физики 🎓 Соловьев В.В. 👂 В-404
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Уравнения математической физики 🎓 Соловьев В.В. 👂 403
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Теоретическая физика: квантовая механика 🞓 Кузовлев А.И. 💡 405

## ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<b>□</b> ПР Теоретическая физика: квантовая механика
	□ ПР Основы теории дефектов кристаллической структуры ≈ Залужный А.Г. • Б-208
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Основы теории дефектов кристаллической структуры 🞓 Залужный А.Г. 👂 Б-210
14:30 — 16:05	■ ПР Ф Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🞓 Самуйлик Т.Ю.
	<b>⋄</b> 5-301
16:15 — 17:50	■ ПР Атомная физика 🎓 Белобородов В.Н. 👂 К-415

#### СУББОТА

	OJ DDO IA
08:30 — 11:50	<ul> <li>✓ ЛЕК Физическая химия и основы термодинамики (29.10.2016 — 10.12.2016)</li> <li>✓ Б-202</li> </ul>
12:45 — 14:20	
12:45 — 16:05	