

## Расписание занятий в аудитории ИХФ\_РАН

### ВТОРНИК

08:30 — 09:15	■ ЛЕК	Физика горения и детонации конденсированных систем	👥 M16-601	🎓 Борисов А.А.
09:20 — 11:50	■ ПР	Физика горения и детонации конденсированных систем	👥 M16-601	🎓 Шамшин И.О., Карабулин А.В.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Детонационных процессы в газах	👥 M16-601	🎓 Фролов С.М.
14:30 — 17:00	■ ПР	Детонационных процессы в газах	👥 M16-601	🎓 Борисов А.А.

### СРЕДА

08:30 — 11:00	■ ПР	Учебная (ПППУиН) практика: химическая физика	👥 M16-601	🎓 Маклашова И.В., Долгобородов А.Ю., Селезнев А.А., Шаргатов В.А., Губин С.А.
---------------	------	--	-----------	--

### ЧЕТВЕРГ

15:20 — 17:00	■ ПР	Учебно-исследовательская работа по химической физике	👥 Б14-002 (Ф06-03Б)	🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А.
---------------	------	--	---------------------	----------------------------------

### ПЯТНИЦА

08:30 — 13:30	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(10.02.2017 — 28.04.2017)</b>	👥 Б13-601 (Ф08-04Б)	🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А., Аксенов В.С., Губин С.А.
10:15 — 13:30	■ ЛАБ	Учебная практика (научно-исследовательская)	👥 M15-604 (Ф04-04М)	🎓 Аксенов В.С., Губин С.А., Власов П.А., Фролов С.М.
13:35 — 16:05	■ ПР	Основы физики горения и детонации конденсированных систем <b>(10.02.2017 — 28.04.2017)</b>	👥 Б13-601 (Ф08-04Б)	🎓 Богданова Ю.А.
16:15 — 17:00	■ ЛЕК	Основы физики горения и детонации конденсированных систем <b>(10.02.2017 — 28.04.2017)</b>	👥 Б13-601 (Ф08-04Б)	🎓 Борисов А.А.
17:05 — 17:50	■ ЛАБ	Основы физики горения и детонации конденсированных систем <b>(10.02.2017 — 28.04.2017)</b>	👥 Б13-601 (Ф08-04Б)	🎓 Шамшин И.О.