

Кафедра «Химическая физика» (4). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные проблемы экологии и безопасности (05.09.2016 — 14.11.2016) 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Копылов С.Н. 📍 Э-430 ■ ЛЕК Физика ударных волн в реальных средах (05.09.2016 — 14.11.2016) 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Фролов С.М. 📍 И-115 ■ ПР Специальные проблемы экологии и безопасности (12.09.2016 — 21.11.2016) 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Копылов С.Н. 📍 Э-430 ■ ПР Физика ударных волн в реальных средах (12.09.2016 — 21.11.2016) 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Фролов С.М. 📍 И-115 ■ ЛЕК Основы САУ и компьютерного проектирования информационно-измерительных систем ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M15-602 (M03-18), M15-605 (Ф03-18М) 🎓 Тузов Ю.В., Панасенко Р.А. 📍 А-119а
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 B14-802 (У05-02) 🎓 Рочев В.Я. 📍 5-209б ■ ПР Специальные проблемы экологии и безопасности 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Копылов С.Н. 📍 Э-430 ■ ПР Физика ударных волн в реальных средах 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Фролов С.М. 📍 И-115 ■ ПР Основы САУ и компьютерного проектирования информационно-измерительных систем ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M15-602 (M03-18), M15-605 (Ф03-18М) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные проблемы экологии и безопасности 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Копылов С.Н. 📍 Э-430 ■ ПР Физика ударных волн в реальных средах 🧑‍🎓 M15-604 (Ф03-04М) 🎓 Фролов С.М. 📍 И-115
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерный практикум 🧑‍🎓 C14-602 🎓 Панасенко Р.А., Варятченко Е.П. 📍 А-220 ■ ЛАБ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 C14-602 🎓 Панасенко Р.А., Варятченко Е.П. 📍 А-119а
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 C14-602 🎓 Варятченко Е.П., Панасенко Р.А. 📍 А-119а
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 Подгруппа 1 🧑‍🎓 M16-601 🎓 Сумской С.И., Шаргатов В.А. 📍 В-106 ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 Подгруппа 2 🧑‍🎓 M16-601 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Строение энергоемких молекул и наночастиц 🧑‍🎓 M16-601 🎓 Власов П.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛЕК Компьютерный практикум (06.09.2016 — 15.11.2016) 🧑‍🎓 C13-602 (Ф07-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-220 ■ ПР Компьютерный практикум (13.09.2016 — 22.11.2016) 🧑‍🎓 C13-602 (Ф07-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-220
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация процессов контроля 🧑‍🎓 C12-602 (Ф09-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а ■ ЛЕК Строение энергоемких молекул и наночастиц 🧑‍🎓 M16-601 🎓 Власов П.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛАБ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 C13-602 (Ф07-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-220 ■ ПР Строение энергоемких молекул и наночастиц 🧑‍🎓 M16-601 🎓 Власов П.А. 📍 ИХФ_РАН
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация процессов контроля 🧑‍🎓 C12-602 (Ф09-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а ■ ПР Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 B14-801 (У05-01) 🎓 Рочев В.Я. 📍 Б-210
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 B14-801 (У05-01), B14-802 (У05-02) 🎓 Рочев В.Я. 📍 Б-213 ■ ЛЕК Автоматизация технологических процессов 🧑‍🎓 C12-602 (Ф09-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация технологических процессов 🧑‍🎓 C12-602 (Ф09-07) 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а ■ ПР Физика горения и детонации газовых систем 🧑‍🎓 B13-601 (Ф07-04Б) 🎓 Шамшин И.О., Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛАБ Физика горения и детонации газовых систем 🧑‍🎓 B13-601 (Ф07-04Б) 🎓 Фролов С.М., Шамшин И.О. 📍 ИХФ_РАН
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 Подгруппа 2 (06.09.2016 — 22.11.2016) 🧑‍🎓 M16-601 🎓 Панасенко Р.А. 📍 А-119а

СРЕДА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Газодинамика взрывных процессов 🗣️ Б13-205 (Ф07-78Б), Б13-601 (Ф07-04Б), Б13-602 (Ф07-18Б) 🎓 Сумской С.И., Любимов А.В. 📍 Э-430 ■ ПР Газодинамика взрывных процессов 🗣️ Б13-205 (Ф07-78Б), Б13-601 (Ф07-04Б), Б13-602 (Ф07-18Б) 🎓 Любимов А.В., Карабулин А.В. 📍 Э-430
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Газодинамика взрывных процессов 🗣️ Б13-205 (Ф07-78Б), Б13-601 (Ф07-04Б), Б13-602 (Ф07-18Б) 🎓 Любимов А.В., Карабулин А.В. 📍 Э-430
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская) 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Губин С.А. 📍 Э-430







ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебно-исследовательская работа (01.09.2016 — 17.11.2016) 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Аксенов В.С. 📍 Э-430 ■ ПР Физика горения и детонации конденсированных систем 🗣️ М16-601 🎓 Карабулин А.В. 📍 ИХФ_РАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы химической физики (01.09.2016 — 17.11.2016) 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Аксенов В.С. 📍 Э-430 ■ ЛЕК Физика горения и детонации конденсированных систем 🗣️ М16-601 🎓 Карабулин А.В., Шамшин И.О. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Физика горения и детонации конденсированных систем 🗣️ М16-601 🎓 Карабулин А.В. 📍 ИХФ_РАН
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики быстропротекающих процессов 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Шаргатов В.А. 📍 Э-430 ■ ПР Экспериментальные методы химической физики 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Карабулин А.В. 📍 Э-430
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Спецпрактикум по химической физике 🗣️ Б13-601 (Ф07-04Б) 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Спецпрактикум по химической физике 🗣️ Б13-601 (Ф07-04Б) 🎓 Любимов А.В., Маклашова И.В. 📍 ИХФ_РАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🗣️ Подгруппа 1 (01.09.2016 — 17.11.2016) 🗣️ М16-601 🎓 Сумской С.И., Шаргатов В.А. 📍 И-308 ■ ПР Современные проблемы физики быстропротекающих процессов (01.09.2016 — 17.11.2016) 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Богданова Ю.А., Карабулин А.В. 📍 И-115
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Спецпрактикум по химической физике 🗣️ Б13-601 (Ф07-04Б) 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ Б13-601 (Ф07-04Б) 🎓 Шаргатов В.А., Аксенов В.С., Богданова Ю.А., Маклашова И.В., Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Экспериментальные методы химической физики 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Карабулин А.В. 📍 Э-430

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая химия энергоемких соединений (02.09.2016 — 18.11.2016) 🗣️ М16-601 🎓 Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛАБ Компьютерный практикум по химической физике 🗣️ Б14-002 (Ф05-03Б) 🎓 Шамшин И.О. 📍 В-106
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Учебно-исследовательская работа (02.09.2016 — 14.10.2016) 🗣️ М15-604 (Ф03-04М) 🎓 Губин С.А. 📍 каф.4 ■ ПР Компьютерный практикум по химической физике 🗣️ Б14-002 (Ф05-03Б) 🎓 Маклашова И.В. 📍 В-119
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая химия энергоемких соединений 🗣️ М16-601 🎓 Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная (ПППУиН) практика: химическая физика 🗣️ М16-601 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная (ПППУиН) практика: химическая физика 🗣️ М16-601 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы химии и кинетики быстропротекающих процессов 🗣️ Б14-002 (Ф05-03Б) 🎓 Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛЕК Основы химии и кинетики быстропротекающих процессов 🗣️ Б14-002 (Ф05-03Б) 🎓 Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН

СУББОТА

11:55 — 13:30	■ ПР Гидродинамика быстропротекающих процессов  M16-601  Любимов А.В., Карабулин А.В. 📍 Э-430
13:35 — 15:15	■ ПР Гидродинамика быстропротекающих процессов  M16-601  Карабулин А.В., Любимов А.В. 📍 Э-430 ■ ЛЕК Гидродинамика быстропротекающих процессов  M16-601  Любимов А.В., Сумской С.И. 📍 Э-430