

Кафедра химической физики (4). Расписание сессии

Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Газодинамика взрывных процессов 🧑‍🎓 Б14-002 🎓 Любимов А.В. 📍 Э-430
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Многомасштабное моделирование быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-109
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Компьютерный практикум по химической физике 🧑‍🎓 Б15-003 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 И-308
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 Б15-801, Б15-802 🎓 Рочев В.Я. 📍 5-210
Сб, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа): физика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 Б14-002 🎓 Аксенов В.С. 📍 каф.4
Пн, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика ударных волн в реальных средах 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН
Пн, 25 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Специальные проблемы экологии и безопасности 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Копылов С.Н. 📍 ИХФ_РАН
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы химии и кинетики быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 Б15-003 🎓 Соколова И.Л. 📍 ИХФ_РАН
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальные методы химической физики 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Карабулин А.В., Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Физика горения и детонации газовых систем 🧑‍🎓 Б14-002 🎓 Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физическая химия энергоемких соединений и наночастиц 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Власов П.А. 📍 ИХФ_РАН
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физика горения и детонации конденсированных систем 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
Вт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная (ПППУиН) практика: химическая физика 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Шаргатов В.А., Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Спецпрактикум по химической физике 🧑‍🎓 Б14-002 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 27 дек.	12:00 — 14:30	АТТ Термодинамическое моделирование 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Губин С.А. 📍 Д-207
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Химическая термодинамика 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Губин С.А. 📍 И-308
Чт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Гидродинамика и основы тепломассопереноса 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Любимов А.В. 📍 Э-430
Чт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа): физика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН
Чт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Шаргатов В.А. 📍 В-116
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 Б15-801, Б15-802 🎓 Рочев В.Я. 📍 5-306
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика ударных волн в реальных средах 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы химической физики 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Аксенов В.С., Карабулин А.В. 📍 ИХФ_РАН
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидродинамика и основы тепломассопереноса 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Любимов А.В. 📍 Э-430
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Газодинамика взрывных процессов 🧑‍🎓 Б14-002 🎓 Любимов А.В. 📍 Э-430
Сб, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Термодинамическое моделирование 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Губин С.А. 📍 Д-207
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные проблемы экологии и безопасности 🧑‍🎓 М16-601 🎓 Копылов С.Н. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая химия энергоемких соединений и наночастиц 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа): физика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 Б14-002 🎓 Аксенов В.С. 📍 каф.4

Пт, 26 янв.

13:00 — 17:00

ЭКЗ

Многомасштабное моделирование быстропротекающих процессов



M16-601



Богданова Ю.А., Маклашова И.В.



В-109