

Кафедра химической физики (4). Расписание сессии

Вт, 18 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Химическая термодинамика 🗨️ A16-613 🎓 Губин С.А. 📍 Д-207
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы химии быстропротекающих процессов 🗨️ Б16-601 🎓 Соколова И.Л., Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН
Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы промышленной безопасности современных производств 🗨️ M17-611 🎓 Сумской С.И. 📍 И-308
Пн, 24 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Современные проблемы моделирования процессов горения, взрыва и детонации 🗨️ A16-603 🎓 Шаргатов В.А. 📍 В-103
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика быстропротекающих процессов) 🗨️ Б15-003 🎓 Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика быстропротекающих процессов) 🗨️ Б16-601 🎓 Маклашова И.В. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Специальные проблемы экологии и безопасности 🗨️ M17-611 🎓 Копылов С.Н. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физика горения и детонации конденсированных систем 🗨️ M18-611 🎓 Аксенов В.С. 📍 И-308
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физика горения газовых систем 🗨️ Б15-003 🎓 Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Спецпрактикум по химической физике 🗨️ Б15-003 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем 🗨️ M18-621 🎓 Шаргатов В.А., Максимкин А.И. 📍 А-220
Чт, 27 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Гидродинамика и основы теплопереноса 🗨️ M18-611 🎓 Сумской С.И. 📍 Э-430
Чт, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Термодинамическое моделирование 🗨️ M18-611 🎓 Губин С.А. 📍 Э-426
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика быстропротекающих газодинамических процессов 🗨️ M17-611 🎓 Шаргатов В.А. 📍 Э-430
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физическая химия энергоемких соединений и наночастиц 🗨️ M18-611 🎓 Власов П.А., Корсунский Б.Л. 📍 ИХФ_РАН
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Газодинамика взрывных процессов 🗨️ Б15-003 🎓 Шаргатов В.А. 📍 Э-430
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Компьютерный практикум по химической физике 🗨️ Б16-601 🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. 📍 Э-426
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Современные проблемы химических и биохимических технологий 🗨️ Б16-801 🎓 Рочев В.Я. 📍 45-219
Пт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Учебная практика (ПППУин) 🗨️ M18-611 🎓 Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН
Пт, 28 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Математическое моделирование и вычислительные методы 🗨️ M17-611 🎓 Шаргатов В.А. 📍 В-116
Пт, 28 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M17-611 🎓 Губин С.А. 📍 каф.4
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика быстропротекающих процессов) 🗨️ Б15-003 🎓 Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая химия энергоемких соединений и наночастиц 🗨️ M18-611 🎓 Корсунский Б.Л., Власов П.А. 📍 ИХФ_РАН
Пт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математическое моделирование и вычислительные методы 🗨️ M17-611 🎓 Шаргатов В.А. 📍 В-213
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Термодинамическое моделирование 🗨️ M18-611 🎓 Губин С.А. 📍 Э-430
Ср, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные проблемы экологии и безопасности 🗨️ M17-611 🎓 Копылов С.Н. 📍 ИХФ_РАН
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы моделирования процессов горения, взрыва и детонации 🗨️ A16-603 🎓 Шаргатов В.А. 📍 Э-430

Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 Б16-801 🎓 Рочев В.Я. 📍 5-209б
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Химическая термодинамика 🧑‍🎓 А16-613 🎓 Губин С.А. 📍 Д-207
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика быстропротекающих газодинамических процессов 🧑‍🎓 М17-611 🎓 Шаргатов В.А. 📍 Б-214
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Газодинамика взрывных процессов 🧑‍🎓 Б15-003 🎓 Шаргатов В.А. 📍 Э-430
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидродинамика и основы тепломассопереноса 🧑‍🎓 М18-611 🎓 Сумской С.И. 📍 Э-430
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем 🧑‍🎓 М18-621 🎓 Максимкин А.И., Шаргатов В.А. 📍 А-220