

ИТЭФ. Расписание сессии

Чт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Методы ультрамикроскопии в физике твёрдого тела 🐾 M15-115 🎓 Корчуганова О.А., Козодаев М.А., Алеев А.А., Богачев А.А., Краевский С.В., Никитин А.А.
Чт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Автоматизация экспериментов по физике высокой плотности энергии в веществе 🐾 M15-115 🎓 Голубев А.А., Канцырев А.В.
Чт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Экспериментальные методы ультрамикроскопии 🐾 B13-002 🎓 Козодаев М.А.
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика термоядерного синтеза 🐾 B13-002 🎓 Баско М.М.
Пт, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🐾 M16-202 🎓 Высоцкий М.И.
Пт, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Экспериментальная физика взаимодействия заряженных частиц с веществом 🐾 M16-116 🎓 Фертман А.Д.
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Радиационная химия конденсированных сред 🐾 M16-116 🎓 Степанов С.В., Бяков В.М.
Пт, 23 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в физику конденсированного состояния вещества 🐾 M16-116 🎓 Рогожкин С.В., Степанов С.В.
Пт, 23 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Физика ядра и частиц 🐾 B13-002 🎓 Акимов Д.Ю.
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Использование САПР для подготовки физических экспериментов 🐾 M16-116 🎓 Белогуров С.Г.
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика пучков заряженных частиц 🐾 M15-115 🎓 Хоффманн Д.Х., Голубев А.А.
Пн, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Физика твердого тела 🐾 M15-115 🎓 Степанов С.В.
Пн, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Радиационная химия конденсированных сред 🐾 B13-002 🎓 Степанов С.В., Бяков В.М.
Вт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Ядерно-физические методы исследования конденсированных сред 🐾 M15-115 🎓 Джепаров Ф.С.
Вт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы ядерных технологий (материаловедение) 🐾 M15-115 🎓 Никитин А.А., Богачев А.А., Чернов В.М.
Вт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физика конденсированного состояния вещества 🐾 B13-002, B13-402 🎓 Степанов С.В.
Ср, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Вейвлеты в обработке экспериментальных данных 🐾 M15-115 🎓 Рогожкин С.В., Нечитайло В.А.
Ср, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M15-115 🎓 Рогожкин С.В., Шарков Б.Ю., Голубев А.А.
Ср, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Методы моделирования физических процессов и обработки экспериментальных данных 🐾 B13-002 🎓 Назаров А.В.
Пн, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы моделирования физических процессов и обработки экспериментальных данных 🐾 B13-002 🎓 Назаров А.В.
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы ультрамикроскопии в физике твёрдого тела 🐾 M15-115 🎓 Краевский С.В., Алеев А.А., Богачев А.А., Никитин А.А., Корчуганова О.А., Козодаев М.А.
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерно-физические методы исследования конденсированных сред 🐾 M15-115 🎓 Джепаров Ф.С.
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная физика взаимодействия заряженных частиц с веществом 🐾 M16-116 🎓 Фертман А.Д.
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная химия конденсированных сред 🐾 B13-002 🎓 Бяков В.М., Степанов С.В.
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🐾 M16-202 🎓 Высоцкий М.И.
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🐾 M15-115 🎓 Степанов С.В.

Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация экспериментов по физике высокой плотности энергии в веществе 🧑‍🔬 M15-115 🎓 Канцырев А.В., Голубев А.А.
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика термоядерного синтеза 🧑‍🔬 Б13-002 🎓 Баско М.М.
Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика пучков заряженных частиц 🧑‍🔬 M15-115 🎓 Голубев А.А., Хоффманн Д.Х.