

# Кафедра физики экстремальных состояний вещества (60). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Фундаментальное взаимодействие 🧑‍🤝‍🧑 Б14-401 (Т06-1НЭ) 🎓 Абов Ю.Г., Львов Д.В. 📍 33-302 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Фундаментальное взаимодействие 🧑‍🤝‍🧑 Б14-401 (Т06-1НЭ) 🎓 Львов Д.В., Абов Ю.Г. 📍 33-302
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Фундаментальное взаимодействие 🧑‍🤝‍🧑 Б14-401 (Т06-1НЭ) 🎓 Львов Д.В., Абов Ю.Г. 📍 33-302
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Численные расчеты в физике 🧑‍🤝‍🧑 Б14-102 (Т06-2ФИ) 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 каф.60

## ВТОРНИК

10:15 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика пучков заряженных частиц 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ
11:05 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика пучков заряженных частиц 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ
12:45 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Введение в методы ультрамикроскопии 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Материалы для экстремальных условий 🧑‍🤝‍🧑 Б13-002 (Т08-142) 🎓 Никитин А.А., Чернов В.М. 📍 К-715 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Материалы для экстремальных условий 🧑‍🤝‍🧑 Б13-002 (Т08-142) 🎓 Чернов В.М., Никитин А.А. 📍 К-715
13:35 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Введение в методы ультрамикроскопии 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ
15:20 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика конденсированного состояния 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ

## СРЕДА

08:30 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🤝‍🧑 Б16-202 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 А-312 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🧑‍🤝‍🧑 С16-103 🎓 Максимова А.Н., Тюлюсов А.Н. 📍 А-312
10:15 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика конденсированных сред (08.02.2017 — 15.03.2017) 🧑‍🤝‍🧑 М15-115 (Т04-60М) 🎓 Степанов С.В. 📍 ИТЭФ
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.02.2017 — 12.04.2017) 🧑‍🤝‍🧑 Б13-105 (Ф08-09Б) 🎓 Исаенкова М.Г., Сучков А.Н., Григорьев Е.Г., Назаров А.В. 📍 каф.9 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика конденсированного состояния 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Методы автоматизации физических экспериментов 🧑‍🤝‍🧑 Б13-002 (Т08-142), Б13-402 (Т08-67Н) 🎓 Голубев А.А., Канцырев А.В. 📍 98-5 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Методы автоматизации физических экспериментов 🧑‍🤝‍🧑 Б13-002 (Т08-142), Б13-402 (Т08-67Н) 🎓 Канцырев А.В., Голубев А.А. 📍 98-5
11:05 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика конденсированных сред 🧑‍🤝‍🧑 М15-115 (Т04-60М) 🎓 Степанов С.В. 📍 ИТЭФ
11:55 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Нейтронные методы в физике твердого тела 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Нейтронные методы в физике твердого тела 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика 🧑‍🤝‍🧑 С15-163 (Ф04-53И) 🎓 Аксенова Е.Н., Тюлюсов А.Н. 📍 К-308
14:30 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Основы ядерного нераспространения и безопасного обращения с ядерными материалами. Материалы ядерных реакторов (08.02.2017 — 15.03.2017) 🧑‍🤝‍🧑 М15-115 (Т04-60М) 🎓 Чернов В.М., Богачев А.А., Никитин А.А. 📍 ИТЭФ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Введение в ядерно-физические методы исследования конденсированных сред 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Основы ядерного нераспространения и безопасного обращения с ядерными материалами. Материалы ядерных реакторов (22.03.2017 — 29.03.2017) 🧑‍🤝‍🧑 М15-115 (Т04-60М) 🎓 Никитин А.А., Чернов В.М., Богачев А.А. 📍 ИТЭФ
15:20 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Основы ядерного нераспространения и безопасного обращения с ядерными материалами. Материалы ядерных реакторов 🧑‍🤝‍🧑 М15-115 (Т04-60М) 🎓 Чернов В.М., Никитин А.А., Богачев А.А. 📍 ИТЭФ <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Введение в ядерно-физические методы исследования конденсированных сред 🧑‍🤝‍🧑 М16-116 📍 ИТЭФ

## ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<p>■ <b>ПР</b> Экспериментальные методы ультрамикроскопии 📍 Подгруппа 1 📍 Б13-002 (Т08-142) 👤 Богачев А.А., Корчуганова О.А., Никитин А.А., Краевский С.В., Козодаев М.А., Алеев А.А. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ПР</b> Экспериментальные методы ультрамикроскопии 📍 Подгруппа 2 📍 Б13-002 (Т08-142) 👤 Алеев А.А., Козодаев М.А., Никитин А.А., Краевский С.В., Корчуганова О.А., Богачев А.А. 📍 ИТЭФ</p>
08:30 — 11:50	<p>■ <b>ЛАБ</b> Экспериментальные методы ультрамикроскопии 📍 Б13-002 (Т08-142) 👤 Корчуганова О.А., Богачев А.А., Никитин А.А., Алеев А.А., Козодаев М.А., Краевский С.В. 📍 ИТЭФ</p>
10:15 — 11:50	<p>■ <b>ЛЕК</b> Экспериментальные методы ультрамикроскопии 📍 Б13-002 (Т08-142) 👤 Краевский С.В., Никитин А.А., Корчуганова О.А., Богачев А.А., Алеев А.А., Козодаев М.А. 📍 ИТЭФ</p>
12:45 — 14:20	<p>■ <b>ПР</b> Численные расчеты в физике 📍 Б14-102 (Т06-2ФИ) 👤 Тюлюсов А.Н. 📍 каф.60</p>
14:30 — 15:15	<p>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы физики конденсированных сред и физики пучков заряженных частиц 📍 Б14-102 (Т06-2ФИ) 👤 Рогожкин С.В., Хоффманн Д.Х., Фертман А.Д., Голубев А.А., Шарков Б.Ю. 📍 ИТЭФ</p>
15:20 — 17:50	<p>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики конденсированных сред и физики пучков заряженных частиц 📍 Б14-102 (Т06-2ФИ) 👤 Шарков Б.Ю., Голубев А.А., Рогожкин С.В., Фертман А.Д., Хоффманн Д.Х. 📍 ИТЭФ</p>

## ПЯТНИЦА

10:15 — 11:00	<p>■ <b>ЛЕК</b> Управление проектами <b>(10.02.2017 — 17.03.2017)</b> 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Козодаев М.А. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ПР</b> Управление проектами <b>(24.03.2017 — 31.03.2017)</b> 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Козодаев М.А. 📍 ИТЭФ</p>
10:15 — 11:50	<p>■ <b>ЛЕК</b> Фазовые переходы в конденсированных средах 📍 Б13-002 (Т08-142) 👤 Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ПР</b> Учебная (ПППУиН) практика: физика экстремальных состояний вещества 📍 М16-116 📍 каф.60</p>
11:05 — 12:40	<p>■ <b>ПР</b> Управление проектами 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Козодаев М.А. 📍 ИТЭФ</p>
11:55 — 12:40	<p>■ <b>ПР</b> Фазовые переходы в конденсированных средах 📍 Б13-002 (Т08-142) 👤 Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ</p>
12:45 — 13:30	<p>■ <b>ЛЕК</b> Методы регистрации излучений <b>(10.02.2017 — 17.03.2017)</b> 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Елютин Н.О. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Фазовые переходы в конденсированных средах <b>(10.02.2017 — 17.03.2017)</b> 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ПР</b> Методы регистрации излучений <b>(24.03.2017 — 31.03.2017)</b> 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Елютин Н.О. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ПР</b> Фазовые переходы в конденсированных средах <b>(24.03.2017 — 31.03.2017)</b> 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ</p>
12:45 — 14:20	<p>■ <b>ЛЕК</b> Физика конденсированного состояния вещества 📍 Б13-002 (Т08-142), Б13-402 (Т08-67Н) 👤 Степанов С.В. 📍 ИТЭФ</p>
13:35 — 15:15	<p>■ <b>ПР</b> Методы регистрации излучений 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Елютин Н.О. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ПР</b> Фазовые переходы в конденсированных средах 📍 М15-115 (Т04-60М) 👤 Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ</p>
14:30 — 16:05	<p>■ <b>ЛЕК</b> Физика конденсированного состояния вещества 📍 Б13-002 (Т08-142), Б13-402 (Т08-67Н) 👤 Степанов С.В. 📍 ИТЭФ</p>
16:15 — 17:50	<p>■ <b>ПР</b> Методы регистрации излучений 📍 Б13-002 (Т08-142), Б13-402 (Т08-67Н) 👤 Елютин Н.О. 📍 ИТЭФ</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Методы регистрации излучений 📍 Б13-002 (Т08-142), Б13-402 (Т08-67Н) 👤 Елютин Н.О. 📍 ИТЭФ</p>

## СУББОТА

08:30 — 10:05	<p>■ <b>ЛЕК</b> Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 📍 М16-108 👤 Назаров А.В. 📍 Б-108</p> <p>■ <b>ПР</b> Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 📍 М16-108 👤 Назаров А.В. 📍 Б-108</p>
10:15 — 11:50	<p>■ <b>ПР</b> Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 📍 М16-108 👤 Назаров А.В. 📍 Б-108</p>

## ВОСКРЕСЕНЬЕ

10:15 — 11:50

▣ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 M16-108

🎓 Севрюков О.Н., Григорьев А.В., Чернов И.И., Яльцев В.Н., Назаров А.В., Люблинский И.Е. 📍 каф.9