

Кафедра физики твердого тела и наносистем (70). Расписание сессии

Пн, 18 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Иванов А.А., Чернышева О.В. 📍 ДОТ
Вт, 19 апр.	08:30 — 10:05	АТТ Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Кузнецов А.В. 📍 В-418
Вт, 19 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Кашурникова О.В., Маврицкий О.Б., Чернышева О.В., Шеляков А.В. 📍 Э-204
Вт, 19 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Физические основы сверхпроводимости 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4
Ср, 20 апр.	12:45 — 15:15	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-207 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
Чт, 21 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Фотоника 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Литвинов А.В. 📍 Э-204
Чт, 21 апр.	09:20 — 11:00	АТТ Фотоника 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Маймистов А.И. 📍 ДОТ
Чт, 21 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-221 🎓 Носик В.Л. 📍 каф.70
Чт, 21 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в физику наноструктур 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4
Пт, 22 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 Б-210
Пт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика твердого тела) 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204
Пн, 25 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фотоника 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Маймистов А.И. 📍 К-305
Пт, 29 апр.	12:45 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-287 🎓 Руднев И.А. 📍 каф.78
Сб, 30 апр.	09:00 — 12:40	ЭКЗ Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Кашурников В.А., Кузнецов А.В. 📍 Э-204
Вт, 03 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Иванов А.А., Чернышева О.В. 📍 К-308
Ср, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-287 🎓 Руднев И.А. 📍 5-204
Вт, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-221 🎓 Носик В.Л. 📍 Э-204
Пн, 23 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-221 🎓 Высоцкий В.С. 📍 Э-204
Пн, 23 мая	17:55 — 19:30	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А20-221 🎓 Алексеев П.А. 📍 Э-204
Пн, 23 мая	18:45 — 20:20	ЗАЧ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Зеленер Б.Б. 📍 ДОТ
Пн, 23 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ Квантовая электроника / Quantum Electronics 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Маймистов А.И. 📍 ДОТ
Вт, 24 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Вычислительные методы в физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-211, Б20-261 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-114
Вт, 24 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Чернышева О.В., Маврицкий О.Б. 📍 К-205
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Лазерные технологии 🧑‍🎓 А19-201, А19-231, А19-303 🎓 Менушенков А.П. 📍 К-1018
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Подготовка научных текстов в пакете LATEX 🧑‍🎓 М21-303, М21-304 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-1102
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Митягин Ю.А. 📍 ДОТ

Вт, 24 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Маврицкий О.Б., Чернышева О.В. 📍 К-1102
Вт, 24 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 Б20-203, Б20-204 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-115
Вт, 24 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Физика твердого тела 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Чернышева О.В., Иванов А.А. 📍 К-417
Вт, 24 мая	18:45 — 20:20	АТТ Физика полупроводников и диэлектриков 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф., Осипов М.А. 📍 Э-204
Вт, 24 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 Э-204
Ср, 25 мая	08:30 — 10:05	АТТ Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 М21-202, М21-216 🎓 Менушенков А.П. 📍 ДОТ
Ср, 25 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Маврицкий О.Б., Казанцева Е.В. 📍 К-402
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния вещества (Neutron Methods of Study in Condensed Matter Physics) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Алексеев П.А. 📍 ДОТ
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Маврицкий О.Б., Казанцева Е.В. 📍 К-1102
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Носик В.Л. 📍 каф.70
Ср, 25 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-221 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 Э-204
Ср, 25 мая	18:45 — 20:20	АТТ Фотоника / Photonics 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Литвинов А.В. 📍 ДОТ
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Введение в квантовую радиофизику 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Литвинов А.В. 📍 Э-204
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б20-611, С20-602 🎓 Кашурникова О.В. 📍 408
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-305
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современные проблемы физики твердого тела 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Кашурников В.А., Мороз А.Н. 📍 Э-204
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Физика сильнокоррелированных систем 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Красавин А.В. 📍 Б-208
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б20-603, Б20-604 🎓 Кашурникова О.В. 📍 402
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Прикладная сверхпроводимость 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Высоцкий В.С. 📍 Э-204
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	АТТ Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4
Чт, 26 мая	18:45 — 20:20	АТТ Физическая оптика 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Маймистов А.И. 📍 Б-212
Чт, 26 мая	18:45 — 20:20	АТТ Экспериментальные методы физики твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Шеляков А.В. 📍 Э-204
Чт, 26 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	АТТ Численные методы в квантовой физике (часть 2) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Красавин А.В., Кашурников В.А. 📍 Э-204
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	З/О Применение языка Python для научных расчётов 🧑‍🎓 М21-203, М21-207 🎓 Лукьянов А.Е., Неверов В.Д. 📍 В-106
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ Основы физики конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-402
Пт, 27 мая	18:45 — 20:20	АТТ Низкотемпературная техника в физическом эксперименте 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Руднев И.А., Покровский С.В. 📍 Б-215
Пт, 27 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ Введение в физику наноструктур 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Покровский С.В. 📍 Б-215

Сб, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б20-603, Б20-604 🎓 Кашурникова О.В. 📍 402
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б20-611, С20-602 🎓 Кашурникова О.В. 📍 402
Сб, 28 мая	12:45 — 15:15	ЗАЧ Основы компьютерного проектирования и автоматизации эксперимента 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Покровский С.В. 📍 В-117
Пн, 30 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-202, Б20-203, Б20-204, Б20-211, Б20-261 🎓 Стёпин Е.В., Муравьев С.Е., Борисюк П.В., Гаспарян Ю.М., Губин С.А., Карцев П.Ф., Крашевская Г.В., Кузнецов А.П., Чириков С.Н. 📍 ДОТ
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Чернышева О.В., Маврицкий О.Б. 📍 К-1018
Сб, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы в квантовой физике (часть 2) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Красавин А.В., Кашурников В.А. 📍 Э-204
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-402, Б20-403, Б20-413, Б20-601, Б20-602, Б20-603, Б20-604, Б20-611, С20-401, С20-402, С20-602 🎓 Загайнов В.А., Кашурникова О.В., Прищепа А.Р. 📍 402
Пн, 06 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Шеляков А.В. 📍 Э-204
Вт, 07 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Низкотемпературная техника в физическом эксперименте 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Руднев И.А., Покровский С.В. 📍 К-206
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полупроводников и диэлектриков 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 Э-204
Пт, 17 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Фотоника / Photonics 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Литвинов А.В. 📍 Э-204
Сб, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Маймистов А.И. 📍 Э-204
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерные технологии 🧑‍🎓 А19-201, А19-231, А19-303 🎓 Менушенков А.П. 📍 К-1018
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А20-221 🎓 Алексеев П.А. 📍 Э-204
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы физики конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) 🧑‍🎓 Б19-211, Б19-403 🎓 Кузнецов А.В., Кашурников В.А. 📍 К-307
Чт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Маврицкий О.Б., Чернышева О.В. 📍 К-308
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния вещества (Neutron Methods of Study in Condensed Matter Physics) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Алексеев П.А. 📍 К-1006
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика сильнокоррелированных систем 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Красавин А.В. 📍 Э-204
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-221 🎓 Высоцкий В.С. 📍 Э-204
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-221 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 каф.70
Вт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Носик В.Л. 📍 Э-204