

Кафедра физики конденсированных сред (67). Расписание сессии

Вт, 17 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Физическая электроника 🗨️ A17-402, A17-403, A17-413 🎓 Гапоненко Н.В. 📍 33-304
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Рентгеновское излучение: источники, свойства, применение (X-rays: sources, features, applications) 🗨️ M19-401 🎓 Вагнер В., Савченко А.А. 📍 33-304
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Численные методы моделирования физических задач 🗨️ M19-401 🎓 Ионов А.М. 📍 33-302
Пн, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Избранные главы физики конденсированного состояния 🗨️ M18-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-302
Пн, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Квантовая информатика 🗨️ M18-404 🎓 Богданов Ю.И. 📍 33-304
Вт, 24 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Математические методы и прикладные программные пакеты в электронике 🗨️ M19-403 🎓 Байкова О.А., Беляков А.О. 📍 В-119
Вт, 24 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Численные методы в задачах фотоники 🗨️ M19-404 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 33-304
Вт, 24 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Язык C++ в обработке данных (часть 1) 🗨️ M19-401 🎓 Тараненко А.В. 📍 В-109
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика полупроводников 🗨️ Б16-403, Б16-404 🎓 Никитенко В.Р. 📍 33-302
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M19-403 📍 каф.67
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Современные микро- и нанотехнологии 🗨️ M18-416 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418
Вт, 24 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Физические основы органической электроники 🗨️ M19-413 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207
Вт, 24 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Математическое моделирование нелинейных явлений 🗨️ M19-401 🎓 Ионов А.М. 📍 64-404
Вт, 24 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Методы малоуглового рассеяния 🗨️ M18-401, M19-401 🎓 Львов Д.В. 📍 64-403
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Физика полупроводников 🗨️ Б16-502 🎓 Никитенко В.Р. 📍 33-304
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Языки и методы программирования: инструментальные методы математического моделирования 🗨️ Б16-403, Б16-404 🎓 Маслов М.М. 📍 33-302
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Материалы и технологии оптики 🗨️ M18-404 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207
Вт, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ Б16-403 🎓 Тараненко А.В. 📍 33-302
Вт, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика конденсированного состояния) 🗨️ Б16-404 🎓 Катин К.П. 📍 каф.67
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Введение в физику конденсированного состояния 🗨️ Б16-403 🎓 Гладков В.П. 📍 33-302
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Твердотельная электроника 🗨️ Б17-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Технология интегральных микросхем и нанотехнология 🗨️ С16-401 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Введение в специальность 🗨️ Б18-403 🎓 Сергеева Д.Ю. 📍 33-302
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы описания процессов в ансамблях наночастиц (самосборка) 🗨️ M18-401 🎓 Лебедев-Степанов П.В. 📍 ЦФ РАН
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Технологии эпитаксии для материалов фотоники 🗨️ M18-404 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Нанопотоника 🗨️ M18-401 🎓 Фрейдзон А.Я. 📍 ЦФ РАН
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) 🗨️ M19-403 🎓 Никитенко В.Р. 📍 33-304
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Учебная практика (производственно-технологическая) 🗨️ M19-404 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 каф.67
Ср, 25 дек.	16:15 — 17:00	АТТ Взаимодействие излучения с веществом (Interaction of radiation with matter) 🗨️ M19-404 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-302

Ср, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Квантовая механика в моделировании молекулярных и протяженных систем (часть 1) 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Багатурьянц А.А. 📍 ЦФ РАН
Чт, 26 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-401 🎓 Тищенко А.А. 📍 каф.67
Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Асимптотические методы 🧑‍🎓 B16-404 🎓 Ионов А.М. 📍 33-302
Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы спинтроники 🧑‍🎓 B16-403 🎓 Прищепа С.Л. 📍 33-304
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (ППУиОПД) 🧑‍🎓 M18-401 🎓 Никитенко В.Р. 📍 каф.67
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика наносистем 🧑‍🎓 M18-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 44а-33
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Введение в современные нанотехнологии 🧑‍🎓 B16-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Численные методы и математическое моделирование 🧑‍🎓 B16-404 🎓 Масленников А.М. 📍 33-302
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-404 📍 каф.67
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Экспериментальные методы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 M19-403 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 44а-33
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Введение в современные нанотехнологии 🧑‍🎓 B16-404 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Измерения в микро- и нанoeлектронике 🧑‍🎓 B16-403 🎓 Рыжук Р.В. 📍 33-302
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Методы молекулярной динамики в многоуровневом моделировании (Molecular Dynamics Methods in the Multi-Scale Modelling) 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-304
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-403, M18-404 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 каф.67
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Терагерцовая фотоника 🧑‍🎓 M19-404 🎓 Шуринов А.П. 📍 7-1
Пт, 27 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Селюженков И.В., Тараненко А.В. 📍 33-302
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-204
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🧑‍🎓 B16-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Экспериментальные методы физики твердого тела 🧑‍🎓 B16-404 🎓 Маслов М.М. 📍 44а-33
Пт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M18-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 каф.67
Чт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полупроводников 🧑‍🎓 B16-403, B16-404 🎓 Никитенко В.Р. 📍 33-302
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 M18-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-302
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Твердотельная электроника 🧑‍🎓 B17-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-403, M18-404 🎓 Васильевский И.С. 📍 каф.67
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология интегральных микросхем и нанотехнология 🧑‍🎓 C16-401 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-311
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полупроводников 🧑‍🎓 B16-502 🎓 Никитенко В.Р. 📍 33-302
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки и методы программирования: инструментальные методы математического моделирования 🧑‍🎓 B16-403, B16-404 🎓 Маслов М.М. 📍 33-304
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие излучения с веществом (Interaction of radiation with matter) 🧑‍🎓 M19-404 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-302
Вт, 14 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Физическая электроника 🧑‍🎓 A17-402, A17-403, A17-413 🎓 Гапоненко Н.В. 📍 33-304
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в современные нанотехнологии 🧑‍🎓 B16-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304

Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математические методы и прикладные программные пакеты в электронике 👥 M19-403 📍 В-119
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы молекулярной динамики в многоуровневом моделировании (Molecular Dynamics Methods in the Multi-Scale Modelling) 👥 M19-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 К-414
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 M19-404 📍 каф.67
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика наносистем 👥 M18-403 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. 📍 К-305
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Рентгеновское излучение: источники, свойства, применение (X-rays: sources, features, applications) 👥 M19-401 🎓 Вагнер В. 📍 33-304
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы и математическое моделирование 👥 Б16-404 🎓 Масленников А.М. 📍 33-302
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы моделирования физических задач 👥 M19-401 🎓 Ионов А.М. 📍 В-109
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (производственно-технологическая) 👥 M19-404 🎓 Никитенко В.Р., Васильевский И.С. 📍 каф.67
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (педагогическая) 👥 M18-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 каф.67
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные микро- и нанотехнологии 👥 M18-416 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ведение в современные нанотехнологии 👥 Б16-404 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Измерения в микро- и наноэлектронике 👥 Б16-403 🎓 Рыжук Р.В. 📍 33-302
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) 👥 M19-403 🎓 Никитенко В.Р. 📍 Б-214
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая информатика 👥 M18-404 🎓 Богданов Ю.И. 📍 33-304
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Асимптотические методы 👥 Б16-404 🎓 Ионов А.М. 📍 33-302