










Кафедра физики конденсированных сред (67). Расписание сессии

Ср, 11 нояб.	09:20 — 12:40	ЗАЧ Методы описания процессов в ансамблях наночастиц (самосборка) M19-401 Лебедев-Степанов П.В. ДОТ
Ср, 11 нояб.	13:35 — 17:00	ЗАЧ Нанопотоника (часть 1) M19-401 Фрейдзон А.Я. ДОТ
Чт, 12 нояб.	11:05 — 14:20	ЗАЧ Физика кварк-глюонной плазмы (часть 2) M19-401 Тараненко А.В. ДОТ
Пт, 13 нояб.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M19-401 Саунина А.Ю., Никитенко В.Р. ДОТ
Пн, 16 нояб.	11:05 — 13:30	АТТ Избранные главы ФКС M19-401 Маслов М.М., Катин К.П. ДОТ
Вт, 22 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Ядерная физика C17-402 Нигматулов Г.А. ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Математические методы и прикладные программные пакеты в электронике M20-403, M20-493 Байкова О.А. ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Терагерцовая фотоника M20-404 Шкуринов А.П. ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика фазовых переходов в наносистемах M20-403 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физическая электроника A18-402, A18-403, A18-413 Гапоненко Н.В., Мигас Д.Б. ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физические основы органической электроники M20-403 Чистяков А.А. ДОТ
Вт, 22 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Аналитическая геометрия B20-504, B20-514 Байкова О.А., Трифоненков В.П. ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Квантовая физика наносистем A18-402 Васильевский И.С. ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Органическая фотовольтаика M19-482 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю. ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M19-404 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Языки и методы программирования: инструментальные методы математического моделирования B17-403 Катин К.П. ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Аналитическая геометрия B20-515 Байкова О.А., Трифоненков В.П. ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A18-402, A18-403 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Основы органической опто- и наноэлектроники M19-484 Чистяков А.А. ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Аналитическая геометрия B20-503 Байкова О.А., Трифоненков В.П. ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A17-402, A17-403 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M19-403 Васильевский И.С. ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) B17-403 Тараненко А.В. ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	З/О Физика и технологии сенсоров M20-403 Котковский Г.Е. ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) A17-402 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) A17-403 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (педагогическая) M19-403 Никитенко В.Р. ДОТ

Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Спецпрактикум 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Экспериментальные методы физики твердого тела 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Катин К.П. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Взаимодействие излучения с веществом (Interaction of radiation with matter) 🧑‍🎓 М20-404 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Интегрированные среды 🧑‍🎓 Б18-502 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Нигматулов Г.А., Канцеров В.А., Осинцев А.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Язык С++ в обработке данных 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Тараненко А.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Квантовая информатика; Квантовая информатика (Quantum Informatics) 🧑‍🎓 М19-404, М20-403 🎓 Богданов Ю.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	09:20 — 12:40	З/О Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Александрин С.Ю., Нигматулов Г.А., Грачев В.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С20-501 🎓 Байкова О.А., Трифоненков В.П. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Компьютерные технологии (Computer technologies) 🧑‍🎓 М20-404 🎓 Маслов М.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-482 🎓 Катин К.П. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Физика наносистем 🧑‍🎓 М19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б20-515 🎓 Трифоненков В.П., Байкова О.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Сергеева Д.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-402, А20-403 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 М19-483, М19-484 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Физика наносистем 🧑‍🎓 М19-482 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Введение в квантовую радиофизику 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-403 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Нанопотоника 🧑‍🎓 М20-403 🎓 Мартынов И.Л. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-484 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальные методы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 М20-403 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б20-504, Б20-514 🎓 Байкова О.А., Трифоненков В.П. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-402, А19-403 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Нанопотоника 🧑‍🎓 М19-482 🎓 Фрейдзон А.Я. 📍 ДОТ

Пт, 25 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M20-404 Тараненко А.В., Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. ДОТ
Пт, 25 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Производственная практика (педагогическая) M19-413 Котковский Г.Е. ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Аналитическая геометрия B20-503 Трифоненков В.П., Байкова О.А. ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы описания процессов в ансамблях наночастиц (самосборка) M19-482 Лебедев-Степанов П.В. ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы спинтроники B17-403 Прищепа С.Л. ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M19-483 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) B17-105 Грачев В.М., Нигматулов Г.А., Александрин С.Ю., Полухина Н.Г. ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Учебная практика (производственно-технологическая) M20-404 Сергеева Д.Ю. ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О Введение в С++ M20-192 Нигматулов Г.А. ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Технологии эпитаксии для материалов фотоники M19-404 Васильевский И.С. ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика микро- и наносистем) B17-401 Котковский Г.Е. ДОТ
Пт, 25 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) M20-403 Сергеева Д.Ю. ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Оптические сенсоры M19-404 Котковский Г.Е. ДОТ
Сб, 26 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1) B17-212, B17-401 Чистяков А.А. ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Измерения в микро- и наноэлектронике B17-403 Рыжук Р.В. ДОТ
Сб, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Информатика и математическое моделирование B18-402 Катин К.П., Маслов М.М. ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Твердотельная электроника B18-403 Сибирмовский Ю.Д. ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в физику конденсированного состояния B17-403 Сибирмовский Ю.Д., Gladkov В.П. ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Введение в физику микро- и наносистем (часть 2) B17-401 Мартынов И.Л. ДОТ
Пн, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Аналитическая геометрия C20-501 Трифоненков В.П., Байкова О.А. ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Материалы и технологии оптики M19-404 Чистяков А.А. ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика микро- и наносистем (часть 1) B17-403 Мартынов И.Л. ДОТ
Пн, 28 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Математические методы и прикладные программные пакеты в нанофотонике M19-404 Беляков А.О. ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology B17-403 Васильевский И.С. ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физика и технология сенсоров M19-482 Котковский Г.Е. ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Фотопроцессы на атомарном уровне B17-403 Чистяков А.А. ДОТ
Пн, 28 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Релятивистская ядерная физика M19-105 Нигматулов Г.А. ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Нанооптика и наноматериалы M19-207, M19-404 Мартынов И.Л. ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нанофотоника M20-403 Мартынов И.Л. ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики конденсированного состояния M20-403 Маслов М.М. ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) A17-403 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Твердотельная электроника B18-403 Сибирмовский Ю.Д. ДОТ

Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в квантовую радиофизику 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-403 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая физика наносистем 🧑‍🎓 А18-402 🎓 Васильевский И.С. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А17-402 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая электроника 🧑‍🎓 А18-402, А18-403, А18-413 🎓 Гапоненко Н.В., Лазарук С.К. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика наносистем 🧑‍🎓 М19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптические сенсоры 🧑‍🎓 М19-404 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки и методы программирования: инструментальные методы математического моделирования 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие излучения с веществом (Interaction of radiation with matter) 🧑‍🎓 М20-404 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы органической опто- и наноэлектроники 🧑‍🎓 М19-484 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-403 🎓 Никитенко В.Р., Васильевский И.С. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Органическая фотовольтаика 🧑‍🎓 М19-482 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математические методы и прикладные программные пакеты в электронике 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 🎓 Беляков А.О. 📍 ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика фазовых переходов в наносистемах 🧑‍🎓 М20-403 🎓 Маслов М.М. 📍 ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы органической электроники 🧑‍🎓 М20-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Измерения в микро- и наноэлектронике 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Рыжук Р.В. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика микро- и наносистем (часть 1) 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Мартынов И.Л. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-404 🎓 Тищенко А.А. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 М19-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 М19-403 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская ядерная физика 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы ФКС 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая информатика; Квантовая информатика (Quantum Informatics) 🧑‍🎓 М19-404, М20-403 🎓 Богданов Ю.И. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 М20-404 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нанопотоника 🧑‍🎓 М19-482 🎓 Фрейдзон А.Я. 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в физику микро- и наносистем (часть 2) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Мартынов И.Л. 📍 ДОТ

Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Интегрированные среды  Б18-502  Маслов М.М., Катин К.П.  ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Фотопроцессы на атомарном уровне  Б17-403  Чистяков А.А.  ДОТ
Пн, 01 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)  М19-404  Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю.  ДОТ