

## Отделение нанотехнологий в электронике, спинтронике и фотонике офиса образовательных программ (414). Расписание сессии

Пт, 26 февр.	18:00 — 22:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M19-481 🎓 Рыжук Р.В., Лабунов В. 📍 ДОТ
Пт, 26 февр.	18:00 — 22:00	ЗАЧ Производственная практика (НИР) 👤 M19-486 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 ДОТ
Чт, 11 марта	09:20 — 11:00	ЗАЧ Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар) 👤 M19-403 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 44-32
Чт, 11 марта	10:15 — 11:50	АТТ Проектирование электронных систем 👤 M19-406, M19-416 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-306
Чт, 11 марта	11:55 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 👤 M19-406 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-315
Чт, 11 марта	11:55 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 👤 M19-416 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-407
Чт, 11 марта	13:35 — 16:05	АТТ Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 👤 M19-406, M19-416 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-407
Чт, 11 марта	13:35 — 16:05	АТТ Основы ядерной электроники 👤 M19-406, M19-416 🎓 Аткин Э.В. 📍 В-315
Чт, 11 марта	14:30 — 16:05	АТТ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитакии 👤 M19-403, M19-413 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С. 📍 44а-48
Пн, 15 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитакии 👤 M19-403, M19-413 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С. 📍 33-304
Пн, 22 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 👤 M19-406, M19-416 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-407
Пн, 22 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы ядерной электроники 👤 M19-406, M19-416 🎓 Аткин Э.В. 📍 В-315
Пт, 26 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование электронных систем 👤 M19-406, M19-416 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-306
Пн, 29 марта	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (педагогическая) 👤 M19-482 🎓 Рыжук Р.В. 📍 33-304
Чт, 01 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 👤 M19-482 🎓 Рыжук Р.В., Савченко А.А. 📍 33-302
Чт, 15 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M19-404 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-302
Пн, 19 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M19-404 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-304
Пн, 19 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 A17-413 🎓 Тронин И.В., Борман В.Д., Боговалов С.В., Белогорлов А.А., Сысоев А.А. 📍 каф.10
Вт, 20 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Информационные технологии в физических исследованиях / Information Technology in Physical Research 👤 B17-402 🎓 Потешин С.С., Сысоев А.А. 📍 А-112
Вт, 20 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 A17-401 🎓 Громов Д.В. 📍 каф.3
Вт, 20 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Научно-исследовательская работа 👤 C16-401, C16-402 🎓 Согоян А.В., Елесин В.В., Кессаринский Л.Н., Кондратенко С.В., Краснюк А.А., Некрасов П.В., Никифоров А.Ю., Савченков Д.В., Чуков Г.В., Чумаков А.И., Яненко А.В., Уланова А.В., Аткин Э.В. 📍 В-306
Вт, 20 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Ионизационные методы в масс-спектрометрии 👤 B17-402 🎓 Потешин С.С., Адамов А.Ю. 📍 А-105
Вт, 20 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физические основы разделения смесей 👤 B17-402 🎓 Борисевич В.Д. 📍 А-112
Вт, 20 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Электромагнитная совместимость 👤 C16-401 🎓 Шуренков В.В. 📍 Т-208

Чт, 22 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 2) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212, Б17-401 🎓 Чистяков А.А. 📍 Б-304
Чт, 22 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Спецглавы физики разделительных процессов 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. 📍 А-112
Чт, 22 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Экспериментальная физика частиц 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Хижняк Е.В., Булеков О.В. 📍 В-404
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Физика и технология молекулярно-лучевой эпитаксии 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. 📍 44а-48
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Тронин И.В., Борман В.Д. 📍 А-115
Чт, 22 апр.	14:30 — 17:50	ЗАЧ Компьютерный практикум в среде MATLAB 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Борисевич В.Д. 📍 В-117
Пт, 23 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Перенос и рекомбинация носителей заряда в неупорядоченных органических материалах 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Никитенко В.Р. 📍 ДОТ
Пт, 23 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Физика микро- и наносистем (часть 2) 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Мартынов И.Л. 📍 ДОТ
Пт, 23 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Языки и методы программирования: интегрированные среды математического моделирования 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 ДОТ
Пт, 23 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Боговалов С.В. 📍 каф.10
Пт, 23 апр.	11:55 — 15:15	АТТ Интегральные СВЧ системы 🧑‍🎓 С16-401, С16-402 🎓 Чуков Г.В. 📍 В-315
Пт, 23 апр.	16:15 — 18:40	ЗАЧ Надежность и радиационная стойкость интегральных микросхем 🧑‍🎓 С16-401, С16-402 🎓 Зебрев Г.И. 📍 405
Пн, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Тронин И.В., Борман В.Д. 📍 А-112
Пн, 26 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Фотопроцессы на молекулярном уровне 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	15:20 — 18:40	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Рыжук Р.В. 📍 7-1
Ср, 28 апр.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 ЦФ РАН
Чт, 29 апр.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика микро- и наносистем) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Котковский Г.Е. 📍 К-306
Чт, 29 апр.	15:20 — 18:40	АТТ Интегральные СВЧ системы 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Чуков Г.В. 📍 Б-215
Пт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спецглавы физики разделительных процессов 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. 📍 А-115
Пт, 30 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 44а-33
Пт, 30 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Технология СБИС 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 Д-418
Пт, 30 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Экспериментальные методы физики твердого тела 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-304
Пт, 30 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Спецпрактикум 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Мартынов И.Л. 📍 К-205
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Боговалов С.В. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология СБИС 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики твердого тела 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 С16-401 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ
Чт, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Интегральные СВЧ системы 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Чуков Г.В. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фотопроцессы на молекулярном уровне 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Ср, 12 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Интегральные СВЧ системы 🧑‍🎓 С16-401, С16-402 🎓 Чуков Г.В. 📍 В-315
Сб, 15 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С16-401, С16-402 🎓 Согоян А.В., Савченков Д.В., Некрасов П.В., Яненко А.В., Чумаков А.И., Чуков Г.В., Никифоров А.Ю., Краснюк А.А., Кондратенко С.В., Кессаринский Л.Н., Елесин В.В., Аткин Э.В., Уланова А.В., Громов Д.В. 📍 В-306

Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A17-413 🎓 Тронин И.В., Боговалов С.В., Сысоев А.А., Борман В.Д., Белогорлов А.А. 📍 каф.10
Ср, 19 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A17-401 🎓 Громов Д.В. 📍 каф.3
Ср, 26 мая	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-413 🎓 Боговалов С.В., Сысоев А.А., Тронин И.В., Борман В.Д., Белогорлов А.А. 📍 А-112
Ср, 26 мая	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-306
Пт, 28 мая	09:20 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🧑‍🎓 M20-105, M20-106, M20-107, M20-108, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Нигматкулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Ионов А.М. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Гидродинамика 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Быркин В.А., Боговалов С.В. 📍 А-112
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Численные методы в решении физических задач 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Масленников А.М. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Электротехника, электроника, схемотехника (электроника) 🧑‍🎓 С19-501 🎓 Волков Ю.А., Согоян А.В. 📍 Б-212ст
Пт, 28 мая	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-408
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Сергеева Д.Ю. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	<b>З/О</b> Технологии наноэлектроники 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 Д-408
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Организация микропроцессорных систем 🧑‍🎓 С17-401 🎓 Чумаков А.И. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Технология интегральных микросхем и нанотехнология 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Б-218
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств 🧑‍🎓 С18-401, С18-402 🎓 Кондратенко С.В., Согоян А.В., Елесин В.В. 📍 В-315
Пт, 28 мая	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-413 🎓 Боговалов С.В., Сысоев А.А., Борман В.Д., Белогорлов А.А., Тронин И.В. 📍 А-112
Пт, 28 мая	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Уланова А.В. 📍 405
Пт, 28 мая	17:55 — 19:30	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 A19-413 🎓 Борман В.Д., Тронин И.В., Сысоев А.А., Боговалов С.В., Белогорлов А.А. 📍 А-112
Пт, 28 мая	17:55 — 19:30	<b>ЗАЧ</b> Телевизионные и космические системы 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Краснюк А.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	18:45 — 20:20	<b>АТТ</b> Элементы цифровых устройств 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Никифоров А.Ю., Уланова А.В. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Теоретическая физика наносистем 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-302
Пн, 31 мая	09:20 — 11:50	<b>АТТ</b> Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б20-515 🎓 Байкова О.А. 📍 408
Пн, 31 мая	10:15 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Сысоев А.А., Еремин Ю.С., Быркин В.А., Борисевич В.Д., Адамов А.Ю., Белогорлов А.А. 📍 А-112
Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Экстремальная электроника 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 В-306

Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	АТТ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🗨 C18-202, C18-401 🎓 Уланова А.В. 📍 Б-219
Пн, 31 мая	12:45 — 15:15	АТТ Линейная алгебра 🗨 Б20-514 🎓 Байкова О.А. 📍 К-415
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ САПР в микроэлектронике 🗨 Б18-403 🎓 Кондратенко С.В. 📍 В-306
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🗨 C17-401 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 В-315
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🗨 C18-402 🎓 Уланова А.В. 📍 Б-219
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Методы радиационных исследований; Методы радиационных исследований / Methods of Radiation Research 🗨 C17-401, C17-402 🎓 Яненко А.В., Скоробогатов П.К. 📍 В-315
Пн, 31 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🗨 Б19-503 🎓 Волков Ю.А., Согоян А.В. 📍 В-306
Пн, 31 мая	18:45 — 20:20	АТТ Электромагнитная совместимость 🗨 Б18-В73 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	20:25 — 22:00	АТТ Курсовой проект (аналоговые устройства) 🗨 C17-В01 🎓 Волков Ю.А. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ Микросхемотехника 🗨 Б18-В73 🎓 Бакеренков А.С. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	08:30 — 10:05	АТТ Избранные главы физики разделительных процессов 🗨 М20-405 🎓 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	АТТ Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел 🗨 М20-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-105
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 C17-401 🎓 Некрасов П.В., Уланова А.В., Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 каф.3
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 C17-402 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 Д-408
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	АТТ Специальные вопросы физической электроники 🗨 А18-403 🎓 Васильевский И.С., Чистяков А.А. 📍 44а-48
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Технология и языки программирования (в электронике) 🗨 С20-401 🎓 Савченков Д.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	АТТ Физика конденсированного состояния 🗨 А18-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 44-32
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность 🗨 Б19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Савченко А.А. 📍 Т-208
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы физики плазмы 🗨 Б18-402 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-112
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	АТТ Проектирование интегральных микросхем 🗨 C17-402 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-408
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	АТТ Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах 🗨 М20-405 🎓 Тронин И.В. 📍 А-115
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Численные методы и математическое моделирование 🗨 Б18-402 🎓 Масленников А.М. 📍 7-1
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Автоматизация проектирования электронных устройств 🗨 C17-401 🎓 Савченков Д.В., Некрасов П.В. 📍 В-306
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современные проблемы в фотонике и оптоинформатике 🗨 М20-404 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Избранные главы физики конденсированных сред 🗨 А18-402 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 каф.67
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А19-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-306
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ Проектирование результатов научной деятельности 🗨 М20-404 🎓 Брыкин А.В., Веселов Д.С. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	АТТ Организация и проектирование в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах 🗨 М20-403, М20-493 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🗨 А19-401 🎓 Барбашов В.М. 📍 каф.3
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	АТТ Физика наносистем 🗨 М20-403, М20-493 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304

Вт, 01 июня	18:45 — 20:20	АТТ Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-315
Вт, 01 июня	18:45 — 20:20	АТТ Синтез цифровых устройств 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-306
Вт, 01 июня	18:45 — 20:20	ЗАЧ Физические установки: микропроцессорные системы физических установок 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	19:35 — 21:10	АТТ Специальный практикум по физике наносистем 🧑‍🎓 M20-403, M20-493 🎓 Котковский Г.Е., Мартынов И.Л. 📍 Э-207
Вт, 01 июня	20:25 — 22:00	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в физические основы микро- и нанотехнологий 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 К-205
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	АТТ Математический анализ 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Байкова О.А. 📍 В-415
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Материаловедение в микро- и нанoeлектронике 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 К-414
Ср, 02 июня	12:45 — 15:15	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б20-515 🎓 Байкова О.А. 📍 405
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы оптоэлектроники 🧑‍🎓 С17-402 🎓 Воронов Ю.А. 📍 В-418
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ Применение интегральных преобразований для решения задач математической физики 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Ионов А.М. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-405 🎓 Еремин Ю.С., Быркин В.А., Борисевич В.Д., Белогорлов А.А., Боговалов С.В., Сысоев А.А., Смирнов А.Ю., Потешин С.С. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-401 🎓 Громов Д.В. 📍 каф.3
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	АТТ Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🎓 С17-402 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-408
Ср, 02 июня	15:20 — 17:00	ЗАЧ Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🧑‍🎓 Б19-513 🎓 Согоян А.В., Волков Ю.А. 📍 В-306
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	АТТ Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления 🧑‍🎓 А18-401 🎓 Савченков Д.В. 📍 В-315
Ср, 02 июня	18:45 — 20:20	АТТ Проектирование интегральных микросхем 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Попов В.Д. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	18:45 — 20:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-404 🎓 Савченко А.А., Рыжук Р.В. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	19:35 — 21:10	ЗАЧ Цифровая обработка сигналов 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	20:25 — 22:00	АТТ Основы теории проектирования интегральных микросхем 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Попов В.Д. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ Математический анализ 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Байкова О.А. 📍 В-415
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	АТТ Аналоговая электроника и схемотехника 🧑‍🎓 С17-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 К-202
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	АТТ Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-408
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	АТТ Основы ядерной электроники 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Аткин Э.В. 📍 В-315
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Сысоев А.А. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Перенос и рекомбинация носителей заряда в органических материалах 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Никитенко В.Р. 📍 33-302
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Практикум по компьютерному моделированию оптических систем 🧑‍🎓 M20-404 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 33-304
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Прорывные атомные и молекулярные технологии (Nuclear and molecular breakthrough technologies) 🧑‍🎓 M20-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Технология и языки программирования (в микроэлектронике) 🧑‍🎓 С20-402 🎓 Бакеренков А.С. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	14:30 — 17:00	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б20-514 🎓 Байкова О.А. 📍 Б-100

Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Моделирование ионных пучков 🐾 M20-405 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 A-109
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A18-413 🎓 Борман В.Д., Белогорлов А.А., Боговалов С.В., Тронин И.В., Сысоев А.А. 📍 каф.10
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>З/О</b> Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🐾 M20-403 🎓 Тараненко А.В. 📍 каф.67
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>З/О</b> Физика и технологии сенсоров 🐾 M20-493 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Физика поверхности 🐾 M20-405 🎓 Быркин В.А. 📍 A-115
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🐾 B18-403 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 B-417
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Методы исследования наноматериалов и пористых сред 🐾 M20-405 🎓 Белогорлов А.А. 📍 A-108
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Методы регистрации ионных токов 🐾 M20-405 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 A-109
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>З/О</b> Элементы сбоеустойчивых систем; Элементы сбоеустойчивых устройств 🐾 M20-423, C17-401 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 B-315
Чт, 03 июня	17:55 — 19:30	<b>АТТ</b> Теплофизика и теоретическая теплотехника 🐾 A18-413 🎓 Тронин И.В. 📍 каф.10
Чт, 03 июня	18:45 — 20:20	<b>АТТ</b> Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🐾 B18-B73 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 ДОТ
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A20-413 🎓 Белогорлов А.А., Боговалов С.В., Тронин И.В., Борман В.Д., Сысоев А.А. 📍 A-112
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A20-401 🎓 Громов Д.В. 📍 B-306
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Организация микропроцессорных систем 🐾 C17-401 🎓 Чумаков А.И. 📍 B-315
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Проектирование интегральных микросхем 🐾 C17-402 🎓 Попов В.Д. 📍 K-1006
Чт, 10 июня	18:00 — 22:00	<b>ЭКЗ</b> Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🐾 B18-B73 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-407
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем 🐾 M20-423 🎓 Некрасов П.В. 📍 B-315
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Автоматизация проектирования электронных устройств 🐾 C17-401 🎓 Некрасов П.В. 📍 B-306
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Аналоговая электроника и схемотехника 🐾 C17-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 K-407
Пн, 14 июня	18:00 — 22:00	<b>ЭКЗ</b> Основы теории проектирования интегральных микросхем 🐾 B18-B73 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-407
Ср, 16 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Избранные главы физики разделительных процессов 🐾 M20-405 🎓 Сулаберидзе Г.А., Смирнов А.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 16 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел 🐾 M20-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 ДОТ
Ср, 16 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 🐾 M20-423 🎓 Зебрев Г.И. 📍 ДОТ
Ср, 16 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Основы ядерной электроники 🐾 M20-423 🎓 Аткин Э.В. 📍 ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🐾 C17-402 🎓 Бутузов В.А. 📍 ДОТ

Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🧑‍🎓 С17-401 🎓 Яненко А.В., Скоробогатов П.К. 📍 ДОТ
Пт, 18 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Попов В.Д. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики конденсированных сред 🧑‍🎓 А18-402 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальный практикум по физике наносистем 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 🎓 Котковский Г.Е., Мартынов И.Л. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах 🧑‍🎓 М20-405 🎓 Тронин И.В. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Курсовой проект (аналоговые устройства) 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Волков Ю.А. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-413 🎓 Боговалов С.В., Белогорлов А.А., Борман В.Д., Сысоев А.А., Тронин И.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные вопросы физической электроники 🧑‍🎓 А18-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-401 🎓 Барбашов В.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение интегральных преобразований для решения задач математической физики 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Ионов А.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Организация и проектирование в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 🎓 Котковский Г.Е. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-405 🎓 Потешин С.С., Смирнов А.Ю., Сысоев А.А., Белогорлов А.А., Боговалов С.В., Борисевич В.Д., Быркин В.А., Еремин Ю.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплофизика и теоретическая теплотехника 🧑‍🎓 А18-413 🎓 Тронин И.В., Борман В.Д. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика наносистем 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 С18-401, С18-402 🎓 Уланова А.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления 🧑‍🎓 А18-401 🎓 Савченков Д.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Элементы цифровых устройств 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Уланова А.В., Никифоров А.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 А18-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экстремальная электроника 🧑‍🎓 М20-423 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидродинамика 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Боговалов С.В., Быркин В.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-413 🎓 Боговалов С.В., Борман В.Д., Белогорлов А.А., Сысоев А.А., Тронин И.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-401 🎓 Громов Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-404 🎓 Савченко А.А., Рыжук Р.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ САПР в микроэлектронике 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Кондратенко С.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 ДОТ

Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-413 🎓 Тронин И.В., Сысоев А.А., Боговалов С.В., Белогорлов А.А., Борман В.Д. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-401 🎓 Громов Д.В. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 M20-423 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Синтез цифровых устройств 🧑‍🎓 C17-B01 🎓 Бойченко Д.В. 📍 ДОТ