

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

Ср, 16 марта	08:30 — 11:00	АТТ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле 🧑‍🎓 M20-423 👤 Клоков В.А. 📍 Д-407
Ср, 16 марта	08:30 — 11:00	АТТ Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 M20-423 👤 Бойченко Д.В. 📍 В-306
Ср, 16 марта	11:55 — 14:20	ЗАЧ Микросистемы 🧑‍🎓 M20-423 👤 Елесин В.В., Бойченко Д.В. 📍 каф.3
Ср, 16 марта	11:55 — 14:20	ЗАЧ Оптоэлектроника 🧑‍🎓 M20-423 👤 Воронов Ю.А. 📍 К-206
Ср, 16 марта	14:30 — 17:00	АТТ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии 🧑‍🎓 M20-493 👤 Брыкин А.В., Клочков А.Н. 📍 каф.67
Чт, 17 марта	10:15 — 12:40	АТТ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии 🧑‍🎓 M20-403 👤 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304
Чт, 17 марта	12:45 — 14:20	З/О Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-493 👤 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Ср, 23 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле 🧑‍🎓 M20-423 👤 Горбунов М.С. 📍 Д-407
Ср, 23 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 M20-423 👤 Бойченко Д.В. 📍 В-315
Ср, 23 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии 🧑‍🎓 M20-493 👤 Васильевский И.С. 📍 7-1
Чт, 24 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии 🧑‍🎓 M20-403 👤 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304
Пн, 11 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Нанопотоника 🧑‍🎓 M20-404 👤 Фрейдзон А.Я. 📍 Центр Фотохимии ФНИЦ "Кристаллография и фотоника"
Ср, 13 апр.	13:35 — 17:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-404 👤 Саунина А.Ю., Борисенко Д.П. 📍 каф.67
Вт, 19 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Информационные технологии в физических исследованиях 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Адамов А.Ю. 📍 А-105
Вт, 19 апр.	12:45 — 15:15	АТТ Оптика поверхности 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-302
Вт, 19 апр.	12:45 — 15:15	АТТ Физическая кинетика (часть 2) 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Тронин И.В. 📍 А-112
Вт, 19 апр.	15:20 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Сысоев А.А., Тронин И.В., Быркин В.А., Адамов А.Ю., Белогорлов А.А., Еремин Ю.С. 📍 каф.10
Вт, 19 апр.	15:20 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Катин К.П. 📍 каф.67
Ср, 20 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-404 👤 Саунина А.Ю., Борисенко Д.П. 📍 7-1
Ср, 20 апр.	09:20 — 11:50	АТТ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С17-401 👤 Уланова А.В. 📍 каф.3
Ср, 20 апр.	09:20 — 11:50	АТТ Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 С17-402 👤 Шуренков В.В. 📍 Б-213
Ср, 20 апр.	11:05 — 12:40	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-413 👤 Сулаберидзе Г.А. 📍 каф.10
Ср, 20 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Высокопроизводительные системы 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 👤 Бобков С.Г. 📍 В-409
Ср, 20 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Надежность и радиационная стойкость интегральных микросхем 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 👤 Зебрев Г.И. 📍 В-409
Чт, 21 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 2) 🧑‍🎓 Б18-211 👤 Чистяков А.А. 📍 Б-214
Пт, 22 апр.	08:30 — 11:50	ЗАЧ Вычислительные и информационные технологии 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 33-302
Пт, 22 апр.	08:30 — 11:50	ЗАЧ Компьютерный практикум в среде MATLAB 🧑‍🎓 Б18-402 👤 Борисевич В.Д. 📍 В-116

Пт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в физику кварк-глюонной плазмы 🐾 Б18-402 🎓 Тараненко А.В., Хижняк Е.В. 📍 33-302
Пт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Наноматериалы и нанотехнологии 🐾 Б18-402 🎓 Грехов А.М. 📍 А-115
Пт, 22 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Избранные главы физики разделительных процессов 🐾 Б18-402 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115
Пт, 22 апр.	14:30 — 17:00	АТТ Интегральные СВЧ системы 🐾 С17-401 🎓 Чуков Г.В. 📍 Б-218
Пт, 22 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Математические основания синергетики: колебания и волны, хаос и структуры 🐾 Б18-402 🎓 Ионов А.М. 📍 33-302
Пт, 22 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Физика полимеров и композитов 🐾 Б18-402 🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-118
Пн, 25 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптика поверхности 🐾 Б18-402 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 33-302
Пн, 25 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 🐾 Б18-402 🎓 Быркин В.А., Адамов А.Ю., Белогорлов А.А., Еремин Ю.С., Сысоев А.А., Тронин И.В. 📍 А-112
Пн, 25 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 А18-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-306
Пн, 25 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Перенос и рекомбинация носителей заряда в неупорядоченных органических материалах 🐾 Б18-403 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю. 📍 44а-48
Пн, 25 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Физические основы микро- и нанотехнологий (часть 2) 🐾 Б18-403 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Б-219
Пн, 25 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Языки и методы программирования: интегрированные среды математического моделирования 🐾 Б18-403 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 7-1
Вт, 26 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) 🐾 Б18-403 🎓 Савченко А.А. 📍 ДОТ
Вт, 26 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, опто- и наноэлектроника, инженерия наносистем) 🐾 Б18-403 🎓 Мартынов И.Л. 📍 ДОТ
Ср, 27 апр.	11:05 — 12:40	ЗАЧ "Smart and advanced" материалы и технологии 🐾 М20-405 🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-112
Ср, 27 апр.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Спектрометрия ионной подвижности 🐾 М20-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-107
Чт, 28 апр.	09:20 — 11:00	АТТ Радиочастотная и СВЧ электроника 🐾 Б18-403 🎓 Елесин В.В. 📍 В-306
Чт, 28 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) 🐾 Б18-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 Б-213
Чт, 28 апр.	11:05 — 14:20	АТТ Интегральные СВЧ системы 🐾 Б18-403 🎓 Елесин В.В. 📍 В-306
Чт, 28 апр.	15:20 — 17:00	АТТ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🐾 Б18-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 44а-33
Пт, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики разделительных процессов 🐾 Б18-402 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115
Пт, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математические основания синергетики: колебания и волны, хаос и структуры 🐾 Б18-402 🎓 Ионов А.М. 📍 33-302
Пт, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полимеров и композитов 🐾 Б18-402 🎓 Быркин В.А., Еремин Ю.С. 📍 А-118
Пт, 29 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 М20-405 🎓 Белогорлов А.А., Тронин И.В., Боговалов С.В., Быркин В.А., Еремин Ю.С., Сысоев А.А. 📍 каф.10
Вт, 03 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🐾 Б18-403 🎓 Васильевский И.С., Гусев А.С. 📍 44а-33
Ср, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 🐾 Б18-402 🎓 Катин К.П. 📍 33-302
Ср, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кинетика (часть 2) 🐾 Б18-402 🎓 Тронин И.В. 📍 А-112
Ср, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость 🐾 С17-402 🎓 Шуренков В.В. 📍 Б-214
Чт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 М20-405 🎓 Еремин Ю.С., Быркин В.А., Боговалов С.В., Белогорлов А.А., Тронин И.В., Сысоев А.А. 📍 А-112

Пт, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Интегральные СВЧ системы 🗨 С17-401 🎓 Чуков Г.В. 📍 В-218
Пт, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Радиочастотная и СВЧ электроника 🗨 Б18-403 🎓 Елесин В.В. 📍 В-315
Сб, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 2); Атомные и молекулярные фотопроецессы (часть 2) 🗨 Б18-211, Б18-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 А-100
Сб, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Интегральные СВЧ системы 🗨 Б18-403 🎓 Чуков Г.В. 📍 В-306
Ср, 11 мая	08:30 — 09:15	ЭКЗ	Научно-исследовательская работа 🗨 С17-401 🎓 Уланова А.В. 📍 В-306
Пн, 16 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А18-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-315
Пн, 16 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А18-402, А18-403 🎓 Тищенко А.А. 📍 33-302
Вт, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А18-413 🎓 Сулаберидзе Г.А. 📍 А-109
Ср, 18 мая	17:05 — 18:40	АТТ	Физика конденсированного состояния 🗨 А19-403 🎓 Савченко А.А. 📍 33-304
Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Гидродинамика 🗨 Б19-402 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-112
Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Физическая оптика и основы фотоники 🗨 Б19-401 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207
Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Фундаментальные взаимодействия 🗨 Б19-402 🎓 Львов Д.В. 📍 33-304
Пн, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Гетероструктурная оптоэлектроника 🗨 Б19-401 🎓 Гусев А.С. 📍 33-304
Пн, 23 мая	12:45 — 15:15	АТТ	Математический анализ 🗨 Б21-525 🎓 Байкова О.А. 📍 А-100
Пн, 23 мая	15:20 — 17:00	АТТ	Математический анализ 🗨 С21-501 🎓 Байкова О.А. 📍 А-100
Пн, 23 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А20-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-409
Пн, 23 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Технология интегральных микросхем и нанотехнология 🗨 С19-402 🎓 Воронов Ю.А. 📍 ДОТ
Пн, 23 мая	17:55 — 19:30	АТТ	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🗨 А20-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-409
Пн, 23 мая	18:45 — 21:10	АТТ	Автоматизация проектирования 🗨 С17-В01 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-315
Вт, 24 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ	Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🗨 Б20-523 🎓 Аникин А.А. 📍 В-315
Вт, 24 мая	09:20 — 11:00	АТТ	Организация и проектирование в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах 🗨 М21-403, М21-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🗨 С18-402 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-408
Вт, 24 мая	11:05 — 12:40	ЗАЧ	Нанопотоника 🗨 М21-413 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
Вт, 24 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле-2 🗨 М21-403 🎓 Клоков В.А. 📍 Д-407
Вт, 24 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Экспериментальные методы физики конденсированного состояния. Часть 2 🗨 М21-403 🎓 Рындя С.М. 📍 33-304
Вт, 24 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🗨 Б20-503 🎓 Аникин А.А. 📍 В-409
Вт, 24 мая	12:45 — 16:05	АТТ	Автоматизация проектирования электронных устройств 🗨 С18-401 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-306
Вт, 24 мая	12:45 — 14:20	З/О	Квантовая информатика (Quantum Informatics) 🗨 М21-401 🎓 Богданов Ю.И. 📍 44а-48
Вт, 24 мая	12:45 — 14:20	З/О	Методы молекулярной динамики в многоуровневом моделировании (Molecular Dynamics Methods in the Multi-Scale Modelling) 🗨 М21-401 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 7-1
Вт, 24 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Моделирование ионных пучков 🗨 М21-405 🎓 Адамов А.Ю. 📍 А-105
Вт, 24 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Физика поверхности 🗨 М21-405 🎓 Быркин В.А. 📍 А-115

Вт, 24 мая	14:30 — 16:05	АТТ Аналоговая электроника и схемотехника 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Б-221
Вт, 24 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика (введение в специальность) 🧑‍🎓 Б21-413 🎓 Сиглова Н.В. 📍 каф.67
Вт, 24 мая	15:20 — 17:00	АТТ Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115
Вт, 24 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-413 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112
Вт, 24 мая	17:05 — 19:30	АТТ Организация микропроцессорных систем 🧑‍🎓 С18-401 🎓 Чумаков А.И. 📍 В-315
Вт, 24 мая	17:55 — 19:30	АТТ Теплофизика и теоретическая теплотехника 🧑‍🎓 А19-413 🎓 Сысоев А.А., Боговалов С.В., Тронин И.В. 📍 А-112
Вт, 24 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ Цифровая обработка сигналов 🧑‍🎓 M21-423 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 ДОТ
Вт, 24 мая	18:45 — 21:10	АТТ Цифровые устройства и системы 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Некрасов П.В., Савченков Д.В. 📍 В-306
Ср, 25 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Саунина А.Ю. 📍 44а-48
Ср, 25 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Теоретическая нанофотоника (Theoretical Nano-Photonics) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Горкунов М.В. 📍 33-304
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Архитектура и программное обеспечение современных микропроцессоров и микроконтроллеров 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 Б-208
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Высокопроизводительные системы 🧑‍🎓 M21-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 К-411
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Нелинейные уравнения в частных производных 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Ионов А.М., Масленников А.М. 📍 33-304
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ Статистические методы в электронике 🧑‍🎓 M21-413 🎓 Максимов Е.М. 📍 Э-204
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физика кварк-глюонной плазмы (часть 1) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Селюженков И.В., Тараненко А.В. 📍 33-302
Ср, 25 мая	11:05 — 12:40	АТТ Избранные главы физики разделительных процессов 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115
Ср, 25 мая	11:05 — 12:40	АТТ Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Сысоев А.А., Адамов А.Ю. 📍 А-105
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Основы физики плазмы 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Боговалов С.В. 📍 К-305
Ср, 25 мая	11:55 — 13:30	З/О Технологии нанoeлектроники 🧑‍🎓 M21-423 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 К-308
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Численные методы и математическое моделирование 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Масленников А.М. 📍 33-304
Ср, 25 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Специальный практикум по физике наносистем; Специальный практикум по физике наносистем 🧑‍🎓 M21-403, M21-413 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
Ср, 25 мая	12:45 — 14:20	АТТ Компьютерные технологии: автоматизация проектирования электронных устройств -2 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-306
Ср, 25 мая	12:45 — 15:15	ЗАЧ Проектная практика (введение в специальность) 🧑‍🎓 Б21-401 🎓 Сиглова Н.В. 📍 каф.67
Ср, 25 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Ср, 25 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ Методы исследования наноматериалов и пористых сред 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Белогорлов А.А. 📍 А-108
Ср, 25 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ Методы регистрации ионных токов 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Сысоев А.А., Адамов А.Ю. 📍 А-112
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем 🧑‍🎓 M21-406, M21-423 🎓 Аткин Э.В. 📍 В-315
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем 🧑‍🎓 M21-406, M21-423 🎓 Горбунов М.С. 📍 Д-408
Ср, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Уланова А.В. 📍 В-418

Ср, 25 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A20-413 🎓 Тронин И.В., Белогорлов А.А. 📍 A-115
Ср, 25 мая	17:55 — 19:30	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🔬 A20-413 🎓 Тронин И.В., Белогорлов А.А. 📍 A-115
Ср, 25 мая	18:45 — 20:20	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A19-413 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 A-112
Ср, 25 мая	18:45 — 20:20	АТТ Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств 🧑‍🔬 A19-402 🎓 Гапоненко Н.В., Лазарук С.К. 📍 33-304
Ср, 25 мая	20:25 — 22:00	АТТ Избранные главы физики конденсированных сред 🧑‍🔬 A19-402 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-304
Ср, 25 мая	20:25 — 22:00	АТТ Технологии нанoeлектроники 🧑‍🔬 A19-402 🎓 Лазарук С.К., Гапоненко Н.В. 📍 33-302
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🔬 B19-403 🎓 Калашников В.Д., Уланова А.В. 📍 B-409
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Электротехника, электроника, схемотехника (электроника) 🧑‍🔬 C20-501 🎓 Аникин А.А. 📍 B-418
Чт, 26 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физика полупроводников (Physics of Semiconductors) 🧑‍🔬 M21-403 🎓 Гусев А.С. 📍 33-302
Чт, 26 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физические основы нанoeлектроники 🧑‍🔬 M21-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 B-315
Чт, 26 мая	11:05 — 12:40	АТТ Квантовая механика в моделировании молекулярных и протяженных систем (часть 2) 🧑‍🔬 M21-401 🎓 Багатурьянц А.А. 📍 Центр Фотохимии ФНИЦ "Кристаллография и фотоника"
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Средства измерения в молекулярной физике 🧑‍🔬 B19-402 🎓 Грехов А.М. 📍 A-112
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Теоретическая физика наносистем 🧑‍🔬 B19-402 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-304
Чт, 26 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физика и технология приборов микро- и нанoeлектроники 🧑‍🔬 M21-403, M21-413 🎓 Гусев А.С. 📍 33-302
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🧑‍🔬 B20-513 🎓 Аникин А.А. 📍 B-306
Чт, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 C18-401 🎓 Уланова А.В. 📍 ДОТ
Чт, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физика и технология приборов оптоэлектроники 🧑‍🔬 M21-404, M21-414 🎓 Мигас Д.Б. 📍 7-1
Чт, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Экстремальная электроника 🧑‍🔬 M21-406 🎓 Яненко А.В. 📍 B-315
Чт, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Элементы микро- и нанoeлектроники; Элементы микро- и нанoeлектроники 🧑‍🔬 M21-406, M21-423 🎓 Петров А.С. 📍 Д-408
Чт, 26 мая	13:35 — 15:15	З/О Оптические сенсоры 🧑‍🔬 M21-213 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Б-221
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 🧑‍🔬 M21-423 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-408
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Наноматериалы 🧑‍🔬 M21-413 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Оптоэлектроника 🧑‍🔬 M21-404, M21-414 🎓 Маслов М.М. 📍 K-1006
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Основы ядерной электроники 🧑‍🔬 M21-423 🎓 Аткин Э.В. 📍 B-315
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современные проблемы в фотонике и оптоинформатике 🧑‍🔬 M21-404, M21-414 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 33-302
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Физика микро- и наноструктур 🧑‍🔬 M21-406 🎓 Першенков В.С. 📍 B-418
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Физика электронных приборов 🧑‍🔬 M21-406 🎓 Кондратенко С.В. 📍 B-306
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🔬 B20-401, B20-413 🎓 Саунина А.Ю. 📍 44а-48
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в физические основы микро- и нанотехнологий 🧑‍🔬 B19-403 🎓 Чистяков А.А. 📍 K-414

Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Материаловедение в микро- и наноэлектронике 🗨️ Б19-403 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 К-308
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Численные методы в решении физических задач 🗨️ Б20-402, Б20-464 🎓 Масленников А.М. 📍 7-1
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨️ А21-402, А21-403, А21-423 🎓 Тищенко А.А. 📍 33-304
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨️ А21-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-315
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Проектирование результатов научной деятельности 🗨️ М21-404, М21-414 🎓 Веселов Д.С. 📍 В-409
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств 🗨️ С19-401 🎓 Кондратенко С.В., Елесин В.В., Согоян А.В. 📍 В-306
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Перенос и рекомбинация носителей заряда в органических материалах 🗨️ Б19-402 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю. 📍 33-304
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности) 🗨️ Б19-401 🎓 Горкунов М.В., Никитенко В.Р. 📍 каф.67
Пт, 27 мая	09:20 — 11:50	ЗАЧ Технология и языки программирования (в микроэлектронике) 🗨️ С21-402 🎓 Матейко А.А. 📍 В-109
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Математическая теория катастроф 🗨️ М21-401 🎓 Дабагов С.Б. 📍 44а-48
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🗨️ М21-423 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Прорывные атомные и молекулярные технологии (Nuclear and molecular breakthrough technologies) 🗨️ М21-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ Терагерцовая фотоника 🗨️ М21-404, М21-413, М21-414 🎓 Шкуринов А.П. 📍 7-1
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	З/О Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🗨️ М21-403 🎓 Катин К.П. 📍 каф.67
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🗨️ Б19-301 🎓 Клоков В.А., Глянченко А.С. 📍 Б-215
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Основы оптоэлектроники 🗨️ С18-402 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Б-219
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ Применение интегральных преобразований для решения задач математической физики 🗨️ Б19-402 🎓 Дабагов С.Б. 📍 33-304
Пт, 27 мая	11:55 — 13:30	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ М21-401 🎓 Тараненко А.В. 📍 каф.67
Пт, 27 мая	11:55 — 13:30	З/О Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🗨️ М21-403 🎓 Саунина А.Ю. 📍 каф.67
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ САПР в микроэлектронике 🗨️ Б19-403 🎓 Кондратенко С.В. 📍 В-114
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🗨️ С19-602 🎓 Уланова А.В., Калашников В.Д. 📍 В-418
Пт, 27 мая	12:45 — 15:15	АТТ Линейная алгебра 🗨️ Б21-525 🎓 Байкова О.А. 📍 А-100
Пт, 27 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы радиационных исследований 🗨️ С18-401 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 В-306
Пт, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ М21-414 🎓 Никитенко В.Р. 📍 каф.67
Пт, 27 мая	12:45 — 14:20	З/О Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🗨️ М21-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 каф.81
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Практикум по компьютерному моделированию оптических систем 🗨️ М21-404, М21-414 🎓 Савченко А.А. 📍 33-304
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ Проектирование интегральных микросхем 🗨️ С18-402 🎓 Попов В.Д. 📍 Б-219
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ М21-405 🎓 Белогорлов А.А., Боговалов С.В., Потешин С.С., Тронин И.В. 📍 каф.10

Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	3/0 Производственная практика (научно-исследовательская работа) M21-413 Чистяков А.А., Мартынов И.Л. каф.81
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теоретическая физика: основы наноэлектроники M21-406 Зебрев Г.И. B-404
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) M21-423 Самотаев Н.Н. каф.27
Пт, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ Экстремальная электроника C18-401 Яненко А.В. B-306
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в специальность B20-464, B20-465 Лебедев-Степанов П.В. 44a-48
Пт, 27 мая	15:20 — 17:00	АТТ Линейная алгебра C21-501 Байкова О.А. A-100
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	АТТ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) B19-603 Уланова А.В. B-418
Пт, 27 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Методы радиационных исследований M21-406 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. B-315
Пт, 27 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A19-402, A19-403 Тищенко А.А. 33-304
Пт, 27 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Основы радиационных технологий M21-406 Чубунов П.А. B-404
Сб, 28 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) B19-402 Борисевич В.Д., Смирнов А.Ю., Быркин В.А. каф.10
Сб, 28 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) B19-402 Тищенко А.А. каф.67
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology B19-401 Васильевский И.С. 33-304
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Вычислительные методы в физике B20-401 Ионов А.М. 33-302
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Материалы фотоники B19-401 Сиглова Н.В. 44-32
Пн, 30 мая	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M21-406 Барбашов В.М. ДОТ
Пн, 30 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) M21-406 Барбашов В.М. ДОТ
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и технология приборов микро- и наноэлектроники M21-403 Гусев А.С. 33-304
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) B19-603 Уланова А.В. B-409
Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация проектирования электронных устройств C18-401 Некрасов П.В. B-306
Ср, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение интегральных преобразований для решения задач математической физики B19-402 Ионов А.М. 33-302
Чт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналоговая электроника и схемотехника C18-402 Бочаров Ю.И. B-404
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем M21-406, M21-423 Аткин Э.В. B-315
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем M21-406, M21-423 Горбунов М.С. Д-408
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Организация микропроцессорных систем C18-401 Чумаков А.И. B-306
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Терагерцовая фотоника M21-404, M21-413, M21-414 Шуринов А.П. 33-302
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах M21-405 Смирнов А.Ю. A-115
Вт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем C18-402 Попов В.Д. B-404
Вт, 14 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Цифровые устройства и системы C17-B01 Савченков Д.В., Некрасов П.В. B-306

Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика в моделировании молекулярных и протяженных систем (часть 2) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Багатурьянц А.А. 📍 Центр Фотохимии ФНИЦ "Кристаллография и фотоника"
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерные технологии: автоматизация проектирования электронных устройств -2 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-306
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле-2 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Горбунов М.С. 📍 Д-407
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальный практикум по физике наносистем 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики конденсированного состояния. Часть 2 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Рындя С.М. 📍 33-304
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экстремальная электроника 🧑‍🎓 M21-406 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 C19-401, C19-402 🎓 Уланова А.В. 📍 В-418
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Элементы микро- и нанoeлектроники; Элементы микро- и нанoeлектроники 🧑‍🎓 M21-406, M21-423 🎓 Петров А.С. 📍 Д-408
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Язык с++ в обработке данных (часть 2) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Трутце А.А., Тараненко А.В. 📍 В-117
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики разделительных процессов 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-105
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистические методы в электронике 🧑‍🎓 M21-413 🎓 Максимов Е.М. 📍 Э-204
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и технология приборов оптоэлектроники 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 🎓 Мигас Д.Б. 📍 33-302
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экстремальная электроника 🧑‍🎓 C18-401 🎓 Яненко А.В. 📍 В-306
Сб, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Глянченко А.С., Клоков В.А. 📍 К-302
Сб, 18 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Автоматизация проектирования 🧑‍🎓 C17-B01 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-315
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-402, A20-403 🎓 Тищенко А.А. 📍 33-302
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-401 🎓 Громов Д.В. 📍 В-315
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Организация и проектирование в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах 🧑‍🎓 M21-403, M21-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 К-210
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-405 🎓 Тронин И.В., Потешин С.С., Белогорлов А.А., Боговалов С.В. 📍 А-118
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C18-401 🎓 Уланова А.В. 📍 В-306
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🎓 C18-402 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-408
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика микро- и наноструктур 🧑‍🎓 M21-406 🎓 Першенков В.С. 📍 В-418
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика наносистем 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика электронных приборов 🧑‍🎓 M21-406 🎓 Кондратенко С.В. 📍 В-409
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика и основы фотоники 🧑‍🎓 B19-401 🎓 Чистяков А.А. 📍 К-1006
Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 🧑‍🎓 M21-423 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-408
Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-413 🎓 Белогорлов А.А., Тронин И.В. 📍 А-115
Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы ядерной электроники 🧑‍🎓 M21-423 🎓 Аткин Э.В. 📍 В-315

Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M21-401 Тараненко А.В. 33-304
Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M21-404 Никитенко В.Р. 33-302
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ САПР в микроэлектронике B19-403 Кондратенко С.В. B-115
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные вопросы физической электроники A19-403 Инсепов З., Васильевский И.С. 33-304
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплофизика и теоретическая теплотехника A19-413 Боговалов С.В., Тронин И.В., Сысоев А.А. A-112
Чт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики конденсированных сред A19-402 Маслов М.М., Катин К.П. 33-304
Чт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технологии наноэлектроники A19-402 Гапоненко Н.В., Лазарук С.К. 33-302
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидродинамика B19-402 Боговалов С.В., Быркин В.А. A-112
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) A20-402, A20-403 Тищенко А.А. 33-304
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) A20-401 Громов Д.В. B-418
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M21-406 Барбашов В.М. B-409
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фундаментальные взаимодействия B19-402 Львов Д.В. 33-302
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) A20-413 Тронин И.В., Белогорлов А.А. A-115
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) M21-423 Самотаев Н.Н. B-409
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A21-413 Сысоев А.А. A-115
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A19-413 Смирнов А.Ю. A-112
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния A19-403 Савченко А.А. 33-302
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств A19-402 Гапоненко Н.В., Лазарук С.К. 33-304
Пн, 27 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A21-401 Громов Д.В. B-315
Ср, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A21-402, A21-403, A21-423 Тищенко А.А. 33-304
Сб, 02 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A19-402, A19-403 Тищенко А.А. 33-304