

33-304. Расписание сессии

Пн, 14 нояб.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Оптические явления в конденсированных средах 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А.
Чт, 22 дек.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Основы спинтроники 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Прищепа С.Л.
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Савченко А.А.
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б19-402, Б19-403 🎓 Саунина А.Ю., Никитенко В.Р.
Пт, 23 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар) 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А.
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А19-402 🎓 Тищенко А.А.
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-402, А19-403 🎓 Тищенко А.А.
Пт, 23 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А19-403 🎓 Тищенко А.А.
Сб, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Современные языки и методы программирования 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Катин К.П., Хабибуллин Р.А., Байкова О.А.
Сб, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Технологические основы фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Васильевский И.С.
Сб, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Васильевский И.С.
Пн, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Рентгеновское излучение (источники, свойства, применение / X-rays (Sources, Features, Applications) 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Савченко А.А.
Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Технологии эпитаксии для материалов фотоники 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 🎓 Васильевский И.С.
Пн, 26 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Асимптотические методы 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Ионов А.М.
Вт, 27 дек.	09:20 — 11:50	АТТ Физика полупроводников для фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю.
Вт, 27 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Информатика и математическое моделирование 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-462 🎓 Катин К.П., Савченко А.А.
Вт, 27 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Физика фазовых переходов в наносистемах 🧑‍🎓 M22-403 🎓 Маслов М.М.
Ср, 28 дек.	11:05 — 12:40	З/О Физика наносистем (часть 2) 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д.
Ср, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Тищенко А.А.
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-402, А21-403, А21-423, А21-433 🎓 Тищенко А.А.
Пн, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Когерентные явления в электродинамике 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А.
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полупроводников для фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Саунина А.Ю., Никитенко В.Р.
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А19-402, А19-403 🎓 Тищенко А.А.
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Асимптотические методы 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Ионов А.М.
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технологические основы фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Васильевский И.С.
Вт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-403 🎓 Никитенко В.Р.
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б19-402, Б19-403 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю.
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 🎓 Дабагов С.Б., Рыжук Р.В.

Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Измерения в микро- и наноэлектронике 🐾 Б19-403 🎓 Рыжук Р.В.
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🐾 М21-484 🎓 Байкова О.А.