

Кафедра лазерных микро-нано и биотехнологий (87). Расписание сессии

Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Математическое моделирование в медицине 🐾 M19-381, M19-386 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A18-303 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Оптика твердого тела 🐾 M20-304, M20-312 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A17-303 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (преддипломная) 🐾 B17-391 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика твердого тела применительно к наноструктурам 🐾 M19-383, M20-303 🎓 Осадчий А.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность 🐾 B19-301 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🐾 A17-303 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M19-383 🎓 Никитин П.И., Лощенов В.Б., Меерович Г.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Специальный физический практикум 🐾 M20-303 🎓 Лощенов М.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа по программе полупроводниковые лазеры и технологии) 🐾 M19-304 🎓 Фроня А.А., Крохин О.Н., Безотосный В.В., Завестовская И.Н., Козловский В.И., Мармалюк А.А., Чешев Е.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Современные технологии биомедицины 🐾 M19-302, M19-304, M19-312 🎓 Григорьева М.С., Фроня А.А., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Биомедицинская фотоника 🐾 M19-386 🎓 Лощенов В.Б., Штайнер Р. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы исследования наноматериалов для биомедицины / Methods of Analysis of Nanomaterials for Biomedicine 🐾 B17-391 🎓 Харин А.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Оптика наносистем 🐾 M19-383 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Оптика наносистем 🐾 M19-312 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Разработка и конструирование медицинских приборов и инструментов 🐾 M19-303 🎓 Лощенов М.В., Савельева Т.А., Макаров В.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Методы исследования микро- и наноструктур 🐾 M19-303, M19-383 🎓 Антонова И.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Наномедицина 🐾 M20-312 🎓 Сосин Д.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Нанофотосенсибилизаторы для тераностики 🐾 M19-303, M19-312 🎓 Макаров В.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Физические методы медицинской диагностики 🐾 M19-381, M19-386, M20-311 🎓 Харин А.Ю. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Биомедицинская спектроскопия 🐾 M20-303 🎓 Лощенов В.Б. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Нанотехнологии для биомедицины / Nanotechnologies for Biomedicine 🐾 B17-391 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A20-303 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A19-303 📍 ДОТ

Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа по программе биомедицинская фотоника) 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Никитин П.И., Лощенов В.Б., Меерович Г.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	З/О Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Лощенов В.Б., Штайнер Р. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Учебная практика (педагогическая по программе полупроводниковые лазеры и технологии) 🧑‍🎓 M19-303 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-303, M20-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ История и методология физики 🧑‍🎓 M20-303, M20-304 🎓 Савельева Т.А., Фроня А.А. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы и применение синхротронного излучения 🧑‍🎓 B18-301 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Углеродная фотоника 🧑‍🎓 A18-303 🎓 Комленок М.С. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Современная оптическая микроскопия 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Физика и спектроскопия кристаллических наночастиц 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Поминова Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Биологические основы наномедицины / The Biological Basis of Nanomedicine 🧑‍🎓 B17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Нанопотосенсибилизаторы для тераностики 🧑‍🎓 M19-383 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптика твердого тела 🧑‍🎓 M20-304, M20-312 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A17-303 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M19-386 🎓 Штайнер Р., Лощенов В.Б. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Углеродная фотоника 🧑‍🎓 A18-303 🎓 Комленок М.С. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела применительно к наноструктурам 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Осадчий А.В. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Разработка и конструирование медицинских приборов и инструментов 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Савельева Т.А., Лощенов М.В., Макаров В.И. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Наномедицина 🧑‍🎓 M20-312 🎓 Сосин Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-303, M20-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 🎓 Харин А.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биологические основы наномедицины / The Biological Basis of Nanomedicine 🧑‍🎓 B17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и спектроскопия кристаллических наночастиц 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Поминова Д.В. 📍 ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нанопотосенсибилизаторы для тераностики 🧑‍🎓 M19-383 🎓 Макаров В.И. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Лощенов М.В. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования микро- и наноструктур 🧑‍🎓 M19-303, M19-383 🎓 Антонова И.А. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нанопотосенсибилизаторы для тераностики 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Макаров В.И. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптика наносистем 🧑‍🎓 M19-312 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Лощенов В.Б. 📍 ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптика наносистем 🧑‍🎓 M19-383 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 ДОТ