

Кафедра лазерной физики (37). Расписание сессии

Ср, 09 нояб.	11:55 — 13:30	АТТ Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🗨 M21-209 📍 Б-214
Пн, 19 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 A20-201, A21-201 🎓 Стариков Р.С., Петровский В.Н., Кузнецов А.П., Гончуков С.А. 📍 каф.37
Вт, 20 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ История лазерной техники и лазерных технологий 🗨 B22-101, B22-102, B22-103, B22-104, B22-105, B22-201, B22-202, B22-203, B22-204, B22-205, B22-206, B22-211, B22-212, B22-215, B22-221, B22-301, B22-311, B22-901, B22-902 🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ
Чт, 22 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗨 B20-215 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 К-307
Чт, 22 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗨 B20-205 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 К-307
Чт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Квантовая радиофизика 🗨 B19-202 🎓 Губский К.Л. 📍 Б-218
Чт, 22 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Экспериментальная учебно-исследовательская работа 🗨 B19-204 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-1006
Чт, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Квантовая радиофизика 🗨 C18-401, C18-402 🎓 Губский К.Л. 📍 В-415
Чт, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Лазерные медицинские технологии и аппаратура 🗨 M21-203 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1102
Чт, 22 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗨 B20-504 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 К-310
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Оптика лазеров (часть 1) 🗨 B19-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 каф.69
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 M22-524 🎓 Тихомирова Д.В., Загребаев А.М., Вольфенгаген В.Э., Демидов Д.В., Киреев В.С., Климов В.В., Короткова М.А., Ктитров С.В., Никифоров А.Ю., Павленко Д.А., Петровская А.В., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Саманчук В.Н., Тихомирова А.Н., Трофимов А.Г., Шапкин П.А., Шукин Б.А. 📍 каф.22
Чт, 22 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Интегральная и волоконная оптика 🗨 M21-203 🎓 Денисов Л.К. 📍 К-1102
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 M22-514 🎓 Трофимов А.Г., Шапкин П.А., Шукин Б.А., Загребаев А.М., Тихомирова Д.В., Никифоров А.Ю., Овсянникова Н.В., Петровская А.В., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Саманчук В.Н., Самсонович А., Слинков А.А., Тихомирова А.Н., Вольфенгаген В.Э., Демидов Д.В., Климов В.В., Киреев В.С., Ктитров С.В., Маренков А.В. 📍 каф.22
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Физика лазерной плазмы 🗨 B19-202 🎓 Герасимов И.А., Степаненко А.А., Вовченко Е.Д. 📍 НЛК-453
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Физическая оптика 🗨 M22-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-302
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗨 B20-901 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 К-306
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Основы расчета лазерных и оптических систем 🗨 M22-218 🎓 Михайлюк А.В. 📍 каф.69
Чт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗨 B20-500 🎓 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 К-306
Чт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Информационная оптика 🗨 M22-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-307
Чт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Квантовая радиофизика 🗨 B19-203, B19-204 🎓 Губский К.Л. 📍 В-411
Чт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Экспериментальные методы лазерной физики 🗨 M22-203 🎓 Протасов Е.А. 📍 К-1102
Чт, 22 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Оптические системы записи, хранения и отображения информации 🗨 M21-404, M21-414, M22-207 🎓 Савченкова Е.А., Черёмхин П.А. 📍 В-103
Чт, 22 дек.	19:35 — 21:10	З/О Лазерные микро- и нанотехнологии 🗨 M21-213 🎓 Менушенков А.П. 📍 К-302

Пт, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Квантовая радиофизика 🗺️ A19-231, A20-201 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102
Пт, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физическая оптика 🗺️ Б19-203, Б19-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 A-207
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🗺️ Б19-504, Б19-514 🎓 Киреев В.С., Загребаев А.М., Никифоров А.Ю., Ктитров С.В., Короткова М.А., Климов В.В., Вольфенгаген В.Э., Шукин Б.А., Шапкин П.А., Трофимов А.Г., Тихомирова Д.В., Тихомирова А.Н., Самсонович А., Рословцев В.В., Петровская А.В., Овсянникова Н.В. 📍 ДОТ
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Теория информации и кодирования 🗺️ Б20-204 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-1102
Пт, 23 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗺️ Б20-524, Б20-564 🎓 Петровская А.В., Павленко Д.А. 📍 Б-214
Пт, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🗺️ A19-201, A19-231 🎓 Гончуков С.А., Стариков Р.С., Петровский В.Н. 📍 K-1117
Пт, 23 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🗺️ M22-218 🎓 Кузнецов А.П., Шафеев Г.А. 📍 каф.69
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗺️ A19-201, A19-231 🎓 Петрова Е.К., Стариков Р.С., Евтихий Н.Н., Петровский В.Н. 📍 K-407
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Базы данных (теоретические основы баз данных) 🗺️ Б20-514 🎓 Павленко Д.А., Петровская А.В. 📍 K-923
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Лазерная технология; Лазерные технологии 🗺️ M21-287, M22-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Оптические методы в биологии и медицине 🗺️ M21-203 🎓 Гончуков С.А. 📍 Б-218
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Радиофотоника 🗺️ M21-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-215
Пт, 23 дек.	17:55 — 19:30	З/О Практикум по фотонике 🗺️ M22-207 🎓 Губский К.Л. 📍 K-1117
Пт, 23 дек.	19:35 — 21:10	ЗАЧ Оптика кристаллов и оптические материалы 🗺️ M22-207 🎓 Веденеев А.А. 📍 T-209
Сб, 24 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) 🗺️ Б19-202 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 каф.69
Сб, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, фотоника и оптические информационные технологии) 🗺️ Б19-204 🎓 Чириков С.Н., Черёмхин П.А. 📍 K-1102
Пн, 26 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🗺️ Б19-204 🎓 Злоказов Е.Ю. 📍 K-1102
Пн, 26 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Основы проектирования и производства лазеров и их компонентов 🗺️ M21-203, M21-213 🎓 Евтихий Н.Н. 📍 НТО ИРЭ Полюс
Пн, 26 дек.	11:05 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) 🗺️ Б19-203 🎓 Петровский В.Н., Губский К.Л., Чириков С.Н. 📍 K-1102
Пн, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Оптические методы обработки информации 🗺️ Б19-204, Б19-401 🎓 Черёмхин П.А., Шифрина А.В. 📍 Б-216
Пн, 26 дек.	13:35 — 16:05	АТТ Программирование на Python 🗺️ Б22-222 🎓 Шифрина А.В. 📍 НЛК-373
Пн, 26 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ M21-203 🎓 Петровский В.Н., Евтихий Н.Н. 📍 каф.37
Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ M21-564, M21-582, M21-583, M21-584 🎓 Никифоров А.Ю., Петровская А.В., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Самсонович А., Тихомирова А.Н., Тихомирова Д.В., Трофимов А.Г., Шапкин П.А., Шукин Б.А., Загребаев А.М., Вольфенгаген В.Э., Демидов Д.В., Киреев В.С., Козин Р.Г., Короткова М.А., Немешаев С.А. 📍 каф.22

Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-218 👤 Шафеев Г.А., Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 каф.69
Вт, 27 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Практикум по физической оптике 🧑‍🎓 B19-204 👤 Черёмхин П.А., Стариков Р.С. 📍 K-1117
Вт, 27 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Радиофизика 🧑‍🎓 B19-203 👤 Чириков С.Н. 📍 K-202
Вт, 27 дек.	13:35 — 15:15	З/О Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M22-203 👤 Чириков С.Н. 📍 K-1102
Вт, 27 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Практикум по физической оптике 🧑‍🎓 B19-203 👤 Стариков Р.С. 📍 K-1117
Вт, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Материалы для оптики и фотоники 🧑‍🎓 B19-204 👤 Рябушкин О.А. 📍 НТО ИРЭ Полюс
Вт, 27 дек.	15:20 — 17:00	З/О Практикум по лазерной физике (часть 1) 🧑‍🎓 M22-203 👤 Губский К.Л. 📍 K-1119
Вт, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-514, M21-524, M21-534 👤 Тихомирова Д.В., Загребав А.М., Демидов Д.В., Киреев В.С., Климов В.В., Ктитров С.В., Немешаев С.А., Никифоров А.Ю., Петровская А.В., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Саманчук В.Н., Самсонович А., Тихомирова А.Н., Шапкин П.А., Щукин Б.А. 📍 каф.22
Вт, 27 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M22-207 📍 каф.37
Вт, 27 дек.	20:25 — 22:00	АТТ Оптоэлектроника 🧑‍🎓 B18-B01 👤 Черёмхин П.А. 📍 Б-217
Ср, 28 дек.	08:30 — 10:05	З/О Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем 🧑‍🎓 M21-287 👤 Киреев С.В. 📍 K-1102
Ср, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Диодные лазеры 🧑‍🎓 M22-203, M22-207 👤 Величанский В.Л. 📍 K-1102
Ср, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Лазеры и их применение 🧑‍🎓 M21-303 👤 Киреев С.В. 📍 Б-218
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Компьютерный практикум: математические вычисления 🧑‍🎓 B20-203 👤 Чириков С.Н. 📍 В-119
Ср, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 M21-203 👤 Величанский В.Л. 📍 K-1102
Ср, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Информационная оптика 🧑‍🎓 M22-203 👤 Стариков Р.С. 📍 Б-210
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 M22-207 👤 Шнырев С.Л. 📍 K-1102
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Теоретическая квантовая электроника 🧑‍🎓 M21-203 👤 Зубарев И.Г. 📍 Б-221
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Генерация и усиление коротких лазерных импульсов 🧑‍🎓 M21-203 👤 Зубарев И.Г. 📍 Б-221
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Научный семинар 🧑‍🎓 M21-218 👤 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
Пн, 09 янв.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🧑‍🎓 B19-504, B19-514 👤 Киреев В.С., Щукин Б.А., Шапкин П.А., Трофимов А.Г., Тихомирова Д.В., Тихомирова А.Н., Самсонович А., Рословцев В.В., Петровская А.В., Овсянникова Н.В., Никифоров А.Ю., Ктитров С.В., Короткова М.А., Климов В.В., Вольфенгаген В.Э., Загребав А.М. 📍 каф.22
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 B19-203, B19-204 👤 Стариков Р.С. 📍 НЛК-451
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы лазерной физики 🧑‍🎓 M22-203 👤 Протасов Е.А. 📍 K-1102
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Диодные лазеры 🧑‍🎓 M22-207 👤 Величанский В.Л. 📍 K-1102
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 A19-231, A20-201 👤 Киреев С.В. 📍 K-414
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптические системы записи, хранения и отображения информации 🧑‍🎓 M21-404, M21-414, M22-207 👤 Черёмхин П.А., Савченкова Е.А. 📍 K-1102
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 M21-203 👤 Величанский В.Л. 📍 K-1102
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научный семинар 🧑‍🎓 M21-218 👤 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика лазерной плазмы 🧑‍🎓 B19-202 👤 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Степаненко А.А. 📍 НЛК-453
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A19-201, A19-231 👤 Гончуков С.А., Злоказов Е.Ю., Стариков Р.С., Петровский В.Н. 📍 K-1117

Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Материалы для оптики и фотоники 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Рябушкин О.А. 📍 НТО ИРЭ Полюс
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 каф.69
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая квантовая электроника 🧑‍🎓 M21-203 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-221
Ср, 18 янв.	16:15 — 17:50	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A22-201 🎓 Евтихийев Н.Н., Петрова Е.К., Петровский В.Н., Стариков Р.С. 📍 каф.37
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная оптика 🧑‍🎓 M22-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-221
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Чириков С.Н., Черёмхин П.А., Злоказов Е.Ю. 📍 К-1102
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Интегральная и волоконная оптика 🧑‍🎓 M21-203 🎓 Денисов Л.К. 📍 К-1102
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Губский К.Л. 📍 К-206
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиофизика 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-205
Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная оптика 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-219
Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерная технология 🧑‍🎓 M22-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 К-1102
Вт, 24 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Оптоэлектроника 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Черёмхин П.А. 📍 Б-217
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-219
Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 M21-209 🎓 Величанский В.Л. 📍 К-1102
Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-524 🎓 Самсонович А., Климов В.В., Короткова М.А., Немешаев С.А., Никифоров А.Ю., Павленко Д.А., Петровская А.В., Рыбина Г.В., Саманчук В.Н., Слинков А.А., Тихомирова А.Н., Тихомирова Д.В., Трофимов А.Г., Шапкин П.А., Шукин Б.А., Демидов Д.В., Вольфенгаген В.Э., Загребаев А.М., Киреев В.С. 📍 каф.22
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-514, M21-524, M21-534, M21-564 🎓 Трофимов А.Г., Шапкин П.А., Шукин Б.А., Загребаев А.М., Вольфенгаген В.Э., Демидов Д.В., Киреев В.С., Козин Р.Г., Короткова М.А., Немешаев С.А., Никифоров А.Ю., Петровская А.В., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Самсонович А., Тихомирова А.Н., Тихомирова Д.В. 📍 каф.22
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-514 🎓 Шукин Б.А., Шапкин П.А., Трофимов А.Г., Тихомирова Д.В., Тихомирова А.Н., Слинков А.А., Самсонович А., Саманчук В.Н., Рыбина Г.В., Рословцев В.В., Петровская А.В., Павленко Д.А., Овсянникова Н.В., Никифоров А.Ю., Немешаев С.А., Маренков А.В., Ктитров С.В., Короткова М.А., Козин Р.Г., Климов В.В., Киреев В.С., Демидов Д.В., Загребаев А.М. 📍 каф.22
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-203 🎓 Чириков С.Н., Губский К.Л., Петровский В.Н. 📍 К-302
Пн, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M22-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ИОФ РАН