

Кафедра "лазерные технологии фотоники (98). Расписание сессии

Чт, 28 окт.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 M20-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ
Ср, 15 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Критическое мышление и основы научной коммуникации 🧑‍🎓 B21-101, B21-102, B21-103, B21-104, B21-107 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Дополнительные главы математики 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Гусейн-заде Н.Г., Рябов П.Н. 📍 ИОФ РАН
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
Ср, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Экспериментальные методы лазерной физики 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Чт, 23 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B20-215 🎓 Кутуков А.А., Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Хафизова Э.Ф., Стёпин Е.В., Сафонова Д.В., Муратов Р.В., Мазур Е.А., Лаврова С.Ф., Рябов П.Н., Алюшин В.М., Кан К., Климанов С.Г., Кочанов М.Б., Крянев А.В. 📍 К-411
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B20-265 🎓 Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Хафизова Э.Ф., Стёпин Е.В., Сафонова Д.В., Кан К., Алюшин В.М., Рябов П.Н., Лаврова С.Ф., Кутуков А.А., Крянев А.В., Кочанов М.Б., Климанов С.Г., Мазур Е.А., Муратов Р.В. 📍 Б-212
Чт, 23 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B20-205 🎓 Сафонова Д.В., Шильников К.Е., Стёпин Е.В., Хафизова Э.Ф., Чмыхов М.А., Кан К., Климанов С.Г., Муратов Р.В., Рябов П.Н., Алюшин В.М. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Физические основы радиофотоники 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Стариков Р.С., Цветков В.Б. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Спецсеминар по теоретической физике 🧑‍🎓 B19-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-216
Чт, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A18-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-216
Пт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Численные методы (дополнительные главы) 🧑‍🎓 B18-502 🎓 Рябов П.Н., Муратов Р.В. 📍 В-117
Пт, 24 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Физика лазеров 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Пт, 24 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B21-215 🎓 Кан К., Егоров А.Д., Рябов П.Н. 📍 В-411
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в численные методы; Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods 🧑‍🎓 B19-501, B19-565 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-118
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Информационная оптика 🧑‍🎓 M21-203, M21-404, M21-414 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1006
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Физическая оптика 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1006
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Физическая оптика 🧑‍🎓 B18-203, B18-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-207
Пн, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Практикум по физической оптике 🧑‍🎓 B18-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1117
Пн, 27 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B19-603, C19-602 🎓 Сафонова Д.В., Рябов П.Н. 📍 К-307
Пн, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Практикум по физической оптике 🧑‍🎓 B18-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1117
Вт, 28 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Гарнов С.В. 📍 ИОФ РАН
Вт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, фотоника и оптические информационные технологии) 🧑‍🎓 B18-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
Вт, 28 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Физическая оптика 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B21-205 🎓 Рябов П.Н., Кан К., Егоров А.Д. 📍 К-414
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН

Вт, 28 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Экспериментальные методы фотоники 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Вт, 28 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-118
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная оптика 🧑‍🎓 M21-203, M21-404, M21-414 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1102
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Бежанов С.Г., Попруженко С.В. 📍 К-208
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Попруженко С.В., Маринюк В.В. 📍 К-407
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А18-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика лазеров 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-207
Пт, 14 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
Сб, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1102
Вт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
Ср, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Попруженко С.В., Ляхова Я.С. 📍 К-307
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Попруженко С.В., Ляхова Я.С. 📍 К-415
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы радиофотоники 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Стариков Р.С., Цветков В.Б. 📍 ИОФ РАН
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Гарнов С.В. 📍 ДОТ
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Бежанов С.Г., Попруженко С.В. 📍 401
Чт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ
Чт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы (дополнительные главы) 🧑‍🎓 Б18-502 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-117