

Кафедра "лазерные технологии фотоники (98). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ПР Спецсеминар по теоретической физике 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-409
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Теория поля 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-202, Б20-203, Б20-204, Б20-211, Б20-221, Б20-301, Б20-361 🎓 Попруженко С.В. 📍 408
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Современные проблемы теоретической физики (19.09.2022 — 26.12.2022) 🧑‍🎓 А20-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-402

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) (06.09.2022 — 25.10.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) (01.11.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Сироткин А.А. 📍 ИОФ РАН
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
11:05 — 12:40	■ ЛЕК Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Гарнов С.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Гарнов С.В. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (06.09.2022 — 20.09.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (27.09.2022 — 06.12.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) (13.12.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Сироткин А.А. 📍 ИОФ РАН
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
14:30 — 16:05	■ ПР Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Физические основы радиофотоники 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Цветков В.Б. 📍 ИОФ РАН
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Физические основы радиофотоники 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Цветков В.Б. 📍 ИОФ РАН

СРЕДА

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Физика лазеров 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
10:15 — 11:50	■ ПР Физика лазеров 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 15:15	■ ЛАБ Экспериментальные методы фотоники (07.09.2022 — 26.10.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН ■ ЛАБ Экспериментальные методы фотоники (02.11.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Сироткин А.А. 📍 ИОФ РАН
15:20 — 17:50	■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) (07.09.2022 — 26.10.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) (02.11.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Сироткин А.А. 📍 ИОФ РАН
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Научный семинар (07.09.2022 — 26.10.2022) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-1018 ■ ПР Научный семинар (02.11.2022) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-1018
17:55 — 20:20	■ ПР Научный семинар (07.09.2022 — 09.11.2022) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-1018

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Камынин В.А. 📍 ИОФ РАН
10:15 — 11:50	■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Камынин В.А. 📍 ИОФ РАН
10:15 — 13:30	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-213 🎓 Трикшев А.И. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Дополнительные главы математики 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Гусейн-заде Н.Г. 📍 ИОФ РАН
13:35 — 15:15	■ ПР Дополнительные главы математики 🧑‍🎓 М22-213 🎓 Гусейн-заде Н.Г. 📍 ИОФ РАН
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Теория поля 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-202, Б20-203, Б20-204, Б20-211, Б20-221, Б20-301, Б20-361 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-304

СУББОТА

11:05 — 13:30	<p>■ ЛЕК Физика экстремальных световых полей и лазерной плазмы (03.09.2022 — 24.09.2022)</p> <p>👥 M22-202 🎓 Попруженко С.В., Федотов А.М. 📍 K-1018</p> <p>■ ПР Физика экстремальных световых полей и лазерной плазмы (01.10.2022 — 17.12.2022)</p> <p>👥 M22-202 🎓 Попруженко С.В., Федотов А.М. 📍 K-1018</p>
---------------	--