

ИОФ РАН. 18 ноября 2024 — 24 ноября 2024

12-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 НОЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|---|--|
| 10:15 — 12:40 | ЛАБ Физика и спектроскопия кристаллических наночастиц 🧑‍🔬 M23-303 🎓 Поминова Д.В. | |
| 13:35 — 15:15 | ПР Современная оптическая микроскопия 🧑‍🔬 M23-303 🎓 Рябова А.В. | |

ВТОРНИК, 19 НОЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|--|--|
| 09:20 — 10:05 | ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Камынин В.А. | |
| 10:15 — 11:50 | ПР Физическая оптика 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Камынин В.А. ПР EN Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🔬 M24-218 🎓 Гарнов С.В. | |
| 11:55 — 12:40 | ЛЕК Дополнительные главы математики 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Гусейн-заде Н.Г. ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🔬 M24-218 🎓 Попруженко С.В. | |
| 12:45 — 14:20 | ПР Дополнительные главы математики 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Гусейн-заде Н.Г. ПР Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🔬 M24-218 🎓 Попруженко С.В. | |
| 13:35 — 15:15 | ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки 🧑‍🔬 B21-212, B22-210 🎓 Васильков Д.Г., Козловский К.И. | |
| 15:20 — 17:50 | ПР Физика плазмы и плазменные установки 🧑‍🔬 B21-212, B22-210 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. | |

СРЕДА, 20 НОЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|---|--|
| 09:20 — 10:05 | ЛЕК Физика лазеров 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Трикшев А.И. | |
| 10:15 — 11:50 | ПР Физика лазеров 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Трикшев А.И. ПР Лазерные микро- и нанотехнологии 🧑‍🔬 M23-213 🎓 Конов В.И. | |
| 10:15 — 12:40 | ЛАБ Разработка и конструирование медицинских приборов и инструментов 🧑‍🔬 M23-303 🎓 Салмин В.В., Лощенов М.В. | |
| 12:45 — 13:30 | ЛЕК Компьютерное моделирование, расчет и проектирование наносистем 🧑‍🔬 M23-213 🎓 Осадчий А.В. | |
| 12:45 — 15:15 | ЛАБ Экспериментальные методы фотоники 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Сироткин А.А. | |
| 13:35 — 15:15 | ПР Компьютерное моделирование, расчет и проектирование наносистем 🧑‍🔬 M23-213 🎓 Осадчий А.В. ПР Нанофотосенсибилизаторы для тераностики 🧑‍🔬 M23-303, M24-312 🎓 Макаров В.И. | |
| 14:30 — 16:05 | АУД Производственная практика (получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) 🧑‍🔬 M24-303 🎓 Бородкин А.В. | |
| 15:20 — 16:05 | ПР Нанофотосенсибилизаторы для тераностики 🧑‍🔬 M23-303, M24-312 🎓 Макаров В.И. | |
| 15:20 — 17:00 | АУД Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🔬 M24-213 🎓 Трикшев А.И. | |

ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|--|--|
| 10:15 — 11:50 | ЛЕК Научный семинар 🧑‍🔬 M23-218 🎓 Герасимов И.А., Гаранин С.Г. | |
| 11:55 — 13:30 | ПР Научный семинар 🧑‍🔬 M23-218 🎓 Герасимов И.А., Гаранин С.Г. | |

| | | |
|----------------------|---|--|
| 14:30 — 16:05 | <p>АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-218 🎓 Гаранин С.Г., Герасимов И.А., Козловский К.И., Кузнецов А.П.</p> | |
|----------------------|---|--|

▣ ПЯТНИЦА, 22 НОЯБРЯ 2024

| | | |
|----------------------|--|--|
| 09:20 — 11:50 | <p>ПР Интегральная и волоконная оптика 🧑‍🎓 M23-203, M23-207 🎓 Буфетов И.А.</p> | |
| 10:15 — 11:50 | <p>ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 M24-213 🎓 Попруженко С.В. АУД Учебная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M23-303 🎓 Меерович Г.А., Лощенов М.В., Скобельцин А.С.</p> | |
| 12:45 — 14:20 | <p>ПР Экспериментальные методы лазерной физики 🧑‍🎓 M24-213 🎓 Сироткин А.А.</p> | |
| 13:35 — 15:15 | <p>АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-303 🎓 Меерович Г.А., Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б. ПР Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M24-303 🎓 Скобельцин А.С., Бородкин А.В.</p> | |
| 14:30 — 15:15 | <p>ЛЕК Физические основы радиофотоники 🧑‍🎓 M24-213 🎓 Камынин В.А., Пырков Ю.Н.</p> | |
| 15:20 — 17:00 | <p>ПР Физические основы радиофотоники 🧑‍🎓 M24-213 🎓 Пырков Ю.Н., Камынин В.А. ПР Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M24-303 🎓 Лощенов В.Б., Салмин В.В., Кривецкая А.А.</p> | |

▣ СУББОТА, 23 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено