Расписание занятий в аудитории ИОФ РАН ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 12:40	■ ЛЕК Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия (07.02.2022) ** M20-303,
	М20-383 🥟 Макаров В.И., Лощенов В.Б., Грачев П.В.
	■ ПР Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия (14.02.2022 — 14.03.2022)
	№ M20-303, M20-383 Грачев П.В., Лощенов В.Б., Макаров В.И.
13:35 — 17:50	■ ПР Нанофотосенсибилизаторы для тераностики (07.02.2022 — 14.03.2022) 📽 М20-303, М20-312

ВТОРНИК

09:20 — 12:40	■ ЛАБ Экспериментальные методы фотоники 🐸 M21-213 🞓 Трикшев А.И.
10:15 — 11:00	■ ЛЕК Лазеры ультракоротких импульсов 📽 M21-218 🎓 Гарнов С.В.
10:15 — 11:50	■ ПР Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия (08.02.2022 — 15.03.2022)
	№ M20-383 Макаров В.И., Лощенов М.В., Грачев П.В.
11:05 — 12:40	■ ПР Лазеры ультракоротких импульсов 📽 M21-218 🎓 Гарнов С.В.
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Физика сверхсильных лазерных полей 🐸 M21-218 🎓 Попруженко С.В.
12:45 — 15:15	■ АУД Производственная практика (производственно-технологическая) (08.02.2022 — 15.03.2022)
	№ М20-383 № Никитин П.И., Меерович Г.А., Лощенов В.Б.
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Физика ультракоротких импульсов 📽 M21-213 🞓 Гарнов C.B.
13:35 — 15:15	■ ПР Физика сверхсильных лазерных полей 👺 M21-218 🞓 Попруженко C.B.
14:30 — 16:05	■ ПР Физика ультракоротких импульсов 👺 M21-213 🞓 Гарнов C.B.
16:15 — 17:50	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 💒 M21-213

СРЕДА

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Проектирование лазерно-физических установок (09.02.2022 — 23.03.2022) № М21-218
	№ Михайлюк А.В.
	■ ПР Проектирование лазерно-физических установок (30.03.2022 — 18.05.2022)
	№ Михайлюк А.В.
09:20 — 11:00	
	□ ПР Биомедицинская спектроскопия
09:20 — 13:30	■ ЛЕК Прецизионные физические методы в иммунологии (09.02.2022 — 16.02.2022) № M20-303
	№ Рябова А.В.
	■ ПР Прецизионные физические методы в иммунологии (23.02.2022 — 16.03.2022) 💒 М20-303
	№ Рябова А.В.
10:15 — 11:50	■ ПР Проектирование лазерно-физических установок № M21-218 Михайлюк А.В.
11:05 — 11:50	■ ЛЕК Математические методы оптической биоспектроскопии in vivo ** M21-303
	≈ Савельева Т.А., Грачев П.В.
11:55 — 13:30	■ ПР Математические методы оптической биоспектроскопии in vivo 📸 M21-303 🎓 Грачев П.В.,
	Савельева Т.А.
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Основы нанобиологии
15:20 — 17:00	■ ПР Основы нанобиологии 🍄 M21-303 🎓 Калягина H.A.

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 14:20	■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (10.02.2022 — 10.03.2022)
	№ М20-303
10:15 — 11:50	✓ ЛЕК Биомедицинская фотоника М21-303 Р Лощенов В.Б., Штайнер Р.
	ПР Биомедицинская фотоника ** M21-303
12:45 — 14:20	☑ ЛЕК Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with
	Biotissues) 🏰 M21-303 🎓 Штайнер Р.
	□ ПР Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with
	Biotissues) 📽 M21-303 🎓 Штайнер Р.
14:30 — 16:05	🗷 ПР Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with
	Biotissues) M21-303 С Штайнер Р.
	🖬 ЛАБ Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with
	Biotissues) (17.02.2022 — 03.03.2022) М 21-303 Ш тайнер Р.

ПЯТНИЦА

09:20 — 10:05	■ ПР Нелинейная оптика (29.04.2022 — 20.05.2022) * M21-213 * Ушаков А.А.
09:20 — 14:20	■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 11.03.2022)
_	№ М20-303 © Осадчий А.В., Никитин П.И., Меерович Г.А., Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б.
10:15 — 11:50	
	□ ПР Нелинейная оптика № M21-213 Ушаков А.А.
11:55 — 13:30	■ ПР Нелинейная оптика 📽 M21-213 🎓 Ушаков А.А.
13:35 — 16:05	■ ПР Нанофотосенсибилизаторы для тераностики (11.02.2022 — 15.04.2022) № М20-392, М21-312
	ТОТИТЕРИЯ В В И В В В В В В В В В В В В В В В В
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Интегральная и волоконная оптика (11.02.2022 — 25.02.2022) № М21-213 № Трикшев А.И.
	■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🐸 M21-303
	№ Никитин П.И., Меерович Г.А., Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б., Осадчий А.В.
	■ ПР Интегральная и волоконная оптика (04.03.2022 — 20.05.2022) 📽 М21-213 🞓 Трикшев А.И.
16:15 — 17:50	■ АУД Производственная практика (ППУиОПД) 🎥 M21-303 🞓 Лощенов В.Б., Бородкин А.В.,
	Лощенов М.В.