

Кафедра полупроводниковой квантовой электроники и биофотоники (88).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

| | |
|---------------|---|
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы спектроскопии 🗺️ Б20-301 🎓 Кузьмин В.А. 📍 ИБХФ ■ ЛЕК Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🗺️ M22-304 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🗺️ M22-304 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН |
| 11:55 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🗺️ M22-304 🎓 Чешев Е.А., Фроня А.А., Тупицын И.М., Мармалюк А.А., Козырев А.А., Кульчин Ю.Н., Козловский В.И., Завестовская И.Н., Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ПР Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы спектроскопии 🗺️ Б20-301 🎓 Кузьмин В.А. 📍 ИБХФ |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в специальность 🗺️ Б22-311 🎓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 📍 Б-221 |
| 13:35 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🗺️ M22-303 🎓 Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б., Меерович Г.А. 📍 ИОФ РАН |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика биологического действия радиации (04.09.2023 — 25.09.2023) 🗺️ Б20-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 ИБХФ ■ ПР Физика биологического действия радиации (02.10.2023 — 18.12.2023) 🗺️ Б20-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 ИБХФ ■ ЛЕК Введение в специальность 🗺️ Б22-301, Б22-311, Б22-361 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 В-411 ■ ПР Введение в специальность 🗺️ Б22-301, Б22-361 🎓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 📍 В-411 |

ВТОРНИК

| | |
|---------------|---|
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Молекулярная радиобиология (05.09.2023 — 26.09.2023) 🗺️ Б20-302, Б20-362 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305 ■ ПР Молекулярная радиобиология (03.10.2023 — 19.12.2023) 🗺️ Б20-302, Б20-362 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305 |
| 11:55 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки 🗺️ Б20-202 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. 📍 ИОФ РАН |
| 13:35 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК ЕН Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 🗺️ M23-211 🎓 Митягин Ю.А., Маврицкий О.Б., Руднев И.А., Карцев П.Ф., Дегтяренко Н.Н., Иванов А.А., Менушенков А.П., Шеляков А.В. 📍 НЛК-2.60 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические основы оптических систем (часть1) 🗺️ Б20-202 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы оптических систем (часть1) 🗺️ Б20-202 🎓 Канавин А.П., Неволин В.Н. 📍 ФИАН |

СРЕДА

| | |
|---------------|--|
| 09:20 — 11:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика твердого тела применительно к наноструктурам (06.09.2023 — 25.10.2023) 🗺️ M22-383, M23-303, M23-304 🎓 Осадчий А.В. 📍 64-5056 ■ ЛАБ Физика твердого тела применительно к наноструктурам (01.11.2023 — 22.11.2023) 🗺️ M22-383, M23-303, M23-304 🎓 Осадчий А.В. 📍 64-5056 |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика твердого тела (06.09.2023 — 25.10.2023) 🗺️ M23-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Оптика твердого тела (01.11.2023 — 22.11.2023) 🗺️ M23-304 🎓 Григорьев А.А. 📍 ФИАН |
| 10:15 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Твердотельные лазеры с диодной накачкой (06.09.2023 — 20.09.2023) 🗺️ M22-304 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН ■ ПР Твердотельные лазеры с диодной накачкой (27.09.2023 — 15.11.2023) 🗺️ M22-304 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Твердотельные лазеры с диодной накачкой (22.11.2023 — 20.12.2023) 🗺️ M22-304 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН |

| | |
|---------------|--|
| 11:05 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в физику полупроводников 🗣️ M23-211 🎓 Митягин Ю.А. 📍 Э-204 ■ ПР Физика твердого тела применительно к наноструктурам 🗣️ M22-383, M23-303, M23-304 🎓 Осадчий А.В. 📍 64-5056 |
| 11:55 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптика твердого тела 🗣️ M23-304 🎓 Григорьев А.А. 📍 ФИАН |
| 13:35 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Мощные одиночные диодные лазеры (06.09.2023 — 20.09.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ПР EN Мощные одиночные диодные лазеры (27.09.2023 — 15.11.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ЛАБ EN Мощные одиночные диодные лазеры (22.11.2023 — 20.12.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН |
| 14:30 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное моделирование, расчет и проектирование наносистем 🗣️ M22-213 🎓 Осадчий А.В. 📍 ИОФ РАН |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР История и методология физики 🗣️ M23-303, M23-304 🎓 Ахлюстина Е.В., Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Основы и применение синхротронного излучения 🗣️ Б21-301, Б21-311 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН |
| 15:20 — 17:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерное моделирование, расчет и проектирование наносистем 🗣️ M22-213 🎓 Осадчий А.В. 📍 ИОФ РАН |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные лазерные технологии (06.09.2023 — 27.09.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Основы и применение синхротронного излучения 🗣️ Б21-301, Б21-311 🎓 Петруня Д.С. 📍 ФИАН ■ ПР Современные лазерные технологии (04.10.2023 — 20.12.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Тупицын И.М. 📍 ФИАН |

ЧЕТВЕРГ

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 09:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (педагогическая) (07.09.2023 — 28.09.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН |
| 09:20 — 11:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (педагогическая) 🗣️ M22-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики 🗣️ M23-303, M23-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Современные проблемы физики 🗣️ M23-303, M23-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. 📍 ИОФ РАН |
| 10:15 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) 🗣️ Б20-301 🎓 Трухин А.А., Попов А.А., Залыгин А.В., Григорьева М.С., Деев С.М., Завестовская И.Н., Фроня А.А. 📍 каф.85 |
| 11:05 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Полупроводниковые дисковые лазеры (07.09.2023 — 28.09.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН ■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры (05.10.2023 — 21.12.2023) 🗣️ M22-304 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН |
| 11:55 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биомедицинская фотоника 🗣️ M23-303 🎓 Салмин В.В., Лощенов В.Б. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Фотоника 🗣️ M23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Биомедицинская фотоника 🗣️ M23-303 🎓 Салмин В.В., Лощенов В.Б. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Фотоника 🗣️ M23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН |
| 12:45 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры 🗣️ M22-304 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН |
| 13:35 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы оптической микроскопии 🗣️ M22-302 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН |

| | |
|---------------|---|
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Полупроводниковые лазеры (07.09.2023 — 28.09.2023) 🧑‍🎓 M22-304, M22-383 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН ■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) 🧑‍🎓 B20-301 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 каф.85 ■ ЛЕК Системы оптической микроскопии 🧑‍🎓 M22-302 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Полупроводниковые лазеры (05.10.2023 — 21.12.2023) 🧑‍🎓 M22-304, M22-383 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН ■ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 B22-311 🎓 Андреев С.Г., Калмыков Л.В., Кузьмин В.А., Ларюшкин Д.П. 📍 каф.35 ■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 M23-304, M23-312 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН ■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 M23-304, M23-312 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Углеродная фотоника (28.09.2023 — 21.12.2023) 🧑‍🎓 A21-303 🎓 Меерович Г.А., Лощенов В.Б. 📍 ИОФ РАН |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-383 🎓 Ахлюстина Е.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 M22-302, M22-304, M22-312 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН ■ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 M22-302, M22-304, M22-312 🎓 Григорьева М.С. 📍 ФИАН ■ ПР Углеродная фотоника (28.09.2023 — 21.12.2023) 🧑‍🎓 A21-303 🎓 Лощенов В.Б. 📍 ИОФ РАН |

ПЯТНИЦА

| | |
|---------------|---|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 M23-303, M23-312 🎓 Ахлюстина Е.В., Савельева Т.А. 📍 64-206 |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 M23-303, M23-312 🎓 Савельева Т.А., Ахлюстина Е.В. 📍 64-206 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика 4 зан. 🧑‍🎓 B23-311, B23-361 🎓 Ларюшкин Д.П., Кузьмин В.А., Калмыков Л.В., Андреев С.Г. 📍 каф.35 |
| 15:20 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) 🧑‍🎓 B21-301, B21-311 🎓 Завестовская И.Н., Ларюшкин Д.П., Эйдельман Ю.А., Калмыков Л.В., Григорьева М.С. 📍 каф.85 |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в лазерный термоядерный синтез) (01.09.2023 — 17.11.2023) 🧑‍🎓 B21-212 🎓 Кузнецов А.П., Герасимов И.А., Канавин А.П., Козловский К.И., Гаранин С.Г., Вовченко Е.Д. 📍 каф.69 |

СУББОТА

| | |
|---------------|---|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Молекулярная радиобиология (02.09.2023 — 23.09.2023) 🧑‍🎓 B20-301 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305 ■ ПР Молекулярная радиобиология (30.09.2023 — 16.12.2023) 🧑‍🎓 B20-301 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305 |
|---------------|---|