

Кафедра полупроводниковой квантовой электроники и биофотоники (88).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Залыгин А.В., Ларюшкин Д.П., Попов А.А. 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Полупроводниковые дисковые лазеры (02.09.2024 — 16.09.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН ■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры (23.09.2024 — 16.12.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Введение в специальность (02.09.2024 — 16.09.2024) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-311, Б23-361 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 В-403 ■ ЛЕК Введение в специальность (30.09.2024 — 09.12.2024) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-311, Б23-361 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 403 ■ ПР Введение в специальность (09.09.2024 — 23.09.2024) 🧑‍🎓 Б23-311 🎓 Петруня Д.С. 📍 В-418 ■ ПР Введение в специальность (07.10.2024 — 16.12.2024) 🧑‍🎓 Б23-311 🎓 Петруня Д.С. 📍 К-307
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические основы технологии полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Микаелян Г.Т. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Физические основы технологии полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Микаелян Г.Т. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, бионанотехнологии) 🧑‍🎓 Б21-302 🎓 Генералова А.Н., Олейников В.А., Безуглов В.В., Деев С.М., Сизова С.В. 📍 ИБХ РАН ■ ПР Проектная практика 4 зан. 🧑‍🎓 Б24-311 🎓 Петруня Д.С. 📍 407
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные лазерные технологии (02.09.2024 — 23.09.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Современные лазерные технологии (30.09.2024 — 16.12.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Маврешко Е.И., Фроня А.А. 📍 ФИАН

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) (03.09.2024 — 10.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-212 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г., Герасимов И.А., Канавин А.П., Козловский К.И. 📍 каф.69 ■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б23-302, Б23-312 🎓 Олейников В.А., Никитаев В.Г. 📍 46-5 ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б23-302, Б23-312 🎓 Олейников В.А., Отченашенко А.И., Никитаев В.Г. 📍 46-5
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы спектроскопии 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Кузьмин В.А. 📍 ИБХФ ■ ЛЕК Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 М24-303, М24-312 🎓 Савельева Т.А., Ахлюстина Е.В. 📍 64-206
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы оптических систем (часть1) (03.09.2024 — 01.10.2024) 🧑‍🎓 Б21-212 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. 📍 ФИАН ■ ПР Физические основы оптических систем (часть1) (08.10.2024 — 17.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-212 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. 📍 ФИАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы спектроскопии 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Кузьмин В.А. 📍 ИБХФ ■ ПР Биомедицинская спектроскопия 🧑‍🎓 М24-303, М24-312 🎓 Савельева Т.А., Ахлюстина Е.В. 📍 64-206

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика биологического действия радиации (03.09.2024 — 24.09.2024) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Андреев С.Г. 📍 ИБХФ ■ ПР Физика биологического действия радиации (01.10.2024 — 17.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Андреев С.Г. 📍 ИБХФ
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки 🧑‍🎓 Б21-212, Б22-210 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. 📍 ИОФ РАН
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН ■ ПР Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН

СРЕДА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика твердого тела применительно к наноструктурам (04.09.2024 — 23.10.2024) 🧑‍🎓 М24-303, М24-304 🎓 Осадчий А.В. 📍 64-5056 ■ ЛАБ Физика твердого тела применительно к наноструктурам (30.10.2024 — 20.11.2024) 🧑‍🎓 М24-303, М24-304 🎓 Осадчий А.В. 📍 64-5056 ■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 М24-303, М24-304, М24-312 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН ■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 М24-303, М24-304, М24-312 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Мощные одиночные диодные лазеры (04.09.2024 — 18.09.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ПР EN Мощные одиночные диодные лазеры (25.09.2024 — 13.11.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ЛАБ EN Мощные одиночные диодные лазеры (20.11.2024 — 18.12.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика твердого тела 🧑‍🎓 М24-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 М24-312 🎓 Попов А.А., Тихоновский Г.В., Кабашин А.В., Климентов С.М. 📍 ФИАН ■ ПР Физика твердого тела применительно к наноструктурам 🧑‍🎓 М24-303, М24-304 🎓 Осадчий А.В. 📍 64-5056
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптика твердого тела 🧑‍🎓 М24-304 🎓 Григорьев А.А. 📍 ФИАН
11:55 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М24-218 🎓 Гаранин С.Г., Вовченко Е.Д., Канавин А.П., Михайлюк А.В., Седов М.В., Козловский К.И., Васильков Д.Г. 📍 НЛК-3.54
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное моделирование, расчет и проектирование наносистем 🧑‍🎓 М23-213 🎓 Осадчий А.В. 📍 ИОФ РАН
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерное моделирование, расчет и проектирование наносистем 🧑‍🎓 М23-213 🎓 Осадчий А.В. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Основы и применение синхротронного излучения 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Системы оптической микроскопии 🧑‍🎓 М23-302 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Твердотельные лазеры с диодной накачкой (04.09.2024 — 18.09.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН ■ ПР Твердотельные лазеры с диодной накачкой (25.09.2024 — 13.11.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Твердотельные лазеры с диодной накачкой (20.11.2024 — 18.12.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Оптика твердого тела (02.10.2024 — 23.10.2024) 🧑‍🎓 М24-304 🎓 Маврешко Е.И. 📍 ФИАН
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы оптической микроскопии 🧑‍🎓 М23-302 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы и применение синхротронного излучения 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Петруня Д.С. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 М23-302, М23-304, М23-312 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 М23-302, М23-304, М23-312 🎓 Завестовская И.Н., Фроня А.А., Григорьева М.С. 📍 ФИАН

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Молекулярная радиобиология (05.09.2024 — 26.09.2024) 🧑‍🎓 Б21-302, Б21-311 🎓 Богомазова А.Н. 📍 К-306 ■ ПР Молекулярная радиобиология (03.10.2024 — 19.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-302, Б21-311 🎓 Богомазова А.Н. 📍 К-306
---------------	---

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) 🗣️ Б21-212 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г., Герасимов И.А., Канавин А.П., Козловский К.И. 📍 каф.69
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (педагогическая) (05.09.2024 — 21.11.2024) 🗣️ М23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) 🗣️ Б22-311 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ М23-312 🎓 Попов А.А., Климентов С.М. 📍 каф.85
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (05.09.2024 — 14.11.2024) 🗣️ М23-304, М23-312 🎓 Кабашин А.В., Климентов С.М., Попов А.А. 📍 64-306 ■ ЛЕК EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (21.11.2024 — 12.12.2024) 🗣️ М23-304, М23-312 🎓 Климентов С.М., Попов А.А., Кабашин А.В. 📍 64-306
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Поверхностная модификация и функционализация наночастиц 🗣️ М23-312 🎓 Попов А.А., Тихоновский Г.В., Грязнова О.Ю. 📍 64-307 ■ ПР Поверхностная модификация и функционализация наночастиц 🗣️ М23-312 🎓 Грязнова О.Ю., Попов А.А., Тихоновский Г.В. 📍 64-307

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Нанотехнологии для биомедицины 🗣️ Б21-300, Б21-302 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики 🗣️ М24-303, М24-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. 📍 ФИАН ■ ПР Современные проблемы физики 🗣️ М24-303, М24-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нанотехнологии для биомедицины 🗣️ Б21-300, Б21-302 🎓 Олейников В.А., Безуглов В.В. 📍 ИБХ РАН ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ М23-304 🎓 Григорьев А.А., Чешев Е.А., Фроня А.А., Мармалюк А.А., Кульчин Ю.Н., Козырев А.А., Козловский В.И., Безотосный В.В., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР История и методология физики 🗣️ М24-303, М24-304 🎓 Фроня А.А., Ахлюстина Е.В. 📍 ФИАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины 🗣️ Б21-300, Б21-302 🎓 Сизова С.В., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фотоника 🗣️ М24-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Фотоника 🗣️ М24-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ М23-303 🎓 Ахлюстина Е.В., Меерович Г.А., Лощенов В.Б. 📍 ИОФ РАН
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальный физический практикум 🗣️ М24-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Биомедицинская фотоника 🗣️ М24-303 🎓 Лощенов В.Б., Салмин В.В., Кривецкая А.А. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Биомедицинская фотоника 🗣️ М24-303 🎓 Кривецкая А.А., Лощенов В.Б., Салмин В.В. 📍 ИОФ РАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Наноматериалы в биомедицине (06.09.2024 — 25.10.2024) 🗣️ М24-312 🎓 Попов А.А. 📍 64-306 ■ ЛЕК Введение в физику полупроводников 🗣️ М24-211 🎓 Митягин Ю.А. 📍 Э-204 ■ ПР Наноматериалы в биомедицине (01.11.2024 — 22.11.2024) 🗣️ М24-312 🎓 Попов А.А. 📍 64-306 ■ ПР Проектная практика (бионанотехнологии) 🗣️ Б23-312 🎓 Залыгин А.В., Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН ■ ПР Проектная практика 🗣️ Б23-311 🎓 Петруня Д.С. 📍 каф.35 ■ ПР Проектная практика (бионанотехнологии) 4 зан. 🗣️ Б24-302 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН