Кафедра полупроводниковой квантовой электроники и биофотоники (88). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Молекулярная радиобиология (05.09.2022 — 26.09.2022) ** Б19-301, Б19-302 * Богомазова А.Н. © 64-305
	■ ПР Молекулярная радиобиология (03.10.2022 — 19.12.2022) № Б19-301, Б19-302
	<u>Богомазова А.Н.</u> ♀ 64-305
	□ ПР Технология планарного цикла ■ M21-304 ■ Козырев А.А. □ ФИАН
11:55 — 13:30	■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🐸 M21-304
	🦝 Кульчин Ю.Н., Козырев А.А., Козловский В.И., Канавин А.П., Засавицкий И.И., Завестовская И.Н.,
	Григорьева М.С., Безотосный В.В., Крохин О.Н., Мармалюк А.А., Фроня А.А., Чешев Е.А., Микаелян Г.Т. ▼ ФИАН
10.05 15.15	
13:35 — 15:15	■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 📽 M21-303
	Пощенов В.Б., Ахлюстина Е.В., Меерович Г.А. ОФ РАН ОПОТОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В
15:20 — 17:00	■ АУД Учебная практика (педагогическая) ** М21-303 ** Бородкин А.В., Ахлюстина Е.В., Никитин П.И., Меерович Г.А. У ИОФ РАН

ВТОРНИК

09:20 — 11:50	■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) 🐸 Б20-361 🎓 Завестовская И.Н.,
	Эйдельман Ю.А., Олейников В.А., Оконечников К.В., Ларюшкин Д.П., Кузьмин В.А., Залыгин А.В.,
	Григорьева М.С., Андреев С.Г. ♀ каф.85
10:15 — 11:50	☑ ЛЕК Введение в специальность 🥞 Б21-301, Б21-311 🞓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 🗣 Б-212
	□ ПР Введение в специальность □ Б21-301, Б21-311 □ Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. □ Б-212
11:55 — 13:30	■ ПР Физика плазмы и плазменные установки 🐸 Б19-202 🎓 Канавин А.П., Скворцова Н.Н.
	Φ ΦNAH
14:30 — 16:05	■ ПР Физические основы оптических систем (часть1) 🖀 Б19-202 🞓 Скворцова Н.Н., Канавин А.П.
	▶ ФИАН
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК Физические основы оптических систем (часть1) 🎥 Б19-202 🞓 Канавин А.П. 👂 ФИАН
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Введение в специальность (06.09.2022 — 27.09.2022) М22-211 Высоцкий В.С.,
	Руднев И.А., Шеляков А.В., Митягин Ю.А., Менушенков А.П., Зеленер Б.Б. ♀ Э-204

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Твердотельные лазеры с диодной накачкой (07.09.2022 — 28.09.2022) ** М21-304 ** Чешев Е.А. © ФИАН
	■ ПР Специальный физический практикум 💒 M22-304 🞓 Фроня А.А. 💡 ФИАН
	ПР Твердотельные лазеры с диодной накачкой (05.10.2022 — 21.12.2022) № М21-304Чешев Е.А. ФИАН
11:55 — 13:30	
	 ✓ ЛАБ Мощные одиночные диодные лазеры (High-energy Single Diode Lasers) ✓ Безотосный В.В. ✓ ФИАН
12:45 — 14:20	
	□ ПР Фотоника № M22-304 Фроня А.А. ФФИАН
13:35 — 15:15	 ■ ЛЕК Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества № Митягин Ю.А. © Э-204
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Мощные одиночные диодные лазеры (High-energy Single Diode Lasers)
	(07.09.2022 — 28.09.2022) 🏜 M21-304 🞓 Безотосный В.В. 👽 ФИАН
	■ ПР История и методология физики 🖀 M22-303, M22-304 🎓 Ахлюстина Е.В., Фроня А.А.
	ФИАН
	■ ПР Мощные одиночные диодные лазеры (High-energy Single Diode Lasers)
	(05.10.2022 — 21.12.2022) № М21-304 № Безотосный В.В. ♀ ФИАН
16:15 — 17:50	■ АУД Учебная практика (педагогическая) 🖀 M21-304 🞓 Фроня А.А. 👂 ФИАН

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Основы и применение синхротронного излучения 🏜 Б20-301, Б20-361 🞓 Завестовская И.Н. 👽 ФИАН
10:15 — 11:50	 ■ ЛЕК Полупроводниковые дисковые лазеры (01.09.2022 — 22.09.2022) ■ Козловский В.И. • ФИАН
	 ■ ЛЕК Физика биологического действия радиации (01.09.2022 — 22.09.2022) № Андреев С.Г. У ИБХФ
	■ ПР Основы и применение синхротронного излучения 🔮 Б20-301, Б20-361 🞓 Петруня Д.С.
	♥ ФИАН■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры (29.09.2022 — 15.12.2022)
	 Ж Козловский В.И. О ФИАН ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ТВ Б19-301 ПР Физика биологического действия радиации (29.09.2022 — 15.12.2022) ПР Ф19-301 ТВ Б19-301 ТВ Б19-301 ПР Ф19-301 ПР Ф19-301 ТВ Б19-301 ТВ Б19-301 ТВ Б19-301 ПР Ф19-301 ПР Ф19-301 ТВ Б19-301 ТВ Б19-301
	Андреев С.Г. ♥ ИБХФ
	☑ ЛЕК Современные проблемы физики № M22-303, M22-304
	□ ПР Современные проблемы физики № M22-303, M22-304 🔊 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. • ИОФ РАН
11:55 — 12:40	■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры
12:45 — 13:30	ПР Системы оптической микроскопии 🤡 М21-302 🞓 Простаков С.Н., Фроня А.А. 💡 ФИАН
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Полупроводниковые лазеры (01.09.2022 — 22.09.2022) М21-304, М21-383В Микаелян Г.Т. ФИАН
	■ ЛЕК Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы
	спектроскопии
	ТІР Полупроводниковые лазеры (29.09.2022 — 15.12.2022) № М/21-304, М/21-363
	 ✓ ЛЕК Биомедицинская спектроскопия № М22-303, М22-312 № Савельева Т.А., Ахлюстина Е.В. № ИОФ РАН
	 ¬ПР Биомедицинская спектроскопия № М22-303, М22-312 ≈ Ахлюстина Е.В., Савельева Т.А. ¬ ИОФ РАН
12:45 — 16:05	■ ЛЕК Оптика твердого тела (01.09.2022 — 22.09.2022) № М22-304 № Завестовская И.Н.
	 ФИАН ■ ПР Оптика твердого тела (29.09.2022 — 17.11.2022) № М22-304 № Григорьев А.А.,
	Завестовская И.Н. • ФИАН
	■ ЛАБ Оптика твердого тела (24.11.2022 — 01.12.2022) № М22-304 № Григорьев А.А. ♀ ФИАН
13:35 — 15:15	■ ЛЕК Системы оптической микроскопии № М21-302 Фроня А.А. ФФИАН
14:30 — 16:05	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) ** M21-383 ** Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б., Меерович Г.А. • ИОФ РАН
	■ ПР Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы
	спектроскопии 📽 Б19-301 🎓 Кузьмин В.А. 👂 ИБХФ
10.45 47.50	□ ПР Биомедицинская фотоника 📽 М22-303 🎓 Салмин В.В., Лощенов В.Б. 👽 ИОФ РАН
16:15 — 17:50	✓ ЛЕК Введение в специальность № Б21-302, Б21-362 Фроня А.А., Никитаев В.Г. ♥ 46-7 — ЛЕК Ведение в специальность № М21 202
	 ✓ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины № М21-302, М21-304, М21-312 № Григорьева М.С., Завестовская И.Н. ♥ ФИАН
	 ДЕК Физическая оптика № M22-304 № Канавин А.П. О ФИАН
	□ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины № М21-302,
	М21-304, М21-312 № Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 👽 ФИАН
	□ ПР Физическая оптика М22-304 Канавин А.П. Ф ФИАН

СУББОТА

08:30 — 11:50	■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) Б19-301 Копылов А.Н.,
	Григорьева М.С., Завестовская И.Н., Попов А.А. ♀ каф.85
09:20 — 11:50	■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) 📽 Б20-301 🎓 Залыгин А.В.,
	Эйдельман Ю.А., Олейников В.А., Оконечников К.В., Ларюшкин Д.П., Кузьмин В.А., Завестовская И.Н.,
	Андреев С.Г., Григорьева М.С. ♀ каф.85
12:45 — 14:20	■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) 🖀 Б19-301 🎓 Петруня Д.С.,
	Григорьева М.С., Завестовская И.Н. ♀ каф.85