

# Кафедра ядерной медицины (85). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Залыгин А.В., Генералова А.Н. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Олейников В.А., Безуглов В.В. 📍 ИБХ РАН</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы спектроскопии 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Кузьмин В.А. 📍 ИБХФ</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-304 🎓 Чешев Е.А., Завестовская И.Н., Безотосный В.В., Козловский В.И., Козырев А.А., Кульчин Ю.Н., Мармалюк А.А., Тупицын И.М., Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> <li>■ <b>ПР</b> Спектральные методы исследования в фотомедицине и фотобиологии: теоретические основы спектроскопии 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Кузьмин В.А. 📍 ИБХФ</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Генералова А.Н., Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН</li> <li>■ <b>ПР</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 Б-221</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика биологического действия радиации (<b>04.09.2023 — 25.09.2023</b>) 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 ИБХФ</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-312 🎓 Попов А.А., Климентов С.М. 📍 каф.85</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика биологического действия радиации (<b>02.10.2023 — 18.12.2023</b>) 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 ИБХФ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-311, Б22-361 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование в медицине 🧑‍🎓 М22-381 🎓 Дубов Л.Ю., Акмалова Ю.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-361 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Математическое моделирование в медицине 🧑‍🎓 М22-381 🎓 Акмалова Ю.А., Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (<b>04.09.2023 — 13.11.2023</b>) 🧑‍🎓 М22-304, М22-312 🎓 Кабашин А.В., Климентов С.М. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (<b>20.11.2023 — 11.12.2023</b>) 🧑‍🎓 М22-304, М22-312 🎓 Попов А.А., Климентов С.М. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 М22-381 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 М22-381 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Перспективные материалы для ядерной и наномедицины (<b>04.09.2023 — 13.11.2023</b>) 🧑‍🎓 Б20-302, Б21-302 🎓 Деев С.М., Вихров А.А. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН</li> <li>■ <b>ПР</b> Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Поверхностная модификация и функционализация наночастиц 🧑‍🎓 М22-312 🎓 Попов А.А. 📍 64-307</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 М22-312 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Поверхностная модификация и функционализация наночастиц 🧑‍🎓 М22-312 🎓 Грязнова О.Ю., Тихоновский Г.В. 📍 64-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 М22-312 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> </ul>

## ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Молекулярная радиобиология (<b>05.09.2023 — 26.09.2023</b>) 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Биология человека 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-302, Б22-311, Б22-361, Б22-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 401</li> <li>■ <b>ПР</b> Молекулярная радиобиология (<b>03.10.2023 — 19.12.2023</b>) 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Биология человека 🧑‍🎓 Б22-302, Б22-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-217</li> </ul>

17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Современные вычислительные методы моделирования твердых тел и стохастических систем</li> <li>👤 M23-312 👤 Иванов Д.С. 📍 64-306</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Современные вычислительные методы моделирования твердых тел и стохастических систем</li> <li>👤 M23-312 👤 Иванов Д.С. 📍 64-306</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Наноматериалы в биомедицине (05.09.2023 — 24.10.2023) 👤 M23-312 👤 Попов А.А.</li> <li>📍 64-306</li> <li>■ ПР Наноматериалы в биомедицине (31.10.2023 — 21.11.2023) 👤 M23-312 👤 Попов А.А.</li> <li>📍 64-306</li> </ul>

### СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Биохимия (06.09.2023 — 27.09.2023) 👤 Б21-301, Б21-311 👤 Копылов А.Н. 📍 Б-218</li> <li>■ ЛЕК Оптика твердого тела (06.09.2023 — 25.10.2023) 👤 M23-304 👤 Завестовская И.Н.</li> <li>📍 ФИАН</li> <li>■ ЛЕК Биохимия 👤 Б21-302, Б21-362 👤 Копылов А.Н. 📍 Б-218</li> <li>■ ПР Биохимия (04.10.2023 — 20.12.2023) 👤 Б21-301, Б21-311 👤 Копылов А.Н. 📍 Б-218</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2023 — 22.11.2023)</li> <li>👤 M22-301, M22-311 👤 Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М. 📍 каф.35</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Биохимия 👤 Б21-302, Б21-362 👤 Копылов А.Н. 📍 Б-218</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Медицинская биохимия 👤 Б21-301, Б21-311 👤 Масловская Е.В. 📍 ФМЛ-1511</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской диагностики 👤 M22-381 👤 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР История и методология физики 👤 M23-303, M23-304 👤 Ахлюстина Е.В., Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> <li>■ ЛЕК Медицинская биохимия 👤 Б21-301, Б21-302, Б21-311, Б21-362 👤 Масловская Е.В.</li> <li>📍 ФМЛ-1511</li> <li>■ ЛЕК Основы и применение синхротронного излучения 👤 Б21-301, Б21-311 👤 Завестовская И.Н.</li> <li>📍 ФИАН</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Радиобиология / Radiobiology (06.09.2023 — 29.11.2023) 👤 С22-391, С22-393</li> <li>👤 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физические методы медицинской диагностики 👤 M22-381 👤 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Современные лазерные технологии (06.09.2023 — 27.09.2023) 👤 M22-304 👤 Фроня А.А.</li> <li>📍 ФИАН</li> <li>■ ПР Медицинская биохимия 👤 Б21-302, Б21-362 👤 Масловская Е.В. 📍 ФМЛ-1511</li> <li>■ ЛЕК Введение в специальность 👤 Б22-302, Б22-362 👤 Никитаев В.Г., Олейников В.А. 📍 46-5</li> <li>■ ПР Введение в специальность 👤 Б22-302, Б22-362 👤 Никитаев В.Г., Отченашенко А.И., Олейников В.А. 📍 46-5</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Учебная практика (педагогическая) (07.09.2023 — 28.09.2023) 👤 M22-304 👤 Фроня А.А.</li> <li>📍 ФИАН</li> </ul>
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Биология человека 👤 Б22-311, Б22-361 👤 Копылов А.Н. 📍 Б-218</li> <li>■ ПР Проектная практика 👤 Б22-301 👤 Захаркив А.Ю., Штоцкий Ю.В., Дубов Л.Ю. 📍 каф.35</li> </ul>
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Учебная практика (педагогическая) 👤 M22-304 👤 Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Биология человека 👤 Б22-301 👤 Копылов А.Н. 📍 Б-208</li> <li>■ ЛЕК Современные проблемы физики 👤 M23-303, M23-304 👤 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. 📍 ИОФ РАН</li> <li>■ ПР Современные проблемы физики 👤 M23-303, M23-304 👤 Савельева Т.А., Завестовская И.Н.</li> <li>📍 ИОФ РАН</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (02.11.2023 — 14.12.2023) 👤 С23-392 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (21.12.2023 — 28.12.2023) 👤 С23-392 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (18.01.2024 — 25.01.2024) 👤 С23-392 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) 👤 Б20-301 👤 Григорьева М.С., Деев С.М., Трухин А.А., Фроня А.А., Залыгин А.В., Завестовская И.Н., Попов А.А. 📍 каф.85</li> <li>■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) 👤 Б20-301</li> <li>👤 Лебеденко И.М., Курашвили Ю.Б., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Штоцкий Ю.В. 📍 каф.35</li> </ul>

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> <li>■ ЛЕК Фотоника 🧑‍🎓 M23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> <li>■ ПР Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> <li>■ ПР Фотоника 🧑‍🎓 M23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> </ul>
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Системы оптической микроскопии 🧑‍🎓 M22-302 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Биология / Biology (02.11.2023 — 14.12.2023) 🧑‍🎓 C23-391, C23-392 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК EN Ядерная медицина 🧑‍🎓 M22-301, M22-311 🎓 Трухин А.А. 📍 НМИЦ Эндокринологии</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 каф.85</li> <li>■ ЛЕК Системы оптической микроскопии 🧑‍🎓 M22-302 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> <li>■ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Кузьмин В.А., Калмыков Л.В., Андреев С.Г., Ларюшкин Д.П. 📍 каф.35</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, бионанотехнологии) 🧑‍🎓 Б20-302 🎓 Генералова А.Н., Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР EN Ядерная медицина 🧑‍🎓 M22-301, M22-311 🎓 Трухин А.А. 📍 НМИЦ Эндокринологии</li> </ul>
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Радиобиология / Radiobiology (07.09.2023 — 30.11.2023) 🧑‍🎓 C22-392 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> </ul>
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M23-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН</li> <li>■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 M22-302, M22-304, M22-312 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН</li> <li>■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 M23-312 🎓 Кабашин А.В., Попов А.А. 📍 ФИАН</li> <li>■ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 M22-302, M22-304, M22-312 🎓 Григорьева М.С. 📍 ФИАН</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Статистический анализ и планирование эксперимента 🧑‍🎓 M22-305 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-307</li> <li>■ ЛЕК Прикладная (медицинская и биологическая) физика 🧑‍🎓 M23-305 🎓 Трухин А.А. 📍 НМИЦ эндокринологии</li> <li>■ ПР Прикладная (медицинская и биологическая) физика 🧑‍🎓 M23-305 🎓 Трухин А.А. 📍 НМИЦ эндокринологии</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Радиобиология / Radiobiology (08.09.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 C22-391, C22-392, C22-393 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 64-308</li> </ul>
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Методы исследования наноматериалов для биомедицины 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Деев С.М. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Методы исследования наноматериалов для биомедицины 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-362 🎓 Деев С.М. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Проектная практика 4 зан. 🧑‍🎓 Б23-301 🎓 Штоцкий Ю.В., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю. 📍 каф.35</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Позитрон-эмиссионная томография 🧑‍🎓 M23-312 🎓 Попов А.А. 📍 64-303</li> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (03.11.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 C23-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (12.01.2024) 🧑‍🎓 C23-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Нано - новая форма материи 🧑‍🎓 M23-312 🎓 Фойтик А. 📍 64-303</li> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (27.10.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 C23-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (22.12.2023) 🧑‍🎓 C23-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> <li>■ ПР Проектная практика 4 зан. 🧑‍🎓 Б23-311, Б23-361 🎓 Кузьмин В.А., Калмыков Л.В., Андреев С.Г., Ларюшкин Д.П. 📍 каф.35</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Биология / Biology (12.01.2024 — 19.01.2024) 🧑‍🎓 C23-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 64-304</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Проектная практика (бионанотехнологии) 4 зан. 🧑‍🎓 Б23-302, Б23-312 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН</li> </ul>

15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, биофизика) 🧑‍🎓 Б21-301, Б21-311 🎓 Ларюшкин Д.П., Эйдельман Ю.А., Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Калмыков Л.В. 📍 каф.85</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> ЗД биопринтинг <b>(01.09.2023 — 15.09.2023)</b> 🧑‍🎓 М23-312 🎓 Миронов В.А. 📍 64-408</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Оптика наносистем <b>(01.09.2023 — 22.09.2023)</b> 🧑‍🎓 М22-383 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 НЛК-468</li> <li>■ <b>ПР</b> ЗД биопринтинг <b>(22.09.2023 — 17.11.2023)</b> 🧑‍🎓 М23-312 🎓 Миронов В.А. 📍 64-303</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Оптика наносистем <b>(29.09.2023 — 15.12.2023)</b> 🧑‍🎓 М22-383 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 НЛК-468</li> </ul>

### СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Молекулярная радиобиология <b>(02.09.2023 — 23.09.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы интроскопии <b>(02.09.2023 — 23.09.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Молекулярная радиобиология <b>(30.09.2023 — 16.12.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Богомазова А.Н. 📍 64-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы интроскопии <b>(30.09.2023 — 16.12.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306</li> </ul>
---------------	--