

# Кафедра трансляционной медицины (93). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:00	■ ЛЕК Методы исследования наноматериалов для биомедицины 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Деев С.М. 📍 ИБХ РАН
09:20 — 12:40	■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Попов А.А., Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Залыгин А.В., Ларюшкин Д.П. 📍 ФИАН
11:05 — 11:50	■ ПР Методы исследования наноматериалов для биомедицины 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Вихров А.А. 📍 ИБХ РАН
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Основы химической модификации поверхности наноматериалов 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Генералова А.Н. 📍 ИБХ РАН
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Основы химической модификации поверхности наноматериалов 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Сизова С.В. 📍 ИБХ РАН
16:15 — 17:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, бионанотехнологии) 🧑‍🎓 Б21-302 🎓 Безуглов В.В., Генералова А.Н., Деев С.М., Сизова С.В., Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б23-302, Б23-312 🎓 Никитаев В.Г., Олейников В.А. 📍 46-5 ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б23-302, Б23-312 🎓 Олейников В.А., Отченашенко А.И., Никитаев В.Г. 📍 46-5
17:05 — 18:40	■ ЛЕК Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН ■ ПР Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН

## СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Биохимия 🧑‍🎓 Б22-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-414
11:55 — 13:30	■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 Б23-311 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-305
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Перспективные материалы для ядерной и наномедицины 🧑‍🎓 Б22-302 🎓 Вихров А.А., Деев С.М. 📍 ИБХ РАН
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Перспективные материалы для ядерной и наномедицины 🧑‍🎓 Б22-302 🎓 Деев С.М., Вихров А.А. 📍 ИБХ РАН

## ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Биология человека 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-361 🎓 Копылов А.Н. 📍 401
11:55 — 13:30	■ ЛАБ Биохимия 🧑‍🎓 Б22-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 В-415

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 Б23-302, Б23-312 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-212ст ■ ПР Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХ РАН
09:20 — 11:00	■ ПР Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б22-301 🎓 Масловская Е.В. 📍 ФМЛ-1511
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Биохимия (06.09.2024 — 27.09.2024) 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-202 ■ ЛЕК Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Безуглов В.В., Олейников В.А. 📍 ИБХ РАН ■ ПР Биохимия (04.10.2024 — 20.12.2024) 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-202
11:05 — 12:40	■ ЛЕК Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-302 🎓 Масловская Е.В. 📍 ФМЛ-1511
11:55 — 13:30	■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-361 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-302 ■ ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Залыгин А.В., Сизова С.В. 📍 ИБХ РАН
12:45 — 14:20	■ ПР Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б22-302 🎓 Масловская Е.В. 📍 ФМЛ-1511
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Биологические основы наномедицины 🧑‍🎓 Б21-300, Б21-302 🎓 Зайцев С.Ю. 📍 ИБХ РАН

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>ЛАБ</b> Биологические основы наномедицины  Б21-300, Б21-302  Вихров А.А.  ИБХ РАН</li><li>▣ <b>ПР</b> Проектная практика (бионанотехнологии)  Б23-312  Залыгин А.В., Олейников В.А.  ИБХ РАН</li><li>▣ <b>ПР</b> Проектная практика (бионанотехнологии) 4 зан.  Б24-302  Олейников В.А., Залыгин А.В.  ИБХ РАН</li></ul>
---------------	---