

Кафедра трансляционной медицины (93). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биохимия (05.09.2022 — 26.09.2022) 🧑‍🎓 Б20-301, Б20-361 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-211 ■ ПР Биохимия (03.10.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 Б20-301, Б20-361 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-305 ☑ ПР Нанотехнологии для биомедицины (05.09.2022 — 17.10.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 64-304 ☑ ПР Нанотехнологии для биомедицины (31.10.2022 — 12.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Покрышкин Н.С. 📍 64-304 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ЛЕК Биология человека 🧑‍🎓 Б21-301, Б21-302, Б21-311, Б21-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 В-403 |
| 12:45 — 14:20 | ■ ЛЕК Основы химической модификации поверхности наноматериалов 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Генералова А.Н. 📍 64-305 |
| 14:30 — 16:05 | ■ ЛАБ Основы химической модификации поверхности наноматериалов 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Сизова С.В. 📍 64-305 |

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 | ☑ ПР Методы исследования наноматериалов для биомедицины (25.10.2022 — 06.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Деев С.М. 📍 64-307 |
| 16:15 — 17:50 | ☑ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б21-302, Б21-362 🎓 Никитаев В.Г., Олейников В.А., Простаков С.Н. 📍 46-5 |

ЧЕТВЕРГ

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 10:05 | ■ ЛЕК Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 64-305 |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины (01.09.2022 — 13.10.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 64-305 ■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 Б21-301, Б21-311, Б21-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-202 ■ ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины (20.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Покрышкин Н.С. 📍 64-305 |
| 12:45 — 14:20 | ■ ЛЕК Биологические основы наномедицины 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Зайцев С.Ю. 📍 64-307 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Биологические основы наномедицины 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Зайцев С.Ю. 📍 64-307 ■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 Б21-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 Т-209 |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы исследования наноматериалов для биомедицины (20.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Деев С.М. 📍 64-307 ☑ ЛЕК Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХФ ☑ ПР Экспериментальные методы биофизики 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 ИБХФ |

ПЯТНИЦА

| | |
|---------------|---|
| 10:15 — 13:30 | ☑ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, бионанотехнологии) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Олейников В.А., Залыгин А.В. 📍 каф.85 |
| 13:35 — 15:15 | ■ ЛЕК Биохимия 🧑‍🎓 Б20-312 🎓 Копылов А.Н. 📍 64-307 |
| 15:20 — 17:00 | ■ ЛАБ Биохимия 🧑‍🎓 Б20-312 🎓 Копылов А.Н. 📍 64-307 |
| 17:05 — 18:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика наносистем (02.09.2022 — 23.09.2022) 🧑‍🎓 М21-383 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 В-417 ■ ПР Оптика наносистем (30.09.2022 — 16.12.2022) 🧑‍🎓 М21-383 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 В-417 |

СУББОТА

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