

## Расписание занятий в аудитории 64-305

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Численные методы и оптимизация технологий лучевой диагностики и терапии 🧑‍🎓 Б19-301 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Численные методы и оптимизация технологий лучевой диагностики и терапии 🧑‍🎓 Б19-301
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Молекулярная радиобиология <b>(05.09.2022 — 26.09.2022)</b> 🧑‍🎓 Б19-301, Б19-302 🎓 Богомазова А.Н. <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Молекулярная радиобиология <b>(03.10.2022 — 19.12.2022)</b> 🧑‍🎓 Б19-301, Б19-302 🎓 Богомазова А.Н.
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Основы химической модификации поверхности наноматериалов 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Генералова А.Н.
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Основы химической модификации поверхности наноматериалов 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Сизова С.В.

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю.
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Нанотехнологии для биомедицины <b>(01.09.2022 — 13.10.2022)</b> 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю. <input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Нанотехнологии для биомедицины <b>(20.10.2022 — 15.12.2022)</b> 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Покрышкин Н.С.

### СУББОТА

12:45 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Патофизиология / Pathophysiology <b>(03.09.2022 — 31.12.2022)</b> 🧑‍🎓 С20-391, С20-392, С20-393 🎓 Шифрин Ю.А.
---------------	---