

## Расписание занятий в аудитории 64-306

### ПОНЕДЕЛЬНИК

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (04.09.2023 — 13.11.2023)</li> <li>👥 M22-304, M22-312 🎓 Климентов С.М., Кабашин А.В.</li> <li>■ ПР EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (20.11.2023 — 11.12.2023)</li> <li>👥 M22-304, M22-312 🎓 Климентов С.М., Попов А.А.</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской диагностики 👥 M22-312 🎓 Дубов Л.Ю.</li> <li>■ ПР Физические методы медицинской диагностики 👥 M22-312 🎓 Дубов Л.Ю.</li> </ul>

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (23.01.2024) 👥 C23-392</li> <li>🎓 Калягина Н.А.</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (26.12.2023) 👥 C23-392</li> <li>🎓 Калягина Н.А.</li> <li>■ ЛАБ Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (19.12.2023)</li> <li>👥 C23-392 🎓 Калягина Н.А.</li> <li>■ ЛАБ Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (16.01.2024)</li> <li>👥 C23-392 🎓 Калягина Н.А.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (23.01.2024) 👥 C23-391</li> <li>🎓 Калягина Н.А.</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (26.12.2023) 👥 C23-391</li> <li>🎓 Калягина Н.А.</li> <li>■ ЛАБ Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (19.12.2023) 👥 C23-391</li> <li>🎓 Калягина Н.А.</li> <li>■ ЛАБ Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (16.01.2024)</li> <li>👥 C23-391 🎓 Калягина Н.А.</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.</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.</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>■ ПР Наноматериалы в биомедицине (31.10.2023 — 21.11.2023) 👥 M23-312 🎓 Попов А.А.</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Ультразвук в медицине 👥 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю.</li> <li>■ ПР Ультразвук в медицине 👥 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской диагностики 👥 M23-301, M23-311 🎓 Дубов Л.Ю.</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.</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Магнитно-резонансная томография 👥 M22-301, M22-311 🎓 Воронкова Е.В.</li> </ul>
---------------	--

### СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы интроскопии (02.09.2023 — 23.09.2023) 👥 Б20-301 🎓 Дубов Л.Ю.</li> <li>■ ПР Основы интроскопии (30.09.2023 — 16.12.2023) 👥 Б20-301 🎓 Дубов Л.Ю.</li> </ul>
---------------	---