

## Улин Сергей Евгеньевич

### Расписание занятий

#### ВТОРНИК

|               |   |
|---------------|---|
| 11:55 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской интроскопии (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 M21-302</li> <li>📍 46-11</li> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской интроскопии (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 M21-302 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛЕК Физические методы медицинской интроскопии (21.12.2021) 🧑‍🎓 M21-302 📍 46-11</li> </ul> |
| 13:35 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физические методы медицинской интроскопии (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 M21-302 📍 46-11</li> <li>■ ПР Физические методы медицинской интроскопии (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 M21-302 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Физические методы медицинской интроскопии (21.12.2021) 🧑‍🎓 M21-302 📍 46-11</li> </ul>             |

#### СРЕДА

|               |  |
|---------------|--|
| 09:20 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M20-105</li> <li>📍 Э-103</li> <li>■ ПР Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M20-105</li> <li>📍 ДОТ</li> </ul>   |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M20-105</li> <li>📍 Э-103</li> <li>■ ЛЕК Современная гамма-спектрометрия и ее приложения (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M20-105</li> <li>📍 ДОТ</li> </ul> |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Источники и детекторы нейтронов (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M20-105 📍 Б-219</li> <li>■ ЛЕК Источники и детекторы нейтронов (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M20-105 📍 ДОТ</li> </ul>   |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Источники и детекторы нейтронов (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M20-105 📍 Б-219</li> <li>■ ПР Источники и детекторы нейтронов (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M20-105 📍 ДОТ</li> </ul>   |