

























## Кафедра медицинской физики (35). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК


























































08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics (01.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 С21-391 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Специальный физический практикум (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 М20-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 НΠΑО «АМИКО»</li> <li>■ <b>ПР</b> Специальный физический практикум (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 М20-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Специальный физический практикум (20.12.2021) 🧑‍🎓 М20-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 НΠΑО «АМИКО»</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Биохимия (06.09.2021 — 27.09.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-304</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская электроника и измерительные преобразователи (06.09.2021 — 27.09.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Глянченко А.С. 📍 Б-100</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика биологического действия радиации (06.09.2021 — 27.09.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 64-305</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика визуализации изображений в медицине (06.09.2021 — 27.09.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 64-308</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Биология человека (06.09.2021 — 27.09.2021) 🧑‍🎓 Б20-301, Б20-302, Б20-312, Б20-361, Б20-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Специальный физический практикум (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 М20-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 НΠΑО «АМИКО»</li> <li>■ <b>ПР</b> Биохимия (04.10.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-304</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская электроника и измерительные преобразователи (04.10.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Глянченко А.С., Клоков В.А. 📍 Б-100</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика биологического действия радиации (04.10.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 64-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика визуализации изображений в медицине (04.10.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 64-308</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика биологического действия радиации (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика визуализации изображений в медицине (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Биохимия (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская электроника и измерительные преобразователи (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Клоков В.А., Глянченко А.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Специальный физический практикум (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 М20-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика биологического действия радиации (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Андреев С.Г. 📍 64-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика визуализации изображений в медицине (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 64-308</li> <li>■ <b>ПР</b> Биохимия (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-304</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская электроника и измерительные преобразователи (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Глянченко А.С., Клоков В.А. 📍 Б-100</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Специальный физический практикум (20.12.2021) 🧑‍🎓 М20-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 НΠΑО «АМИКО»</li> </ul>

10:15 — 15:15	<p>■ <b>АУД</b> Производственная практика (Научно-исследовательская работа) <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-304 🎓 Козловский В.И., Засавицкий И.И., Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Безотосный В.В., Крохин О.Н., Чешев Е.А., Канавин А.П., Фроня А.А., Микаелян Г.Т., Мармалюк А.А., Кульчин Ю.Н., Коромыслов А.Л. 📍 ФИАН</p> <p>■ <b>АУД</b> Производственная практика (Научно-исследовательская работа) <b>(08.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-304 🎓 Засавицкий И.И., Крохин О.Н., Безотосный В.В., Григорьева М.С., Завестовская И.Н., Канавин А.П., Козловский В.И., Коромыслов А.Л., Кульчин Ю.Н., Мармалюк А.А., Микаелян Г.Т., Фроня А.А., Чешев Е.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>АУД</b> Производственная практика (Научно-исследовательская работа) <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-304 🎓 Завестовская И.Н., Крохин О.Н., Безотосный В.В., Григорьева М.С., Засавицкий И.И., Канавин А.П., Козловский В.И., Коромыслов А.Л., Кульчин Ю.Н., Мармалюк А.А., Микаелян Г.Т., Фроня А.А., Чешев Е.А. 📍 ФИАН</p>
11:55 — 13:30	<p>■ <b>ЛЕК</b> Физико-техническое обеспечение лучевой терапии <b>(06.09.2021 — 27.09.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Лебедеико И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</p> <p>■ <b>ПР</b> Основы механики сплошных сред и физическая кинетика <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 B18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-308</p> <p>■ <b>ПР</b> Основы механики сплошных сред и физическая кинетика <b>(08.11.2021 — 15.11.2021)</b> 🧑‍🎓 B18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ПР</b> Основы механики сплошных сред и физическая кинетика <b>(22.11.2021 — 20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 B18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-308</p>
13:35 — 15:15	<p>■ <b>ПР</b> Физико-техническое обеспечение лучевой терапии <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Лебедеико И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</p> <p>■ <b>ПР</b> Физико-техническое обеспечение лучевой терапии <b>(08.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Лебедеико И.М. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ПР</b> Физико-техническое обеспечение лучевой терапии <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Лебедеико И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</p>
14:30 — 16:05	<p>■ <b>ПР</b> Биология человека <b>(06.09.2021 — 27.09.2021)</b> 🧑‍🎓 B20-361, B20-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Биология человека <b>(04.10.2021 — 20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 B20-301, B20-302, B20-312, B20-361, B20-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Ультразвук в медицине <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M20-386 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-307</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская физика <b>(20.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская физика <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Ультразвук в медицине <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M20-386 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская физика <b>(27.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407</p> <p>■ <b>ПР</b> Ультразвук в медицине <b>(13.09.2021 — 25.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M20-386 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-307</p> <p>■ <b>ПР</b> Медицинская физика <b>(27.09.2021 — 25.10.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407</p> <p>■ <b>ПР</b> Медицинская физика <b>(08.11.2021 — 06.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ПР</b> Ультразвук в медицине <b>(08.11.2021 — 06.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M20-386 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ</p> <p>■ <b>ПР</b> Ультразвук в медицине <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M20-386 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-307</p> <p>■ <b>ПР</b> Медицинская физика <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407</p>

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311, M20-381 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (педагогическая, биофизика) <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Олейников В.А., Чепин Е.В., Эйдельман Ю.А., Залыгин А.В., Завестовская И.Н., Андреев С.Г. 📍 каф.85</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (педагогическая, биофизика) <b>(08.11.2021 — 15.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Олейников В.А., Андреев С.Г., Завестовская И.Н., Залыгин А.В., Чепин Е.В., Эйдельман Ю.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) <b>(08.11.2021 — 15.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(08.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311, M20-381 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (педагогическая, биофизика) <b>(22.11.2021 — 20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Чепин Е.В., Олейников В.А., Залыгин А.В., Завестовская И.Н., Андреев С.Г., Эйдельман Ю.А. 📍 каф.85</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) <b>(22.11.2021 — 20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-311, M20-381 🎓 Дворянчиков А.В., Громушкина Е.В. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика организма человека <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-307</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиационная биофизика <b>(20.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиационная биофизика <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика организма человека <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиационная биофизика <b>(27.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(13.09.2021 — 25.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Радиационная биофизика <b>(27.09.2021 — 25.10.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> <li>■ <b>ПР</b> Радиационная биофизика <b>(08.11.2021 — 06.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(08.11.2021 — 06.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Радиационная биофизика <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы теоретической физики <b>(20.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы теоретической физики <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы теоретической физики <b>(27.12.2021)</b> 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(13.09.2021 — 25.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(08.11.2021 — 06.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-386 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 64-306</li> </ul>

18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии (часть 2) <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b>   M20-311  Далечина А.В.  64-307</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии (часть 2) <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b>   M20-311  Далечина А.В.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии (часть 2) <b>(13.09.2021 — 25.10.2021)</b>   M20-311  Банникова И.И.  64-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии (часть 2) <b>(08.11.2021 — 06.12.2021)</b>   M20-311  Банникова И.И.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии (часть 2) <b>(20.12.2021)</b>  M20-311   Банникова И.И.  64-307</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы теоретической физики <b>(20.09.2021 — 01.11.2021)</b>  A19-211   Ивлиев С.В.  К-418</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы теоретической физики <b>(15.11.2021 — 13.12.2021)</b>  A19-211   Ивлиев С.В.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы теоретической физики <b>(27.12.2021)</b>  A19-211  Ивлиев С.В.   К-418</li> </ul>

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (преддипломная, биофизика)  Б18-301  Залыгин А.В., Завестовская И.Н., Андреев С.Г., Эйдельман Ю.А., Чепин Е.В., Олейников В.А.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (преддипломная, медицинская физика)  Б18-301   Дубов Л.Ю., Штоцкий Ю.В., Лебедеко И.М., Захаркив А.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н.  ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы интроскопии <b>(07.09.2021 — 28.09.2021)</b>  Б18-301  Дубов Л.Ю.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы интроскопии <b>(05.10.2021 — 21.12.2021)</b>  Б18-301  Дубов Л.Ю.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(02.11.2021 — 14.12.2021)</b>   С21-391  Захаркив А.Ю.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(09.11.2021 — 21.12.2021)</b>   С21-392  Захаркив А.Ю.  ДОТ</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Физическая химия позитрона и позитрония <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b>  M21-301, M21-311   Беляев В.Н.  64-308</li> <li>■ <b>ПР</b> Физическая химия позитрона и позитрония <b>(09.11.2021 — 14.12.2021)</b>  M21-301, M21-311   Беляев В.Н.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Физическая химия позитрона и позитрония <b>(21.12.2021)</b>  M21-301, M21-311  Беляев В.Н.   64-308</li> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование в медицине <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b>  M20-381, M20-386   Дубов Л.Ю.  64-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование в медицине <b>(16.11.2021 — 14.12.2021)</b>  M20-381, M20-386   Дубов Л.Ю.  ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Математическое моделирование в медицине <b>(14.09.2021 — 26.10.2021)</b>  M20-381, M20-386  Дубов Л.Ю.  64-307</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Математическое моделирование в медицине <b>(09.11.2021 — 07.12.2021)</b>  M20-381, M20-386   Дубов Л.Ю.  ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Математическое моделирование в медицине <b>(21.12.2021)</b>  M20-381, M20-386   Дубов Л.Ю.  64-307</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы физики <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b>  M20-381, M20-386, M21-301, M21-311  Беляев В.Н.  64-308</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы физики <b>(16.11.2021 — 14.12.2021)</b>  M20-381, M20-386, M21-301, M21-311  Беляев В.Н.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(14.09.2021 — 26.10.2021)</b>  M20-381, M20-386, M21-301, M21-311  Беляев В.Н.  64-308</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(09.11.2021 — 07.12.2021)</b>  M20-381, M20-386, M21-301, M21-311  Беляев В.Н.  ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(21.12.2021)</b>  M20-381, M20-386, M21-301, M21-311   Беляев В.Н.  64-308</li> </ul>

17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> История и методология физики <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b> 🐾 M20-386, M21-301, M21-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407</li> <li>■ <b>ПР</b> История и методология физики <b>(09.11.2021 — 14.12.2021)</b> 🐾 M20-386, M21-301, M21-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> История и методология физики <b>(21.12.2021)</b> 🐾 M20-386, M21-301, M21-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407</li> </ul>
---------------	--

### СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Биохимия <b>(06.10.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 Б19-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> </ul>
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(27.10.2021 — 22.12.2021)</b> 🐾 C21-391, C21-392, C21-393 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(03.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 C21-393 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(12.01.2022)</b> 🐾 C21-393 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Оптика твердого тела <b>(01.09.2021 — 20.10.2021)</b> 🐾 M21-303, M21-304 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Биология человека <b>(06.10.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 Б20-361, Б20-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика организма человека 🐾 M20-311, M20-386, M21-207 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика организма человека 🐾 M20-311, M20-386, M21-207 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Оптика твердого тела <b>(01.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🐾 M21-303, M21-304 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ФИАН</li> <li>■ <b>ПР</b> Оптика твердого тела <b>(10.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 M21-303, M21-304 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ДОТ</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиобиология 🐾 M20-386 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Радиобиология 🐾 M20-386 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(01.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🐾 M21-311 🎓 Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Штоцкий Ю.В., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(01.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🐾 M21-301 🎓 Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Лебеденко И.М., Штоцкий Ю.В. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(29.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🐾 M21-403 🎓 Клоков В.А. 📍 Д-407</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Биохимия <b>(06.10.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 Б19-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(10.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 M21-403 🎓 Клоков В.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(10.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 M21-301 🎓 Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(10.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 M21-311 🎓 Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М., Штоцкий Ю.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Магнитно-резонансная томография 🐾 M20-386 🎓 Дворянчиков А.В., Громушкина Е.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(01.09.2021 — 27.10.2021)</b> 🐾 M20-423, M20-485 🎓 Клоков В.А. 📍 Д-407</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(10.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🐾 M20-423, M20-485 🎓 Клоков В.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🐾 M21-403 🎓 Клоков В.А. 📍 Д-407</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(17.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🐾 M21-403 🎓 Клоков В.А. 📍 ДОТ</li> </ul>

15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Ультразвук в медицине <b>(01.09.2021 — 27.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю. ♣ Б-212ст</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Ультразвук в медицине <b>(10.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Ультразвук в медицине <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю. ♣ Б-212ст</li> <li>☑ <b>ПР</b> Ультразвук в медицине <b>(17.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю. ♣ ДОТ</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ <b>ПР</b> Основы разработки медицинских баз данных <b>(01.09.2021 — 27.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Скуратов А.И., Дубов Л.Ю. ♣ В-106</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Прикладная (медицинская и биологическая) физика <b>(01.09.2021 — 27.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-305 🎓 Трухин А.А., Захаркив А.Ю. ♣ 64-504</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы физики <b>(01.09.2021 — 27.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-303, M21-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. ♣ ИОФ РАН</li> <li>☑ <b>ПР</b> Основы разработки медицинских баз данных <b>(10.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю., Скуратов А.И. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Прикладная (медицинская и биологическая) физика <b>(10.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-305 🎓 Трухин А.А., Захаркив А.Ю. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы физики <b>(10.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-303, M21-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ЛАБ</b> Основы разработки медицинских баз данных <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю., Скуратов А.И. ♣ В-106</li> <li>☑ <b>ПР</b> Прикладная (медицинская и биологическая) физика <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-305 🎓 Трухин А.А. ♣ 64-504</li> <li>☑ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-303, M21-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. ♣ ИОФ РАН</li> <li>☑ <b>ЛАБ</b> Основы разработки медицинских баз данных <b>(17.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-301, M21-311 🎓 Дубов Л.Ю., Скуратов А.И. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Прикладная (медицинская и биологическая) физика <b>(17.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-305 🎓 Трухин А.А. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Современные проблемы физики <b>(17.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M21-303, M21-304 🎓 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. ♣ ДОТ</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Физика радиоизотопной медицины <b>(02.09.2021 — 14.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M21-301, M21-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♣ 64-308</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Физика радиоизотопной медицины <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M21-301, M21-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Физика радиоизотопной медицины <b>(11.11.2021 — 09.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M21-301, M21-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♣ ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ <b>ПР</b> Биология человека <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-312 🎓 Копылов А.Н. ♣ В-417</li> <li>☑ <b>ЛАБ</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(28.10.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С21-393 🎓 Захаркив А.Ю. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Биология человека <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-312 🎓 Копылов А.Н. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Биология человека <b>(11.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-312 🎓 Копылов А.Н. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Биология человека <b>(18.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-312 🎓 Копылов А.Н. ♣ В-417</li> <li>☑ <b>ПР</b> Физика радиоизотопной медицины <b>(02.09.2021 — 14.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M21-301, M21-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♣ 64-308</li> <li>☑ <b>ПР</b> Физика радиоизотопной медицины <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M21-301, M21-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♣ ДОТ</li> <li>☑ <b>ПР</b> Физика радиоизотопной медицины <b>(11.11.2021 — 09.12.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-381, M21-301, M21-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♣ ДОТ</li> </ul>

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Биология человека <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-411</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-381 🎓 Беляев В.Н. 📍 каф.85</li> <li>■ <b>ПР</b> Биология человека <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-381 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Биология человека <b>(11.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(11.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-381 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Биология человека <b>(18.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-411</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Цифровые методы в радиологии <b>(02.09.2021 — 14.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Цифровые методы в радиологии <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Цифровые методы в радиологии <b>(11.11.2021 — 09.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Цифровые методы в радиологии <b>(09.09.2021 — 04.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Дворянчиков А.В. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Цифровые методы в радиологии <b>(18.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Дворянчиков А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311, М20-381 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 64-306</li> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле <b>(30.09.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-423, М20-483, М20-485 🎓 Клоков В.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311, М20-381 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Магнитно-резонансная томография <b>(11.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311, М20-381 🎓 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(11.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, биофизика) <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Завестовская И.Н., Андреев С.Г., Олейников В.А., Эйдельман Ю.А. 📍 64-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) <b>(02.09.2021 — 21.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 64-407</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, биофизика) <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Эйдельман Ю.А., Олейников В.А., Андреев С.Г., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) <b>(28.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, биофизика) <b>(11.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Эйдельман Ю.А., Завестовская И.Н., Андреев С.Г., Олейников В.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) <b>(11.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>

16:15 — 17:50

- **ПР** Производственная практика (преддипломная, биофизика) **(02.09.2021 — 21.10.2021)**  
👤 Б18-301 👤 Чепин Е.В., Завестовская И.Н., Олейников В.А., Андреев С.Г., Залыгин А.В., Эйдельман Ю.А. 📍 каф.85
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) **(02.09.2021 — 21.10.2021)**  
👤 Б18-301 👤 Штоцкий Ю.В., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М. 📍 каф.35
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, биофизика) **(28.10.2021)** 👤 Б18-301  
👤 Завестовская И.Н., Залыгин А.В., Андреев С.Г., Олейников В.А., Чепин Е.В., Эйдельман Ю.А. 📍 ДОТ
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) **(28.10.2021)** 👤 Б18-301  
👤 Штоцкий Ю.В., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М. 📍 ДОТ
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, биофизика) **(11.11.2021)** 👤 Б18-301  
👤 Андреев С.Г., Завестовская И.Н., Залыгин А.В., Олейников В.А., Чепин Е.В., Эйдельман Ю.А. 📍 ДОТ
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) **(11.11.2021)** 👤 Б18-301  
👤 Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В. 📍 ДОТ
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, биофизика) **(18.11.2021 — 16.12.2021)**  
👤 Б18-301 👤 Залыгин А.В., Олейников В.А., Чепин Е.В., Андреев С.Г., Эйдельман Ю.А., Завестовская И.Н. 📍 каф.85
- **ПР** Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) **(18.11.2021 — 16.12.2021)**  
👤 Б18-301 👤 Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Штоцкий Ю.В., Дубов Л.Ю. 📍 каф.35
- **ЛЕК** Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины **(02.09.2021 — 14.10.2021)** 👤 M20-302, M20-304, M20-312, M20-392 👤 Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Фроня А.А. 📍 ФИАН
- **ЛЕК** Ядерная медицина (Nuclear Medicine) **(02.09.2021 — 14.10.2021)** 👤 M20-311  
👤 Курашвили Ю.Б., Трухин А.А. 📍 64-308
- **ЛЕК** Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины **(28.10.2021)**  
👤 M20-302, M20-304, M20-312, M20-392 👤 Завестовская И.Н., Фроня А.А., Григорьева М.С. 📍 ДОТ
- **ЛЕК** Ядерная медицина (Nuclear Medicine) **(28.10.2021)** 👤 M20-311 👤 Курашвили Ю.Б., Трухин А.А. 📍 ДОТ
- **ЛЕК** Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины **(11.11.2021 — 09.12.2021)** 👤 M20-302, M20-304, M20-312, M20-392 👤 Григорьева М.С., Фроня А.А., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
- **ЛЕК** Ядерная медицина (Nuclear Medicine) **(11.11.2021 — 09.12.2021)** 👤 M20-311 👤 Трухин А.А., Курашвили Ю.Б. 📍 ДОТ
- **ПР** Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины **(09.09.2021 — 04.11.2021)** 👤 M20-302, M20-304, M20-312, M20-392 👤 Фроня А.А., Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ФИАН
- **ПР** Ядерная медицина (Nuclear Medicine) **(09.09.2021 — 04.11.2021)** 👤 M20-311 👤 Трухин А.А. 📍 64-308
- **ПР** Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины **(18.11.2021 — 16.12.2021)** 👤 M20-302, M20-304, M20-312, M20-392 👤 Фроня А.А., Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
- **ПР** Ядерная медицина (Nuclear Medicine) **(18.11.2021 — 16.12.2021)** 👤 M20-311 👤 Трухин А.А. 📍 ДОТ



## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Масловская Е.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы и применение синхротронного излучения 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(29.10.2021 — 10.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С21-392 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(05.11.2021 — 17.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С21-391 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(29.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Штоцкий Ю.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М., Громушкина Е.В., Беляев В.Н. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(12.11.2021 — 19.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Штоцкий Ю.В., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М., Дубов Л.Ю., Беляев В.Н., Громушкина Е.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б19-301, Б19-302 🎓 Масловская Е.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы и применение синхротронного излучения 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics <b>(29.10.2021 — 17.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С21-392 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> <li>■ <b>ПР</b> Статистическая физика <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Масловская Е.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(29.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Статистическая физика <b>(29.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> <li>■ <b>ПР</b> Статистическая физика <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(12.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Статистическая физика <b>(12.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(19.11.2021 — 03.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> <li>■ <b>ПР</b> Статистическая физика <b>(19.11.2021 — 17.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(10.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) <b>(17.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (педагогическая) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (педагогическая) <b>(29.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (педагогическая) <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (педагогическая) <b>(12.11.2021 — 19.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-311 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(29.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(12.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(19.11.2021 — 03.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(10.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Теоретическая физика твердого тела <b>(17.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Анатомия и нормальная физиология 🧑‍🎓 М21-301, М21-311 🎓 Курашвили Ю.Б. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-361 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> <li>☑ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-361 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Анатомия и нормальная физиология 🧑‍🎓 М21-301, М21-311 🎓 Логинова Е.С. 📍 ДОТ</li> </ul>

### СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>☑ ЛЕК Физиология 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105, С19-103 🎓 Курашвили Ю.Б., Логинова Е.С. 📍 ДОТ</li> <li>☑ ПР Физиология 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Логинова Е.С. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 М21-301, М21-311 🎓 Далечина А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 М21-301, М21-311 🎓 Банникова И.И. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Биохимия <b>(04.09.2021 — 02.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-208</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Биохимия <b>(04.09.2021 — 02.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 Б-208</li> <li>☑ ПР Физиология 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Логинова Е.С. 📍 ДОТ</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Физиология 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Логинова Е.С. 📍 ДОТ</li> </ul>