

## Кафедра медицинской физики (35). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (10.02.2020 — 16.03.2020) <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Б17-101 👤 Панин М.П. 📍 Э-212</li> </ul> </li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (23.03.2020 — 01.06.2020) <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Б17-101 👤 Панин М.П. 📍 Э-220</li> </ul> </li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретическая физика твердого тела (10.02.2020 — 16.03.2020) 👤 Б16-201 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Собакин В.Н., Ивлиев С.В. 📍 64-307</li> </ul> </li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретическая физика твердого тела (23.03.2020 — 06.04.2020) 👤 Б16-201 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Собакин В.Н., Ивлиев С.В. 📍 К-207</li> </ul> </li> </ul>
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Рентгеновская компьютерная томография (10.02.2020 — 27.04.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Штоцкий Ю.В. 📍 К-202</li> </ul> </li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Рентгеновская компьютерная томография (10.02.2020 — 27.04.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Штоцкий Ю.В. 📍 К-202</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (10.02.2020 — 09.03.2020) 👤 Б17-101 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Панин М.П. 📍 Э-212</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (23.03.2020 — 01.06.2020) 👤 Б17-101 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Панин М.П. 📍 Э-214</li> </ul> </li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Численные методы и математическое моделирование (17.02.2020 — 25.05.2020) 👤 Б17-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Громушкина Е.В. 📍 Б-216</li> </ul> </li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Медицинские установки и детекторы излучений (10.02.2020 — 24.02.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Штоцкий Ю.В. 📍 К-714а</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинские установки и детекторы излучений (02.03.2020 — 16.03.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Штоцкий Ю.В. 📍 К-714а</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинские установки и детекторы излучений (23.03.2020 — 27.04.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Штоцкий Ю.В. 📍 408</li> </ul> </li> </ul>
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (10.02.2020 — 02.03.2020) 👤 Б16-502 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Панин М.П. 📍 Э-212</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (09.03.2020 — 16.03.2020) 👤 Б16-502 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Панин М.П. 📍 Э-220</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (23.03.2020 — 30.03.2020) 👤 Б16-502 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Панин М.П. 📍 Э-220</li> </ul> </li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Вычислительная физика (практикум); Вычислительная физика (практикум) / Computational Physics (practical classes) (10.02.2020 — 01.06.2020) 👤 Б17-301, Б17-391 👤 Акмалова Ю.А. 📍 В-103</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование в физике (10.02.2020 — 27.04.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Дубов Л.Ю. 📍 В-115</li> </ul> </li> </ul>
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Математическое моделирование в физике (10.02.2020 — 16.03.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Дубов Л.Ю. 📍 В-115</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование в физике (23.03.2020 — 27.04.2020) 👤 Б16-301 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Дубов Л.Ю. 📍 В-115</li> </ul> </li> </ul>

### ВТОРНИК

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Специальный физический практикум (11.02.2020 — 17.03.2020) 👤 М19-301, М19-311 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Блинов Н.Н. 📍 МПК-356</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Специальный физический практикум (24.03.2020 — 26.05.2020) 👤 М19-301, М19-311 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Блинов Н.Н. 📍 каф.35</li> </ul> </li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Биоэффекты малых доз радиации (11.02.2020 — 10.03.2020) 👤 А17-302 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> </ul> </li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Медико-биологические основы радиационной безопасности (11.02.2020 — 19.05.2020) <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 С16-103, С16-161, С16-162 👤 Захаркив А.Ю. 📍 Э-220</li> </ul> </li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Биоэффекты малых доз радиации (24.03.2020 — 02.06.2020) 👤 А17-302 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Лебеденко И.М. 📍 каф.35</li> </ul> </li> <li>■ <b>ПР</b> Биоэффекты малых доз радиации (04.02.2020 — 26.05.2020) 👤 А17-302 <ul style="list-style-type: none"> <li>👤 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> </ul> </li> </ul>

10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества <b>(03.03.2020 — 17.03.2020)</b> 👤 M19-202, M19-205 🎓 Нарожный Б.Н., Ивлиев С.В. 📍 K-418</li> <li>■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества <b>(24.03.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 M19-202, M19-205 🎓 Нарожный Б.Н., Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Специальный физический практикум <b>(11.02.2020 — 17.03.2020)</b> 👤 M19-301, M19-311 🎓 Блинов Н.Н. 📍 МПК-356</li> <li>■ ЛАБ Специальный физический практикум <b>(24.03.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 M19-301, M19-311 🎓 Блинов Н.Н. 📍 каф.35</li> </ul>
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом <b>(11.02.2020 — 17.03.2020)</b> 👤 M19-303, M19-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 Б-208</li> <li>■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом <b>(24.03.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 M19-303, M19-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 каф.88</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Радиобиология <b>(11.02.2020 — 10.03.2020)</b> 👤 A17-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> <li>■ ЛЕК Радиобиология <b>(24.03.2020 — 02.06.2020)</b> 👤 A17-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 каф.35</li> <li>■ ПР Радиобиология <b>(04.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 A17-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом <b>(11.02.2020 — 17.03.2020)</b> 👤 M19-303, M19-304 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 Б-208</li> <li>■ ПР Медико-биологические основы радиационной безопасности <b>(11.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 Э-220</li> <li>■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом <b>(24.03.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 M19-303, M19-304 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 каф.88</li> <li>■ ЛЕК Приборы и методы экспериментальной физики <b>(11.02.2020 — 02.06.2020)</b> 👤 A17-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 каф.35</li> <li>■ ПР Приборы и методы экспериментальной физики <b>(04.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 A17-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 каф.35</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Радиобиология <b>(18.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 M19-301, M19-311 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 МПК-230</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика лучевой терапии <b>(11.02.2020 — 02.06.2020)</b> 👤 A17-313 🎓 Климанов В.А. 📍 каф.35</li> <li>■ ЛЕК Введение в специальность <b>(11.02.2020 — 19.05.2020)</b> 👤 B18-301 🎓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 📍 Б-214</li> <li>■ ПР Физика лучевой терапии <b>(04.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 A17-313 🎓 Климанов В.А. 📍 каф.35</li> <li>■ ПР Введение в специальность <b>(18.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 B18-301 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 Б-214</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Радиобиология <b>(18.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 M19-301, M19-311 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 МПК-230</li> </ul>
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы МРТ <b>(11.02.2020 — 28.04.2020)</b> 👤 B16-301 🎓 Громушкина Е.В. 📍 Б-219</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Компьютерный практикум <b>(11.02.2020 — 10.03.2020)</b> 👤 C17-104 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-2116</li> <li>■ ЛАБ Компьютерный практикум <b>(24.03.2020 — 19.05.2020)</b> 👤 C17-104 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-214</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы МРТ <b>(11.02.2020 — 28.04.2020)</b> 👤 B16-301 🎓 Громушкина Е.В. 📍 Б-219</li> </ul>

## СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Анатомия и физиология человека <b>(12.02.2020 — 18.03.2020)</b> 👤 B16-207, B18-301 🎓 Мясин А.Н. 📍 Б-219</li> <li>■ ЛЕК Специальные главы теоретической физики <b>(12.02.2020 — 27.05.2020)</b> 👤 B17-103 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-1006</li> <li>■ ЛЕК Анатомия и физиология человека <b>(25.03.2020 — 22.04.2020)</b> 👤 B16-207, B18-301 🎓 Мясин А.Н. 📍 каф.35</li> <li>■ ЛЕК Анатомия и физиология человека <b>(29.04.2020 — 20.05.2020)</b> 👤 B18-301 🎓 Мясин А.Н. 📍 Б-219</li> </ul>
---------------	---

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Анатомия и физиология человека <b>(12.02.2020 — 18.03.2020)</b> 🗣 Б16-207, Б18-301 👤 Мясин А.Н. 📍 Б-219</li> <li>■ <b>ПР</b> Анатомия и физиология человека <b>(25.03.2020 — 22.04.2020)</b> 🗣 Б16-207, Б18-301 👤 Мясин А.Н. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>ПР</b> Анатомия и физиология человека <b>(29.04.2020 — 20.05.2020)</b> 🗣 Б18-301 👤 Мясин А.Н. 📍 Б-219</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика конденсированного состояния вещества <b>(12.02.2020 — 20.05.2020)</b> 🗣 Б17-301 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-414</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика конденсированного состояния вещества <b>(19.02.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 Б17-301 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-414</li> </ul>
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Численные методы теории переноса ионизирующих излучений <b>(12.02.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 М19-102, М19-165, М19-167 👤 Панин М.П. 📍 Э-214</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы теории переноса ионизирующих излучений <b>(12.02.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 М19-102, М19-165, М19-167 👤 Панин М.П. 📍 Э-214</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Взаимодействие лазерного излучения с веществом 4 зан. <b>(12.02.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 М19-303 👤 Григорьев А.А., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН</li> </ul>
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы теории переноса ионизирующих излучений <b>(12.02.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 М19-102, М19-165, М19-167 👤 Панин М.П. 📍 Э-214</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Медицинская электроника и измерительные преобразователи <b>(12.02.2020 — 26.02.2020)</b> 🗣 Б17-301 👤 Глянченко А.С. 📍 К-202</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы и средства дистанционной диагностики и обучения <b>(12.02.2020 — 18.03.2020)</b> 🗣 М18-302 👤 Трухин А.А. 📍 46-5</li> <li>■ <b>ПР</b> Медицинская электроника и измерительные преобразователи <b>(04.03.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 Б17-301 👤 Глянченко А.С. 📍 К-202</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы и средства дистанционной диагностики и обучения <b>(25.03.2020 — 08.04.2020)</b> 🗣 М18-302 👤 Трухин А.А. 📍 К-205</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика конденсированного состояния вещества / Condensed Matter Physics <b>(12.02.2020 — 20.05.2020)</b> 🗣 Б17-391 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-414</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика конденсированного состояния вещества / Condensed Matter Physics <b>(19.02.2020 — 27.05.2020)</b> 🗣 Б17-391 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-414</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы и средства дистанционной диагностики и обучения <b>(12.02.2020 — 18.03.2020)</b> 🗣 М18-302 👤 Трухин А.А. 📍 46-5</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы и средства дистанционной диагностики и обучения <b>(25.03.2020 — 08.04.2020)</b> 🗣 М18-302 👤 Трухин А.А. 📍 К-205</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Экспертно-телеконсультационная технология для поддержки принятия решений <b>(12.02.2020 — 18.03.2020)</b> 🗣 М18-302 👤 Трухин А.А. 📍 46-5</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Экспертно-телеконсультационная технология для поддержки принятия решений <b>(25.03.2020 — 08.04.2020)</b> 🗣 М18-302 👤 Трухин А.А. 📍 К-205</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретическая физика твердого тела <b>(13.02.2020 — 19.03.2020)</b> 🗣 Б16-404 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-714а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретическая физика твердого тела <b>(26.03.2020 — 30.04.2020)</b> 🗣 Б16-404 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела <b>(13.02.2020 — 19.03.2020)</b> 🗣 Б16-404 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-714а</li> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела <b>(26.03.2020 — 30.04.2020)</b> 🗣 Б16-404 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии <b>(13.02.2020 — 12.03.2020)</b> 🗣 М19-301, М19-311 👤 Климанов В.А. 📍 В-403</li> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы и математическое моделирование <b>(13.02.2020 — 21.05.2020)</b> 🗣 Б17-301 👤 Громушкина Е.В. 📍 В-106</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии <b>(26.03.2020 — 21.05.2020)</b> 🗣 М19-301, М19-311 👤 Климанов В.А. 📍 каф.35</li> <li>■ <b>ПР</b> Дозиметрическое планирование лучевой терапии <b>(20.02.2020 — 28.05.2020)</b> 🗣 М19-301, М19-311 👤 Климанов В.А. 📍 В-403</li> </ul>

11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела (часть 2) <b>(13.02.2020 — 19.03.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-202 👤 Ивлиев С.В. 📍 64-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела (часть 2) <b>(26.03.2020 — 23.04.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-202 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы и математическое моделирование <b>(13.02.2020 — 19.03.2020)</b> 🧑‍🎓 Б17-301 👤 Громушкина Е.В. 📍 В-106</li> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы и математическое моделирование <b>(26.03.2020 — 28.05.2020)</b> 🧑‍🎓 Б17-301 👤 Громушкина Е.В. 📍 каф.35</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретическая физика твердого тела (часть 2) <b>(13.02.2020 — 20.02.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-203 👤 Ивлиев С.В. 📍 64-301</li> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела (часть 2) <b>(27.02.2020 — 19.03.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-203 👤 Ивлиев С.В. 📍 64-301</li> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела (часть 2) <b>(26.03.2020 — 28.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-203 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Экология <b>(13.02.2020 — 12.03.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-105 👤 Панин М.П. 📍 Э-214</li> <li>■ <b>ПР</b> Экология <b>(26.03.2020 — 21.05.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-105 👤 Панин М.П. 📍 Э-220</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела <b>(13.02.2020 — 19.03.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-201 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-407</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные технологии биомедицины <b>(13.02.2020 — 16.04.2020)</b> 🧑‍🎓 М18-312 👤 Завестовская И.Н., Фроня А.А. 📍 Б-212</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные технологии биомедицины <b>(13.02.2020 — 28.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-312 👤 Завестовская И.Н., Фроня А.А. 📍 Б-212</li> <li>■ <b>ПР</b> Теоретическая физика твердого тела <b>(26.03.2020 — 23.04.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-201 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные технологии биомедицины <b>(13.02.2020 — 21.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-304 👤 Фроня А.А., Завестовская И.Н. 📍 Б-212</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные технологии биомедицины <b>(20.02.2020 — 28.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-304 👤 Фроня А.А., Завестовская И.Н. 📍 Б-212</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Позитрон-эмиссионная томография (Positron Emission Tomography) <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-301, М19-311 👤 Постнов А.А. 📍 Б-213</li> <li>■ <b>ПР</b> Экология <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 Б18-102 👤 Панин М.П. 📍 Э-214</li> <li>■ <b>ПР</b> Компьютерный практикум <b>(14.02.2020 — 13.03.2020)</b> 🧑‍🎓 С17-104 👤 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-211а</li> <li>■ <b>ПР</b> Компьютерный практикум <b>(27.03.2020 — 22.05.2020)</b> 🧑‍🎓 С17-104 👤 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-214</li> </ul>
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы ПЭТ / Basics of Positron Emission Tomography <b>(07.02.2020 — 20.03.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-301 👤 Захаркив А.Ю. 📍 К-208</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы ПЭТ / Basics of Positron Emission Tomography <b>(27.03.2020 — 24.04.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-301 👤 Захаркив А.Ю. 📍 каф.35</li> </ul>
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Взаимодействие лазерного излучения с веществом 4 зан. <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-304 👤 Григорьев А.А., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 С17-104 👤 Хайретдинов С.И., Панин М.П. 📍 Э-212</li> <li>■ <b>ПР</b> Специальные главы теоретической физики <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 Б17-103 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-1006</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Математическое моделирование в медицине <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-301, М19-311 👤 Дубов Л.Ю. 📍 В-114</li> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование в медицине <b>(14.02.2020 — 22.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-301, М19-311 👤 Дубов Л.Ю. 📍 В-114</li> </ul>
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы ПЭТ / Basics of Positron Emission Tomography <b>(07.02.2020 — 24.04.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-301 👤 Постнов А.А. 📍 К-208</li> </ul>

12:45 — 14:20	<p>■ <b>ЛАБ</b> Томографические методы в медицине <b>(07.02.2020 — 24.04.2020)</b> 🧑‍🎓 Б16-301  🎓 Акмалова Ю.А. 📍 В-103</p> <p>☑️ <b>ПР</b> Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b>  🧑‍🎓 С17-104 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212</p> <p>☑️ <b>ЛЕК</b> Специальные главы теоретической физики <b>(07.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 Б17-103  🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1006</p> <p>☑️ <b>ПР</b> Позитрон-эмиссионная томография (Positron Emission Tomography) <b>(14.02.2020 — 13.03.2020)</b>  🧑‍🎓 М19-301, М19-311 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 Б-216</p> <p>☑️ <b>ЛЕК</b> Медицинские иммунобиологические препараты <b>(14.02.2020 — 22.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-305  🎓 Масловская Е.В. 📍 Т-101</p> <p>☑️ <b>ПР</b> Позитрон-эмиссионная томография (Positron Emission Tomography) <b>(27.03.2020 — 22.05.2020)</b>  🧑‍🎓 М19-301, М19-311 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 каф.35</p>
14:30 — 16:05	<p>☑️ <b>ПР</b> Медицинские иммунобиологические препараты <b>(14.02.2020 — 22.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-305  🎓 Масловская Е.В. 📍 Т-101</p>
16:15 — 17:50	<p>☑️ <b>ЛЕК</b> Микробиология <b>(21.02.2020 — 29.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-305 🎓 Масловская Е.В. 📍 К-1018</p> <p>☑️ <b>ПР</b> Микробиология <b>(14.02.2020 — 22.05.2020)</b> 🧑‍🎓 М19-305 🎓 Масловская Е.В. 📍 К-1018</p>