

Кафедра медицинской физики (35). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные главы теоретической физики: физика твердого тела 🗿 С15-105 👤 Ивлиев С.В. 📍 98-6 ■ ПР Функциональная МРТ (01.10.2018 — 17.12.2018) 🗿 М17-301 👤 Громушкина Е.В. 📍 Д-314
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗿 Б15-201 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика визуализации изображений в медицине (03.09.2018 — 24.09.2018) 🗿 Б15-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-216 ■ ПР Специальные главы теоретической физики: физика твердого тела 🗿 С15-105 👤 Ивлиев С.В. 📍 98-6 ■ ПР Физика визуализации изображений в медицине (01.10.2018 — 17.12.2018) 🗿 Б15-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-216 ■ ПР Функциональная МРТ (01.10.2018 — 17.12.2018) 🗿 М17-301 👤 Громушкина Е.В. 📍 Б-218
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Рентгеновская радиология (X-ray radiology) (03.09.2018 — 24.09.2018) 🗿 М17-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-218 ■ ПР Рентгеновская радиология (X-ray radiology) (01.10.2018 — 17.12.2018) 🗿 М17-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-218

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков) 🗿 Б16-301 📍 каф.35
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика: программирование на СИ++; Информатика: программирование на СИ++ / Informatics: programming in C++ 🗿 Подгруппа 1 🗿 Б17-301, Б17-391 👤 Скуратов А.И., Акмалова Ю.А. 📍 В-103
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум 🗿 С16-103 👤 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-211а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика: программирование на СИ++ 🗿 Подгруппа 2 🗿 Б17-301 👤 Скуратов А.И., Акмалова Ю.А. 📍 В-103
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум 🗿 Б16-101, Б16-105, С16-103 👤 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211а

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинская электроника и измерительные преобразователи (05.09.2018 — 26.09.2018) 🗿 Б15-301 👤 Глянченко А.С. 📍 Б-216 ■ ПР Медицинская электроника и измерительные преобразователи (03.10.2018 — 19.12.2018) 🗿 Б15-301 👤 Глянченко А.С. 📍 Б-216 ■ ЛЕК Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🗿 С14-106 👤 Панин М.П. 📍 Э-212 ■ ПР Основы разработки медицинских баз данных 🗿 М18-301 👤 Акмалова Ю.А. 📍 В-116 ■ ЛАБ Основы разработки медицинских баз данных 🗿 М18-301 👤 Акмалова Ю.А. 📍 В-116
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математическое моделирование в медицине (05.09.2018 — 26.09.2018) 🗿 М17-301 👤 Дубов Л.Ю. 📍 К-213 ■ ЛЕК Радиационная физика 🗿 Б15-301 👤 Панин М.П. 📍 Э-214 ■ ПР Математическое моделирование в медицине (03.10.2018 — 12.12.2018) 🗿 М17-301 👤 Дубов Л.Ю. 📍 К-213 ■ ЛЕК Современные проблемы физики 🗿 М18-301 👤 Беляев В.Н. 📍 Б-214 ■ ПР Современные проблемы физики 🗿 М18-301 👤 Беляев В.Н. 📍 98-3 ■ ПР Физиология 🗿 Б16-105, С15-103, С16-103 👤 Мялин А.Н. 📍 Э-212 ■ ПР Математическое моделирование в медицине (19.12.2018) 🗿 М17-301 👤 Дубов Л.Ю. 📍 В-118
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом (05.09.2018 — 26.09.2018) 🗿 М17-304 👤 Фойтик А., Завестовская И.Н. 📍 Т-101 ■ ПР Радиационная физика 🗿 Б15-301 👤 Панин М.П. 📍 Э-214 ■ ЛЕК Физиология 🗿 Б16-105, С15-103, С16-103 👤 Мялин А.Н. 📍 Э-212

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика организма человека 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Б-218 ■ ПР Физика организма человека 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Б-218
13:35 — 14:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) (05.09.2018 — 05.12.2018) 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Панин М.П., Демин В.М., Ксенофонтов А.И., Костерев В.В. 📍 Э-214
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) (05.09.2018 — 05.12.2018) 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Костерев В.В., Ксенофонтов А.И., Панин М.П., Демин В.М. 📍 Э-214
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинская биохимия (05.09.2018 — 26.09.2018) 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Лопина О.Д. 📍 Б-210 ■ ПР Медицинская биохимия (03.10.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Лопина О.Д. 📍 Б-210 ■ ПР Функциональная МРТ (31.10.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Громушкина Е.В. 📍 Б-221
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиационная биофизика (19.09.2018 — 26.12.2018) 🧑‍🎓 A16-302 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 каф.35
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиационная биофизика (19.09.2018 — 26.12.2018) 🧑‍🎓 A16-302 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 каф.35


















ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинская электроника и измерительные преобразователи (06.09.2018 — 27.09.2018) 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Глянченко А.С. 📍 Б-216 ■ ПР Медицинская электроника и измерительные преобразователи (04.10.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Глянченко А.С. 📍 Б-216 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы интроскопии (06.09.2018 — 27.09.2018) 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 Б-216 ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (часть 1) (06.09.2018 — 27.09.2018) 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 98-3 ■ ЛАБ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211а ■ ПР Основы интроскопии (04.10.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 Б-216 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (часть 1) (04.10.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 98-3
10:15 — 13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (ППУиОПД) 🧑‍🎓 M18-301 📍 каф.35
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные главы теоретической физики (06.09.2018 — 27.09.2018) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Б-105 ■ ПР Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212 ■ ПР Специальные главы теоретической физики (04.10.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Б-105 ■ ПР Биология, анатомия и физиология человека / Biology, anatomy and physiology of human (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 Б17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 К-206 ■ ПР Биология, анатомия и физиология человека / Biology, anatomy and physiology of human (29.11.2018 — 13.12.2018) 🧑‍🎓 Б17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 В-418 ■ ЛЕК Биология, анатомия и физиология человека; Биология, анатомия и физиология человека / Biology, anatomy and physiology of human 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 Т-209
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физико-техническое обеспечение лучевой терапии (06.09.2018 — 27.09.2018) 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-205 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2018 — 22.11.2018) 🧑‍🎓 M17-202, M17-212 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 408
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная (преддипломная) практика 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 каф.35




15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 С14-103, С14-161, С14-162, С14-164 🎓 Панин М.П. 📍 К-207 ■ ЛЕК Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 С14-103, С14-161, С14-162, С14-164 🎓 Панин М.П. 📍 Б-100
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Биология, анатомия и физиология человека (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Сосин Д.В. 📍 К-206 ■ ПР Физико-техническое обеспечение лучевой терапии 🧑‍🎓 М17-301 🎓 Лебеденко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина ■ ПР Биология, анатомия и физиология человека (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Сосин Д.В. 📍 В-417
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 С14-103, С14-161, С14-162, С14-164 🎓 Панин М.П., Демин В.М. 📍 К-207 ■ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 С14-103, С14-161, С14-162, С14-164 🎓 Панин М.П., Демин В.М. 📍 406
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С14-103 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР История и методология физики 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Б-217
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (05.10.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 М17-301 🎓 Беляев В.Н., Кармышова У.Ж. 📍 каф.35
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная теория конденсированного состояния вещества (07.09.2018 — 28.09.2018) 🧑‍🎓 М18-202, М18-282 🎓 Ивлиев С.В., Нарожный Б.Н. 📍 Т-108 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (05.10.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 М18-202, М18-282 🎓 Нарожный Б.Н., Ивлиев С.В. 📍 Т-108
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая химия позитрона и позитрония (07.09.2018 — 16.11.2018) 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Акмалова Ю.А. 📍 К-207 ■ ПР Физическая химия позитрона и позитрония (23.11.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Акмалова Ю.А. 📍 В-418 ■ ПР Биология, анатомия и физиология человека / Biology, anatomy and physiology of human 🧑‍🎓 Б17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 Т-107 ■ ЛЕК Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.10.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 М17-301 🎓 Беляев В.Н., Громушкина Е.В. 📍 каф.35
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Наномедицина 🧑‍🎓 М18-312 🎓 Сосин Д.В. 📍 Т-107 ■ ЛЕК Физика радиоизотопной медицины 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 98-3 ■ ПР Физика радиоизотопной медицины 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 98-3
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Э-220

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование (07.09.2018 — 16.11.2018)  М18-301  Дубов Л.Ю.  Б-213 ■ ЛЕК Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование (30.11.2018)  М18-301  Дубов Л.Ю.  64-43 ■ ПР Производственная (преддипломная) практика (30.11.2018 — 14.12.2018)  Б15-301  Беляев В.Н.  каф.35 ■ ЛЕК Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование (14.12.2018)  М18-301  Дубов Л.Ю.  Б-215 ■ ПР Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование (14.09.2018 — 09.11.2018)  М18-301  Дубов Л.Ю.  К-205 ■ ПР Основы механики сплошных сред и физическая кинетика  Б16-301  Беляев В.Н.  Э-212 ■ ПР Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование (23.11.2018 — 07.12.2018)  М18-301  Дубов Л.Ю.  64-43 ■ ПР Производственная (преддипломная) практика (23.11.2018 — 21.12.2018)  Б15-301  Беляев В.Н.  каф.35 ■ ПР Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование (21.12.2018)  М18-301  Дубов Л.Ю.  Б-215
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная (преддипломная) практика (14.09.2018 — 09.11.2018)  Б15-301  Беляев В.Н.  каф.35
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы механики сплошных сред и физическая кинетика  Б16-301  Беляев В.Н.  Б-213
16:35 — 18:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  М18-301  Беляев В.Н., Калдыбаев Б.К.  каф.35

СУББОТА

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум  Б16-101, Б16-105  Костерев В.В., Панин М.П.  Э-211а
---------------	--