

Кафедра медицинской физики (35). Расписание сессии

Пн, 19 нояб.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-202, M17-212 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Б-212
Ср, 12 дек.	13:35 — 16:05	ЗАЧ Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Костерев В.В., Ксенофонтов А.И., Панин М.П., Демин В.М. 📍 Э-214
Пт, 14 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M18-282 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Т-108
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-302
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков) 🧑‍🎓 Б16-301 📍 каф.35
Пн, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Рентгеновская радиология (X-ray radiology) 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-215
Пн, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Функциональная МРТ 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Громушкина Е.В. 📍 Б-218
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Специальные главы теоретической физики: физика твердого тела 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Ивлиев С.В. 📍 98-6
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика визуализации изображений в медицине 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-216
Пн, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Беляев В.Н., Громушкина Е.В. 📍 каф.35
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Гляненько А.С. 📍 Б-214
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Информатика: программирование на СИ++; Информатика: программирование на СИ++ / Informatics: programming in C++ 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 🎓 Акмалова Ю.А., Скуратов А.И. 📍 В-103
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105, С15-103, С16-103 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-211а
Ср, 26 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Основы разработки медицинских баз данных 🧑‍🎓 M18-301 🎓 Акмалова Ю.А. 📍 В-109
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🧑‍🎓 С14-106 🎓 Панин М.П. 📍 Э-220
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Гляненько А.С. 📍 Б-216
Ср, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Математическое моделирование в медицине 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 К-716
Ср, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 98-3
Ср, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физиология 🧑‍🎓 Б16-105, С15-103, С16-103 🎓 Мялин А.Н. 📍 Э-212
Ср, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика организма человека 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Б-214
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Медицинская биохимия 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Лопина О.Д. 📍 Б-210
Ср, 26 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 каф.35
Ср, 26 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Радиационная биофизика 🧑‍🎓 А16-302 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 каф.35
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Биология, анатомия и физиология человека / Biology, anatomy and physiology of human 🧑‍🎓 Б17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 В-418
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы интроскопии 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 Б-216
Чт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (ППУиОПД) 🧑‍🎓 M18-301 📍 каф.35
Чт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела (часть 1) 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418

Чт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M18-162 👤 Панин М.П. 📍 Э-212
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Биология, анатомия и физиология человека 🧑‍🎓 B17-301 👤 Сосин Д.В. 📍 В-418
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C14-161, C14-162 👤 Панин М.П. 📍 К-210
Чт, 27 дек.	12:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная (преддипломная) практика 🧑‍🎓 B15-301 👤 Беляев В.Н. 📍 Т-208
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Специальные главы теоретической физики 🧑‍🎓 M18-108 👤 Ивлиев С.В. 📍 Б-105
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование 🧑‍🎓 M18-301 👤 Дубов Л.Ю. 📍 Б-215
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 C14-103 👤 Панин М.П. 📍 Э-212
Чт, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Физико-техническое обеспечение лучевой терапии 🧑‍🎓 M17-301 👤 Лебедеко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина
Пт, 28 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ История и методология физики 🧑‍🎓 M18-301 👤 Беляев В.Н. 📍 Б-217
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C14-164 👤 Панин М.П. 📍 Э-220
Пт, 28 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M18-202 👤 Ивлиев С.В. 📍 Т-108
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физическая химия позитрона и позитрония 🧑‍🎓 M18-301 👤 Акмалова Ю.А. 📍 98-6
Пт, 28 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Наномедицина 🧑‍🎓 M18-312 👤 Сосин Д.В. 📍 Т-107
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🧑‍🎓 B16-301 👤 Беляев В.Н. 📍 Э-220
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B15-201 👤 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Радиационная физика 🧑‍🎓 B15-301 👤 Панин М.П. 📍 Э-212
Пт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика радиоизотопной медицины 🧑‍🎓 M18-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 98-3
Пт, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-301 👤 Беляев В.Н., Громушкина Е.В. 📍 каф.35
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🧑‍🎓 C14-106 👤 Панин М.П. 📍 Э-220
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🧑‍🎓 B15-301 👤 Глянченко А.С. 📍 Б-216
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Рентгеновская радиология (X-ray radiology) 🧑‍🎓 M17-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 98-8
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ультразвуковые исследования и холтеровское мониторирование 🧑‍🎓 M18-301 👤 Дубов Л.Ю. 📍 К-715
Вс, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C14-161 👤 Панин М.П. 📍 Б-210
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C14-162 👤 Панин М.П. 📍 Б-214
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная биофизика 🧑‍🎓 A16-302 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 каф.35
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика визуализации изображений в медицине 🧑‍🎓 B15-301 👤 Штоцкий Ю.В. 📍 Б-215
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физико-техническое обеспечение лучевой терапии 🧑‍🎓 M17-301 👤 Лебедеко И.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая химия позитрона и позитрония 🧑‍🎓 M18-301 👤 Акмалова Ю.А. 📍 К-411
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C14-164 👤 Панин М.П. 📍 Б-213

Чт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С14-103 🎓 Панин М.П. 📍 Б-213
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Демин В.М., Панин М.П., Званцев А.А., Могиленец Н.Н. 📍 Э-220
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика радиоизотопной медицины 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 98-6
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Функциональная МРТ 🧑‍🎓 М17-301 🎓 Громушкина Е.В. 📍 Б-214
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная физика 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Панин М.П. 📍 Б-210
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика организма человека 🧑‍🎓 М17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Д-302
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрия излучений 🧑‍🎓 М18-162, М18-164, М18-166 🎓 Панин М.П., Демин В.М., Званцев А.А., Могиленец Н.Н. 📍 Э-220
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 Б-212
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С15-161 🎓 Могиленец Н.Н., Демин В.М., Званцев А.А., Панин М.П. 📍 Э-220
Вс, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32