

Кафедра медицинской физики (35). Расписание сессии

Пт, 13 нояб.	09:20 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-202 👤 Попруженко С.В., Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 С18-103 👤 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Биология человека 🧑‍🎓 Б19-301 👤 Комарова Л.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Фармацевтическая химия, фармакогнозия 🧑‍🎓 А18-301 👤 Гунько Ю.К. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-100, M20-107, M20-117 👤 Панин М.П. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 👤 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела (часть 1) 🧑‍🎓 Б17-212 👤 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Математическое моделирование в медицине 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 👤 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Оптика твердого тела 🧑‍🎓 M20-304, M20-312 👤 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M19-311 👤 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Биология человека 🧑‍🎓 Б19-302 👤 Комарова Л.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-311 👤 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М., Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 17:00	З/О Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) 🧑‍🎓 M19-190 👤 Костерев В.В., Панин М.П., Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 👤 Панин М.П. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-305 👤 Захаркив А.Ю., Бабский М.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Радиационная биофизика 🧑‍🎓 А18-302 👤 Лебеденко И.М. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 👤 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Магнитно-резонансная томография 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 👤 Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Основы разработки медицинских баз данных 🧑‍🎓 M20-311 👤 Скуратов А.И. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-202 👤 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 👤 Панин М.П. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-301 👤 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-311 👤 Далечина А.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Радиобиология 🧑‍🎓 M19-386 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Молекулярная биология 🧑‍🎓 M19-312 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа по программе полупроводниковые лазеры и технологии) 🧑‍🎓 M19-304 👤 Козловский В.И., Безотосный В.В., Завестовская И.Н., Крохин О.Н., Чешев Е.А., Мармалюк А.А., Фроня А.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-101, M20-105, M20-115 👤 Панин М.П. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Современные технологии биомедицины 🧑‍🎓 M19-302, M19-304, M19-312 👤 Фроня А.А., Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ

Ср, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Физика организма человека 🧑‍🎓 M19-301, M19-311, M19-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	19:35 — 21:10	АТТ Ядерная медицина (Nuclear Medicine) 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Трухин А.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Лигидов А.З. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-313 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Лигидов А.З. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 14:20	З/О Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) 🧑‍🎓 M19-190 🎓 Панин М.П., Костерев В.В., Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Физико-техническое обеспечение лучевой терапии 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Лебедеенко И.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А17-313 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	З/О Учебная практика (научно-исследовательская) 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Наномедицина 🧑‍🎓 M20-312 🎓 Сосин Д.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Микродозиметрия / Microdosimetry 🧑‍🎓 Б17-391 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Физика визуализации изображений в медицине; Физика визуализации изображений в медицине / Physics of Medical Imaging 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б17-221 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-101, M20-105, M20-115 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-100, M20-107, M20-117 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M19-386 🎓 Блинов Н.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ История и методология физики 🧑‍🎓 M19-386, M20-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-301, А19-302, А19-313 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А17-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-303, M20-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Магнитно-резонансная томография 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Громушкина Е.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-302, А20-313 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Дозиметрическое планирование лучевой терапии (часть 2) 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Климанов В.А. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Лигидов А.З. 📍 ДОТ

Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы и применение синхротронного излучения 🐾 B18-301 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Ультразвук в медицине 🐾 M20-311 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физиология 🐾 C18-163 🎓 Мялин А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Анатомия и нормальная физиология 🐾 M20-311 🎓 Мялин А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 B19-302 🎓 Лигидов А.З. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы интроскопии; Основы интроскопии / Introscopy Fundamentals 🐾 B17-301, B17-391 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика радиоизотопной медицины 🐾 M19-381, M20-311 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физиология 🐾 B18-101, B18-104, C18-103 🎓 Мялин А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Физическая химия позитрона и позитрония 🐾 M20-311 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Медицинская биохимия 🐾 B18-301 🎓 Масловская Е.В. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Медицинская биохимия 🐾 B18-302 🎓 Масловская Е.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 B17-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 B17-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Экология 🐾 B19-201, B19-205 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (преддипломная) 🐾 B17-301 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🐾 B18-301 🎓 Гляненько А.С. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M19-301 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н., Лебеденко И.М., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Штоцкий Ю.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Биологические основы наномедицины / The Biological Basis of Nanomedicine 🐾 B17-391 🎓 Сосин Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (педагогическая) 🐾 M19-301 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Радиационная физика; Радиационная физика / Radiation Physics 🐾 B17-301, B17-391 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A18-302, A18-313 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Воздействие излучений на человека и окружающую среду 🐾 M19-905 🎓 Демин В.М., Панин М.П. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Медицинская физика 🐾 A18-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Вт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая физика твердого тела 🐾 B17-201, B17-211, B17-221 🎓 Ивлиев С.В., Собакин В.Н. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Медицинская физика 🐾 A18-313 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптика твердого тела 🐾 M20-304, M20-312 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🐾 A17-313 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная биофизика 🐾 A18-302 🎓 Лебеденко И.М. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная физика; Радиационная физика / Radiation Physics 🐾 B17-301, B17-391 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фармацевтическая химия, фармакогнозия 🐾 A18-301 🎓 Гунько Ю.К. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Анатомия и нормальная физиология 🐾 M20-311 🎓 Мялин А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика организма человека 🐾 M19-301, M19-311, M19-386 🎓 Беляев В.Н. 📍 ДОТ

Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика радиоизотопной медицины 🧑‍🎓 M19-381, M20-311 🎓 Штоцкий Ю.В. ♡ ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A17-211 🎓 Ивлиев С.В. ♡ ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Наномедицина 🧑‍🎓 M20-312 🎓 Сосин Д.В. ♡ ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-303, M20-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. ♡ ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Дубов Л.Ю. ♡ ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биологические основы наномедицины / The Biological Basis of Nanomedicine 🧑‍🎓 B17-391 🎓 Сосин Д.В. ♡ ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 B19-302 🎓 Лигидов А.З., Кошелкин А.В. ♡ ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Лигидов А.З., Кошелкин А.В. ♡ ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Панин М.П. ♡ ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физико-техническое обеспечение лучевой терапии 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Лебеденко И.М. ♡ ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Беляев В.Н. ♡ ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ультразвук в медицине 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 🎓 Дубов Л.Ю. ♡ ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика визуализации изображений в медицине 🧑‍🎓 B17-301 🎓 Штоцкий Ю.В. ♡ ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Магнитно-резонансная томография 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Громушкина Е.В. ♡ ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая химия позитрона и позитрония 🧑‍🎓 M20-311 🎓 Беляев В.Н. ♡ ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Магнитно-резонансная томография 🧑‍🎓 M19-381, M19-386 🎓 Дворянчиков А.В., Громушкина Е.В. ♡ ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Ивлиев С.В., Попруженко С.В. ♡ ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B17-201 🎓 Ивлиев С.В. ♡ ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная медицина (Nuclear Medicine) 🧑‍🎓 M19-301, M19-311 🎓 Трухин А.А. ♡ ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B17-211 🎓 Ивлиев С.В. ♡ ДОТ
Пн, 01 февр.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Анатомия / Anatomy 🧑‍🎓 C20-393 🎓 Блинова Е.В. ♡ ДОТ
Пн, 01 февр.	13:35 — 16:05	ЗАЧ Медицинская и биологическая физика / Medical and biological physics 🧑‍🎓 C20-391, C20-392 🎓 Захаркив А.Ю. ♡ ДОТ
Пн, 01 февр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Медицинская и биологическая физика / Medical and biological physics 🧑‍🎓 C20-393 🎓 Лигидов А.З. ♡ ДОТ