

Расписание занятий группы М19-386

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 15:15	■	ЛЕК	1	Физика организма человека	🎓	Беляев В.Н.	📍	ДОТ
15:20 — 16:05	■	ЛЕК	1	Физика организма человека	🎓	Беляев В.Н.	📍	ДОТ
16:15 — 17:00	■	ПР	1	Физика организма человека	🎓	Беляев В.Н.	📍	ДОТ

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■	ЛЕК		Ультразвук в медицине	🎓	Дубов Л.Ю.	📍	ДОТ
11:55 — 12:40	■	ПР		Ультразвук в медицине	🎓	Дубов Л.Ю.	📍	ДОТ
12:45 — 14:20	■	ПР		Математическое моделирование в медицине	🎓	Дубов Л.Ю.	📍	ДОТ
	■	ЛАБ		Математическое моделирование в медицине	🎓	Дубов Л.Ю.	📍	ДОТ
14:30 — 16:05	■	ПР		История и методология физики	🎓	Беляев В.Н.	📍	ДОТ
17:05 — 17:50	■	ПР		Магнитно-резонансная томография	🎓	Дворянчиков А.В., Громушкина Е.В.	📍	ДОТ
17:55 — 19:30	■	ЛЕК		Магнитно-резонансная томография	🎓	Громушкина Е.В., Дворянчиков А.В.	📍	ДОТ

СРЕДА

08:30 — 10:05	■	ЛЕК		Радиобиология	🎓	Сарапульцева Е.И.	📍	ДОТ
10:15 — 11:50	■	ПР		Радиобиология	🎓	Сарапульцева Е.И.	📍	ДОТ
13:35 — 14:20	■	ПР	1	Биомедицинская фотоника	🎓	Лощенов В.Б., Штайнер Р.	📍	ДОТ
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	1	Биомедицинская фотоника	🎓	Лощенов В.Б., Штайнер Р.	📍	ДОТ

ЧЕТВЕРГ

16:15 — 17:50	■	ЛЕК		Физические методы медицинской диагностики	🎓	Харин А.Ю.	📍	ДОТ
17:55 — 18:40	■	ПР		Физические методы медицинской диагностики	🎓	Харин А.Ю.	📍	ДОТ

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■	ЛАБ		Специальный физический практикум	🎓	Блинов Н.Н.	📍	ДОТ
14:30 — 16:05	■	ПР		Специальный физический практикум	🎓	Блинов Н.Н.	📍	ДОТ
	■	ЛЕК		Современные проблемы физики	🎓	Беляев В.Н.	📍	ДОТ
16:15 — 17:50	■	ПР		Современные проблемы физики	🎓	Беляев В.Н.	📍	ДОТ