

## Временное расписание 2 курса магистратуры ФТФ в 1 семестре 2023-2024 учебного года

день недели	время занятий	03.04.03 Радиофизика группа 21М	03.04.02 Физика группа 22М
понедельник	08.30 – 10.05	День самостоятельной подготовки	Динамика решетки и сегнетоэлектрические явления (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35
	10.15 – 11.50		Динамика решетки и сегнетоэлектрические явления (пр.), проф. Солнышкин А.В., ауд. 35
	12.10 – 13.45		Экспериментальные методы исследования конденсированного состояния вещества, + (лекц.), - (пр.), доц. Большакова Н.Н., ауд.219
	14.00 – 15.35		
	15.55 – 17.30		
	17.45 – 19.20		
вторник	08.30 – 10.05	Твердотельная электроника (лекц.), проф. Каплунов И.А., ауд.28	Функциональные магнитные материалы (лекц.), проф. Пастушенок Ю.Г., ауд.40
	10.15 – 11.50		Функциональные магнитные материалы (пр.), проф. Пастушенок Ю.Г., ауд.40
	12.10 – 13.45		
	14.00 – 15.35		
	15.55 – 17.30		Документационное обеспечение технологического процесса, к.ф.-м.н. Щеголева Т.В. (начальник отдела НПК-2 АО НИИ "Элпа"), ауд.28 (ДОТ)
	17.45 – 19.20		
среда	08.30 – 10.05	День самостоятельной подготовки	
	10.15 – 11.50		
	12.10 – 13.45		
	14.00 – 15.35		
	15.55 – 17.30		
	17.45 – 19.20		
четверг	08.30 – 10.05		Магнетизм редкоземельных соединений (лекц.), доц. Карпенков А.Ю., ауд.40
	10.15 – 11.50	Специальный физический практикум - 2 (лаб.), доц. Барабанова Е.В., ауд. 247	Магнетизм редкоземельных соединений (пр.), доц. Карпенков А.Ю., ауд.40
	12.10 – 13.45	Моделирование твердотельных систем (лекц.), проф. Самсонов В.М., ауд. 202б	
	14.00 – 15.35	Нанофотоника (лекц.), доц. Третьяков С.А., ауд. 227	
	15.55 – 17.30	(+) Нанофотоника (пр.), доц. Третьяков С.А., ауд. 227	
	17.45 – 19.20		
пятница	08.30 – 10.05		Специализированный физический практикум по диэлектрическим материалам (лаб.), доц. Кислова И.Л., ауд.45
	10.15 – 11.50		Основы сверхпроводимости (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35
	12.10 – 13.45	Дополнительный специализированный практикум по САПР (лаб.), доц. Репин А.А., ауд.202а	Основы сверхпроводимости (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35
	14.00 – 15.35	Акустооптика (лекц.), доц. Третьяков С.А., ауд.28	Основы сверхпроводимости (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35
	15.55 – 17.30	(+) Акустооптика (лаб.), доц. Третьяков С.А., ауд.28	(-) Акустооптика (лаб.), доц. Третьяков С.А., ауд.28
	17.45 – 19.20	(+) Акустооптика (лаб.), доц. Третьяков С.А., ауд.28	(-) Акустооптика (лаб.), доц. Третьяков С.А., ауд.28
суббота	08.30 – 10.05		
	10.15 – 11.50	(+) Цифровая обработка сигналов (пр.), доц. Макаров В.В. (ООО КСК Элком, инженер-программист 1 кат.), ауд.216, 215	(+) Программные средства обработки и анализа данных, Романов А.А. (вед. инженер ИП Мурашов), ауд.216
	12.10 – 13.45	Цифровая обработка сигналов (лекц.), доц. Макаров В.В. (ООО КСК Элком, инженер-программист 1 кат.), ауд.216, 215	(+) Программные средства обработки и анализа данных, Романов А.А. (вед. инженер ИП Мурашов), ауд.216
	14.00 – 15.35		
	15.55 – 17.30		
	17.45 – 19.20		