

Расписание 1 курса магистратуры ФТФ в 1 семестре 2022-2023 учебного года

день недели	время занятий	03.04.03 Радиофизика	03.04.02 Физика
		группа 11М	группа 12М
понедельник	08.30 – 10.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности (англ.) Пономарева И.В., ауд.308а	
	10.15 – 11.50	Электродинамика диэлектрических сред (лекц.), доц. Барабанова Е.В., ауд.228	Нелинейные диэлектрики (пр.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35
	12.10 – 13.45	Электродинамика диэлектрических сред (лаб.), доц. Барабанова Е.В., ауд.247, 228	Нелинейные диэлектрики (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35
	14.00 – 15.35	Иностранный язык в профессиональной деятельности (нем.) Крестинский С.В., ауд.228	
	15.55 – 17.30		
	17.45 – 19.20		
вторник	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		
среда	08.30 – 10.05	Основы автоматизации физического эксперимента (+) (лекц.), (-) (пр.) доц. Карпенков А.Ю., ауд.40	(+) Основы автоматизации физического эксперимента (лекц.), доц. Карпенков А.Ю., ауд.40
	10.15 – 11.50	Объекты интеллектуальной собственности (лекц.), доц. Иванова А.И., ауд.28	Основы автоматизации физического эксперимента (пр.), доц. Карпенков А.Ю., ауд.40
	12.10 – 13.45	Дополнительный специализированный практикум по оптической, электронной и атомно-силовой микроскопии, доц. Иванова А.И., ауд.218а, 25	
	14.00 – 15.35	(-) Дополнительный специализированный практикум по оптической, электронной и атомно-силовой микроскопии, доц. Иванова А.И., ауд.218а, 25 (+) Основы автоматизации физического эксперимента (пр.), доц. Карпенков А.Ю., ауд.40	
	15.55 – 17.30		
	17.45 – 19.20		
четверг	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		
пятница	08.30 – 10.05	Программируемые логические схемы (лекц.), доц. Репина А.А., ауд.202а	
	10.15 – 11.50	Программируемые логические схемы (лаб.), доц. Репина А.А., ауд.202а	Магнетизм в конденсированных средах (лекц.), доц. Дегтева О.Б., ауд.40
	12.10 – 13.45		Магнетизм в конденсированных средах (пр.), доц. Дегтева О.Б., ауд.40
	14.00 – 15.35	Датчики и актюаторы (лекц.), доц. Педьяк Б.Б., ауд.219	
	15.55 – 17.30		
	17.45 – 19.20		
суббота	08.30 – 10.05	День самостоятельной подготовки	
	10.15 – 11.50		Физика конденсированных сред (лекц.), доц. Кислова И.Л., ауд.35
	12.10 – 13.45		Физика конденсированных сред (лекц.), - (пр.) доц. Кислова И.Л., ауд.35
	14.00 – 15.35		Диэлектрическая спектроскопия (лаб.), доц. Кислова И.Л., ауд.35
	15.55 – 17.30		(-) Диэлектрическая спектроскопия (лекц.), доц. Кислова И.Л., ауд.45
	17.45 – 19.20		