

Расписание 4 курса ФТФ в 1 семестре 2024-2025 учебного года

дней недели	время занятия	03.03.03 Радиофизика		03.03.02 Физика		27.03.05 Инноватика
		группа 41 Физика и технологии материалов и устройств радиоэлектроники		группа 42 Физика конденсированного состояния вещества		группа 43 Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)
понедельник	08.30 – 10.05	(-) Полупроводниковая электроника (лекц.), доц. Репин А.А., ауд.2025			Физика полупроводников (лаб.), доц. Кислова И.Л., ауд.35	
	10.15 – 11.50	(+) Полупроводниковая электроника (лекц.), доц. Репин А.А., ауд.2025 (-) Основы аналоговой электроники (лекц.), Чернова Е.М., ауд.2026	(-) Основы аналоговой электроники (лекц.), Чернова Е.М., ауд.2026	Физика полупроводников, (лекц.), доц. Кислова И.Л., ауд.35		
	12.10 – 13.45	(+) Основы аналоговой электроники (лаб.), Чернова Е.М., ауд.216 (-) Полупроводниковая электроника (лаб.), доц. Репин А.А., ауд.202а	(-) Основы аналоговой электроники (лаб.), Чернова Е.М., ауд.216	Физика полупроводников (лаб.), доц. Кислова И.Л., ауд.35	Доменная структура магнетиков (лекц.), доц. Семенова Е.М., ауд.40	
	14.00 – 15.35	(+) Основы аналоговой электроники (лаб.), Чернова Е.М., ауд.216 (-) Полупроводниковая электроника (лаб.), доц. Репин А.А., ауд.202а	(-) Основы аналоговой электроники (лаб.), Чернова Е.М., ауд.216	Фазовые переходы (пр.), доц. Большакова Н.Н., ауд. 28	Доменная структура магнетиков (лаб.), доц. Семенова Е.М., ауд.40	(-) Социальное взаимодействие в командной работе (пр.), доц. Сучкова О.В., ауд. 219
	15.55 – 17.30	(+) Основы аналоговой электроники (лаб.), Чернова Е.М., ауд.216	(-) Основы аналоговой электроники (лаб.), Чернова Е.М., ауд.216			(-) Социальное взаимодействие в командной работе (лекц.), доц. Сучкова О.В., ауд. 219
	17.45 – 19.20					
вторник	08.30 – 10.05			Физика поверхности и низкоразмерных систем (лекц.), проф. Самсонов В.М., ауд.226		
	10.15 – 11.50		Материаловедение электронной техники (лекц.), проф. Каплунов И.А., ауд.28	Физика поверхности и низкоразмерных систем (пр.), проф. Самсонов В.М., ауд.226		
	12.10 – 13.45	День самостоятельной подготовки				
	14.00 – 15.35		Материаловедение электронной техники (пр.), проф. Каплунов И.А., ауд.28 Физика и технологии функциональных материалов (лаб.), асс. Мариничева К.А., ауд. 218			Системы менеджмента качества (лекц.)(-), (пр.)(+), проф. Цуркан М.А., ауд. 226
	15.55 – 17.30		Физика кристаллов (лаб.), асс. Мариничева К.А., ауд.28			Бизнес-планирование в инновационной сфере (лекц.), доц. Кузина С.В. ауд. 228
	17.45 – 19.20					Бизнес-планирование в инновационной сфере (пр.), доц. Кузина С.В. ауд. 228
среда	08.30 – 10.05			(+) Философия (лекц), доц. Петросян Ю.С., ауд.2026		
	10.15 – 11.50	(+) Философия (лекц), доц. Петросян Ю.С., ауд.2026		Квантовая механика (пр.), доц. Зубков В.В., ауд.226		Алгоритмы решения нестандартных задач (лекц.), доц. Базуев А.Н., ауд.227
	12.10 – 13.45	Квантовая механика (лекц.), доц. Зубков В.В., ауд.226				(-) Алгоритмы решения нестандартных задач (пр.), доц. Базуев А.Н., ауд.227 (+) Философия (пр), доц. Петросян Ю.С., ауд.227
	14.00 – 15.35	Квантовая механика (пр.), доц. Зубков В.В., ауд.218		Фазовые переходы (лекц.), доц. Большакова Н.Н., ауд. 2026		
	15.55 – 17.30	Физика кристаллов (лаб.), асс. Мариничева К.А., ауд.28	Физика и технологии функциональных материалов (лекц.), доц. Барабанова Е.В., ауд. 25а			
	17.45 – 19.20					
четверг	08.30 – 10.05	(+) Физика кристаллов (лекц.), доц.Третьяков С.А., ауд.228		Термодинамика и статистическая физика (пр.), проф. Самсонов В.М., ауд.226		Технологии и материаловедение (функциональные материалы) (лекц.), доц. Барабанова Е.В., ауд. 35
	10.15 – 11.50	Термодинамика и статистическая физика (лекц.), проф. Самсонов В.М., ауд.226				Технологии и материаловедение (функциональные материалы) (лаб.), доц. Барабанова Е.В., ауд. 35
	12.10 – 13.45	Термодинамика и статистическая физика (пр.), проф. Самсонов В.М., ауд.228				
	14.00 – 15.35					
	15.55 – 17.30					
	17.45 – 19.20	(+) Основы аддитивных технологий (лекц.), Стречень А.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/wdv-smp-igb-nl3/join		(+) Основы аддитивных технологий (лекц.), Стречень А.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/wdv-smp-igb-nl3/join		(+) Основы аддитивных технологий (лекц.), Стречень А.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/wdv-smp-igb-nl3/join
пятница	08.30 – 10.05	Физическая электроника (лекц.), доц. Третьяков С.А., ауд.28		Физика нелинейных кристаллов (пр.), проф. Солнышкин А.В., ауд.45	Микромагнетизм (лекц.), проф. Пастушенков Ю.Г., ауд.218	
	10.15 – 11.50	Физическая электроника (пр.), доц. Третьяков С.А., ауд.28		Физика нелинейных кристаллов (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35	Микромагнетизм (пр.), проф. Пастушенков Ю.Г., ауд.218	
	12.10 – 13.45					
	14.00 – 15.35					Инфраструктура нововведений (лекц.) проф. Цветков И.В. , https://meetings.tversu.ru/rooms/jyg-kph-wea-w3i/join
	15.55 – 17.30					(+) Инфраструктура нововведений (пр.) проф. Цветков И.В. https://meetings.tversu.ru/rooms/jyg-kph-wea-w3i/join
	17.45 – 19.20	Философия (лекц), доц. Петросян Ю.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/js6-d9-qjb-t7/join		Философия (лекц), доц. Петросян Ю.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/js6-d9-qjb-t7/join		Философия (лекц), доц. Петросян Ю.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/js6-d9-qjb-t7/join
суббота	08.30 – 10.05	(+) Основы аддитивных технологий (пр.), Стречень А.С., ауд.4а				(-) Основы аддитивных технологий (пр.), Стречень А.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/wdv-smp-igb-nl3/join
	10.15 – 11.50	(+) Основы аддитивных технологий (пр.), Стречень А.С., ауд.4а				(-) Основы аддитивных технологий (пр.), Стречень А.С., https://meetings.tversu.ru/rooms/wdv-smp-igb-nl3/join
	12.10 – 13.45			(+) Основы аддитивных технологий (пр.), Орлов А.А., ауд.4а		Теория и системы управления (лекц), ст. преп. Желтов С.А., ДОТ
	14.00 – 15.35			(+) Основы аддитивных технологий (пр.), Стречень А.С., ауд.4а		Теория и системы управления (пр.), ст. преп. Желтов С.А., ДОТ
	15.55 – 17.30					
	17.45 – 19.20					