

Временное расписание 3 курса ФТФ в 1 семестре 2023-2024 учебного года

день недели	время занятий	03.03.03 Радиофизика группа 31		03.03.02 Физика группа 32		27.03.05 Инноватика группа 33	
понедельник	08.30 – 10.05	День самостоятельной подготовки		День самостоятельной подготовки		(-) Метрология, стандартизация и сертификация (пр.), доц. Кузнецова Ю.В., ауд.228	
	10.15 – 11.50						
	12.10 – 13.45						
	14.00 – 15.35						
	15.55 – 17.30						
	17.45 – 19.20						
вторник	08.30 – 10.05			Физика конденсированного состояния вещества (лекц.), доц. Кислова И.Л., ауд.226			
	10.15 – 11.50			(+/-) Физика конденсированного состояния вещества (пр.), доц. Кислова И.Л., ауд.226 (-) Атомная физика (пр.), доц. Новоселов А.Р., ауд.226		Логистика (пр.), проф. Курганов В.М., ауд.219	
	12.10 – 13.45		Обработка и анализ данных физического эксперимента (лаб.), асс. Дунаева Г.Г., ауд.4а			(-) Логистика (лекц.), проф. Курганов В.М., ауд.219 (+) Экономика и организация прикладных физических исследований (пр.), доц. Кузина С.В., ауд.219	
	14.00 – 15.35		Преобразователи физических величин (лаб.), ст.преп. Зигерт А.Д., ауд.25а			Экономика и организация прикладных физических исследований (лекц.), доц. Кузина С.В., ауд.219	
	15.55 – 17.30	Преобразователи физических величин (лаб.), ст.преп. Зигерт А.Д., ауд.25а					
	17.45 – 19.20	Схемотехника измерительной аппаратуры (лекц.), доц. Макаров В.В. (ООО КСК Элаком, инженер-программист 1 кат.), ауд.215				(-) Маркетинг в инновационной сфере (пр.), (+) Инновационный менеджмент (пр.), проф. Цветков И.В. (ДОТ)	
среда	08.30 – 10.05			Обработка и анализ данных физического эксперимента (лаб.), асс. Дунаева Г.Г., ауд.4а			
	10.15 – 11.50		Экспериментальные и расчетные методы в физике конденсированного состояния вещества (лекц.), проф. Самсонов В.М., ауд.228	Физический практикум по атомной физике (лаб.), доц. Шуклов А.Д., ауд.214		Основы физического материаловедения (лекц.), доц. Барабанова Е.В., ауд.28	
	12.10 – 13.45	Обработка и анализ данных физического эксперимента (лаб.), асс. Дунаева Г.Г., ауд.4а	Экспериментальные и расчетные методы в физике конденсированного состояния вещества (лаб.), проф. Самсонов В.М., ауд.228	Физический практикум по атомной физике (лаб.), доц. Шуклов А.Д., ауд.214		Основы физического материаловедения (пр.), доц. Барабанова Е.В., ауд.28	
	14.00 – 15.35	Атомная физика (лекц.), доц. Шуклов А.Д., ауд.226					
	15.55 – 17.30						
	17.45 – 19.20						
четверг	08.30 – 10.05	Физический практикум по атомной физике (лаб.), ст.преп. Котомкин А.В., ауд.214				Основы физического материаловедения (лекц.), доц. Семенова Е.М., ауд.28	
	10.15 – 11.50	(-) Физический практикум по атомной физике (лаб.), ст.преп. Котомкин А.В., ауд.214 (+) Преобразователи физических величин (лекц.), доц. Третьяков С.А., ауд.226		(+/-) Преобразователи физических величин (лекц.), доц. Третьяков С.А., ауд.226		Физика диэлектриков (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35	
	12.10 – 13.45	Физический практикум по атомной физике (лаб.), ст.преп. Котомкин А.В., ауд.214		(+/-) Физика диэлектриков (лаб.), асс. Гудков С.И., ауд.35		День самостоятельной подготовки	
	14.00 – 15.35	(-) Физический практикум по атомной физике (лаб.), ст.преп. Котомкин А.В., ауд.214		(+/-) Физика диэлектриков (лаб.), асс. Гудков С.И., ауд.35			
	15.55 – 17.30						
	17.45 – 19.20						
пятница	08.30 – 10.05	(-) Теоретическая механика (пр.), проф. Комаров П.В., ауд.228		(+/-) Теоретическая механика (пр.), проф. Комаров П.В., ауд.228		(+/-) Электротехника и электроника (пр.), ст.преп. Зигерт А.Д., ауд.28, 25а (-) Атомная физика (пр.), доц. Новоселов А.Р., ауд.28	
	10.15 – 11.50	Теоретическая механика (лекц.), проф. Комаров П.В., ауд.228				Электротехника и электроника (лекц.), доц. Васильев С.А., ауд.28	
	12.10 – 13.45	Методы математической физики (лекц.), проф. Комаров П.В., ауд.228					
	14.00 – 15.35	Атомная физика (пр.), доц. Новоселов А.Р., ауд.228				Маркетинг в инновационной сфере (лекц.), проф. Цветков И.В. (ДОТ)	
	15.55 – 17.30					Инновационный менеджмент (лекц.), проф. Цветков И.В. (ДОТ)	
	17.45 – 19.20						
суббота	08.30 – 10.05	Электродинамика (лекц.), доц. Сдобняков Н.Ю., ауд.226				День самостоятельной подготовки	
	10.15 – 11.50	Электродинамика (пр.), доц. Сдобняков Н.Ю., ауд.226		Методы математической физики (пр.), проф. Комаров П.В., ауд.228			
	12.10 – 13.45	Методы математической физики (пр.), проф. Комаров П.В., ауд.228		Электродинамика (пр.), доц. Сдобняков Н.Ю., ауд.226			
	14.00 – 15.35	Схемотехника измерительной аппаратуры (лаб.), доц. Макаров В.В. (ООО КСК Элаком, инженер-программист 1 кат.), ауд.228, 202а, 216					
	15.55 – 17.30						
	17.45 – 19.20						