РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2011/2012 учебного года

день											
недели	пара	ТК-31 БО РТ-31 СО			Ф-31 БО			МЭ-31 СО		PЭ-31 CO	
понедельник		Электропитание устройств 105-1	105-1 Электропитание								
	1		устройств					ļ.,	1		
		Электропитание устройств	205-2	Электропреобразовательные устройства 205-1	ſ]	Физика ДЭ	Практ. НС		проф. Смирнов А.Д.
	2	асс. Головленков А.А. Беспроводные сети связи 2	217.2	асс. Головленков А.А. Решение прикладных задач 105-1		Спец. практикум		Рудь Н.А. Зимин С.П.	Зимин С.П. ФТИ АН	Пинамика пий	Электродинамика сплошных сред ровых колебательных систем
	3	•		Электропреобразовательные устройства 105-1	Спец. практикум 310-1	ул. Свободы, 46 проф. Григорьев А.И.		оти АН практ по НС	Рудь Н.А. ОТИ АН Физика ДЭ		рюханов Ю.А. 202-2
		Математические основы телекоммуникаций		Основы радиолокации и локационной техники	доц. Пархоменко А.Я.	.,,,	Спец. практикум		иэлектриков	ДЦКС асс. Волохов В.А.	ОПП ст. преп. Афонип А.А. 308-а-1
	4	проф. Казаков Л.Н. 21		доц. Тимофеев В.А. 202-2	Принцип симметрии до 9.04		302-1		н.л. ФТИ АН	306-1	306-1
		Информационные технологии 111-2		Основы радиолокации и локационной техники 202-2	проф. Смирнов А.Д. 310-1		доц. Папорков В.А.	Теплофизическ	ие свойства тв. тел		асс. Волеков В.А. ДЦКС 301-1 ин. преп. Сергеев А.Н.
	5	проф. Силантьев А.Б. до 16.04.2012						проф. Рудый	А.С. ФТИ АН		изический практикум
	6			Радиоавтоматика 205-2	Кранторая теор	ия 202-2 дан Е	Іапынечая Е Н	Практивам по	технологии НРС	Физика атомного я	дра 203-a-2 <i>ст. преп. Поваров А.В.</i>
вторник	1	Статистическая теория связи 113-2		асс. Палей Д.Э.	Квантовая теория 202-2 доц. Нарынская Е.Н.		проф. Зимин С.П. 111-2		Квантовая теория 203-а-2 доц. Нарынская Е.Н.		
		Статистическая теория связи 113-2		Электромагнитная безопасность 203-2, 105-1	Физика атомного ядра 111-2 доц. Глушаков В.П.			Физика атомного ядра 203-а-2		Основы теории	колебаний 218-2 асс. Палей Э.Д.
	2	асс. Дубов М.А.		доц. Артёмова Т.К.				Квантовая теория 111-2		Основы теории колебаний 218-2 асс. Палей Э.Д.	
		Электромагнитные поля и волны 202-2			ФИЗИКА А			томного		СТИЦ 203-2	
	3	доц. Тимофеев В.А.			A			доц. Гл	ушаков В.П.	Общий физ. практикум	
OPI	4				Астрофизика 203-а-2 доц. Гвоздев А.А.		3000	доц. Смирнов А.Д. тродинамика сплошных сред	2 асс. Неменко Е.О. 301-1	ст. преп. Афонин А Л. 301-1 308-а-1	
) TB	4				00Ц. 1 возоев А.А.		Элек	тродинамика сплошных сред		ес. Неменко Е.О.	
	5										
											•
	6									<u> </u>	
	١.				:					203-2	
	1							доц. Нарынская Е.Н.			
	2										
								1			
ďΑ	3			ФИЗИЧЕСКАЯ 1	КУЛЬТ	УРА			11.20 до 12		
СРЕДА		Безопасность жизнедеятельности		Устройства СВЧ и антенны 113-2				Физический практику ст. преп. Сергеев А.Н.		Спецпрактикум по ОТК асс. Ходунин А.В.	Практикум по микропроцессорам
	4	человека 7 корпус нач. 14.00		ст. преп. Фомичёв Н.И.				301-1	301-1 m. npen. Cepveen A.H.	1 307-1	acc. Eomoe B.A. 104-2
		Безопасность жизнедеятельности							бизический практикум		307-1 асс. Ходумин А.В.
	5	человека 7 корпус		H	Референты переводчики 301-2 ст. преп. Туркина Л.Л.				ского перевода 301-2	V	Спецпрактикум по ОТК рй коммуникации-2 301-2
	6	Иностранный язык в сфере профессиональной 301-2 коммуникации-2 ст. преп. Туркина Л.Л.		Иностранный язык в сфере профессиональной 301-2 коммуникации-1 ст. преп. Туркина Л.Л.	Иностранный язык в сфере профессиональной 301-2 коммуникации-2 ст. преп. Туркина Л.Л.			ИНОС		ере профессионально ст. преп. Туркина Л	
		Перспективные системы связи 203-а-2								Практикум по микропроцессорам	Спецпрактикум по ОТК асс. Ходунин А.В.
HETBEP F	1	доц. Артемова Т.К.							acc. Eomos B.A. 104-2	104-2	
		Перспективные системы связи 203-		Устройства СВЧ и антенны 117-2 ст. преп. Фомичёв Н.И.			ОАНИ 300-1 до 1.05				g.c. Ботов В.А. Практикум по
	2	доц. Артемова Т.К. Электромагнитные поля и	:				доц. Митрофанов В.А.			/	микропроцессорам
	3	волны доц. Тимофеев В.А		Цифровые устройства и микропроцессоры 205-2 Радиоавтоматика 307-а-1 асс. Ходунин А.В.		у твердого тела 207-: физику твердого			низкоразмерных систем н С.П. 111-2	Микропр	оцессорные системы 203-2 асс. Ботов В.А.
	,	105-2	105-2	Цифровые устройства и микропроцессоры		лошных сред 203-а-2			ику твердого тела	Психо	погия и педагогика 205-2
ET	4		ц. Тимофеев В.А. ные поля и волны	асс. Шеметов А.С. 104-2		физику твердого			дь <i>Н.А</i> . 111-2	i	доц. Румянцева Т.В.
ъ		ИСТОРИЯ И ТЕОРИЯ РЕЛИГИИ И СВОБОДОМЫСЛИЯ 203-2									
	5	доц. Шубина С.А.									
	6										
	0			Устройства генерир. и формир. сигналов 113-2						<u> </u>	
	1			The state of the s							
пятница				Устройства генерирования и формирования сигналов			ЭЛЕКТРОД	цинамика	сплошных	СРЕД 218-2	
	2			проф. Казаков Л.Н. 113-2				проф. (Смирнов А.Д.	1	
		Электромагн, поля и волны 216-2 доц. То		Цифровая обработка речевых сигналов	Избранные вопросы		Общ. физ. практикум	4			ированное программирование 215-2
	3	Математические основы ТК проф. Казака Беспроводные сети связи 2		асс. Топников А.И. 113-2 Цифровая обработка речевых сигналов 306-1	космофизики Огнев И.С. 310-1	ул. Свободы, 46 проф. Ширяева С.О.	301-1 доц. Глушаков В.П.	Физика пол	упроводников	ДЦКС Объектно-ориентирования	215-2 асс. Волохов В.А.
	4	асс. Дубов М.А.	-17-4	Основы теории информации 113-2 acc. Топников А.И.	Общий физичес		50ц. 1 лушик06 B.II.	1	упроводников з А.Б. ФТИ АН	программирование ст. <i>преп. Афонин А</i> А 308-а-1	308-а-1 дцкс
113		ЭСТЕТИКА 202-	-2		301				ии в электронике		ст. пред Афонин А.А. Объектно- 306-1
	5	доц. Мусин М.З.			асс. Неме				ский А.А. ФТИ АН		программирование
		Информационные технологии	307-1								
	6	<u>Инф</u> ормацион	ные технологии					<u> </u>		+	
	,										
	1										
CYEBOTA	2										
				* # # # # # # # # # # # # # # # # # # #				44.60			
	3			ФИЗИЧЕСКАЯ	ХУЛЬТУРА			с 11.20 до 12		50	
	4									+	
	5										
	Ť										
	6										