## МЕСЯЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

учёта работы профессорско-преподавательского состава за **апрель 2009** года.

Факультет физический, кафедра теоретической физики. И. Н. Пашев, канд. физ.-мат. наук.

							Ko	л-во ч	насов	по ви	дам з	ванят	ий		
Дата	Часы	Факультет	Kypc	Группа	Содержание занятий	лекции	сем. и пр.	лабор.	зачёты	экзамены	консульт.	инд. раб.		Практика	Подпись
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
01.04	10:20- -14:00	физ.	5	52	Тензор кривизны.										
01.04	14:15- -15:50	физ.	3	31	Ковариантное дифференцирование.	2									
02.04	08:30- -11:55	физ.	3	31	Великий и ужасный тензор кривизны.	4									
02.04	14:15- -15:50	физ.	2	21	Условная и полная вероятности. Ф. Бай-		2								
03.04	10:20- -13:00	физ.	5	52	еса. Измерения расстояний и времён.	3									
03.04	14:15- -15:50	физ.	2	21	Моменты распределений.		2								
04.04	14:15- -15:50	физ.	1	11, 12	Тройной интеграл.	2									
06.04	10:20-	физ.	1	13л	Численное интегрирование.			4							
07.04	-14:00 10:20-	физ.	1	11, 12	Поверхностные интегралы. Формула	2									
07.04	-11:55 12:25-	физ.	1	13л	Остроградского.  Свойства функций нескольких перемен-			2							
08.04	-14:00 10:20-	физ.	5	52	ных. Тензор Риччи. Измерения времён и рас-	4		_							
08.04	-14:00 14:15-	физ.	3	31	стояний.  Измерение времён и расстояний.	2									
09.04	-15:50 08:30-	-	3		Измерение времен и расстоянии.  Движение в гравитационном поле. Сла-	2									
	-10:05 10:20-	физ.		31	бое гравитационное поле.	2									
10.04	-11:55 12:25-	физ.	5	52	Постоянное грав. поле. Коллоквиум №1: Определённый инте-										
10.04	-14:00 14:15-	физ.	1	11	грал.								2		
10.04	-15:50	физ.	2	21	Функции случайных величин.	2									
11.04	08:30- -10:05	физ.	1	12	Коллоквиум №1: Определённый инте- грал.								2		
11.04	14:15- -15:50	физ.	1	11, 12	Криволинейные интегралы. Формула Грина.	2									
13.04	10:20- -11:55	физ.	1	13л	Пределы функций нескольких перемен- ных.			2							
14.04	10:20- -11:55	физ.	1	13л	Частные производные функций несколь- ких переменных.			2							
14.04	12:25- -14:00	физ.	4	41	Куровая работа.							2			
15.04	10:20- -14:00	физ.	5	52	Уравнения Эйнштейна. Переход к клас- сической теории.	4									
15.04	14:15- -15:50	физ.	3	31	Криволинейные координаты.		2								
16.04	08:30- -10:05	физ.	3	31	Криволинейные координаты.		2								
16.04	14:15-	физ.	2	21	Характеристики многомерных распер-	2									
16.04	-15:50 16:05-	физ.			делений. Комиссия.					2					
17.04	-17:40 12:25-	физ.	1	11, 12	Формула Стокса. Независимость криво-	2									
17.04	-14:00 14:15-	физ.	2	21	линейного интеграла от пути. Приближённые вычисления характери-	2									
	-15:50 08:30-	-			стик. Неравенства Чебышёва. Коллоквиум №1: Определённый инте-								9		
18.04	-10:05 10:20-	физ.	1	13	грал. Производные и дифференциалы высших								2		
20.04	-11:55 12:25-	физ.	1	13л	порядков.			2							
21.04	-15:50	физ.	1	13л	Формула Тейлора для ФНП.			4							
23.04	08:30- -10:05	физ.	3	31	Уравнения Эйнштейна. Предельный переход в закону Ньютона.	2									
23.04	14:15- -15:50	физ.	2	21	Распределения случайных величин.		2								
24.04	12:25- -14:00	физ.	1	11, 12	Примеры на кривол. инт. Интегралы с параметрами.	2									
24.04	14:15- -15:50	физ.	2	21	Закон больших чисел. Характеристичес- ка функция.	2									
25.04	10:20- -11:55	физ.	1	13л	Приближённые вычисления с помощью ф. Тейлора.			2							
27.04	10:20- -11:55	физ.	1	13л	Экстремум функции нескольких переменных.			2							
28.04	12:25- -14:00	физ.	1	13л	менных. Двойной интеграл.			2							
29.04	10:20-	физ.	2	21	Центральная предельная теорема.	2									
29.04	-11:55 12:25-	физ.	3	31	Символы Кристоффеля.		2								
30.04	-14:00 08:30-	физ.	3	31	Центрально-симметричное гравитаци-	2									
	-10:05 14:15-	физ.	2	21	онное поле. Многомерные случайные величины.		2						-		

Продолжение на обороте.

1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30.04	16:05- -17:40	физ.	5	52	Дипломная работа.								2			
					I	Ітого:	51	14	22		2		4	6		
		В том	числ	ie:												
		физ.									2					
		физ.	1	11										2		
		физ.	1	11, 12			10									
		физ.	1	12										2		
		физ.	1	13										2		
		физ.	1	13л					22							
		физ.	2	21			10	8								
		физ.	3	31			14	6								
		физ.	4	41									2			
		физ.	5	52			17						2			

Всего за апрель: 99

Выполнение утверждаю.	Зав.	кафедрой	