

Расписание занятий студентов 5 курса 8 факультета на осенний семестр 2010/2011 учебного года

Д Н И	ЧАСЫ	<a href="#">08-501</a>	<a href="#">08-502</a>	<a href="#">08-503</a>	<a href="#">08-504</a>	<a href="#">08-505</a>	<a href="#">08-506</a>	<a href="#">08-507</a>	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	9:00	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, с 13 I X, доц. Курбатов Б. Е., 301 <sup>ГЛ</sup>							
	10:30								
	10:45	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, доц. Курбатов Б. Е., 301 <sup>ГЛ</sup>							
	12:15								
	12:30								
В Т О Р Н И К	14:00	ОСНОВЫ МЕНЕДЖМЕНТА, ст. пр. БАРИНА С. В., 301 <sup>ГЛ</sup>							
	14:45								
	16:15								
	9:00	Теория столкновений, доц. Виноградов В. С., каф. 801	Применение информ. технологий в проектировании, доц. Семенов А. С., каф. 802	Математические, графич. и издат. системы, проф. Кузнецов Е. Б., каф. 803	Системы массового обслуживания, проф. Борисов А. В., 214 <sup>7</sup>	Технол. и программ. ср. прин. реш., проф. Осипова В. А., 326 <sup>5</sup>	Техн. разработки программных систем, доц. Лукин В. Н., 317 <sup>7</sup>	Колебания и волны в многофазовой среде, доц. Николаенко В. С., каф. 807	
	10:30						Техн. разработки программных систем, с 14 I X, доц. Лукин В. Н., 317 <sup>7</sup>		
10:45	Технологии малтимедиа, с 7 I X, доц. Крапивенко А. В., 317 <sup>7</sup>								
12:15									
12:30									
С Р Е Д А	14:00	Молек. – кинет. теория явл. переноса, проф. Измайлов Г. Н., каф. 801	Методы нейросет. технологий, доц. Головачев А. Г., каф. 802	Основы телекоммун. и информ. систем, доц. Яценко Н. Ю., каф. 803	Анализ и планирование эксперимента, доц. Бахшиян Б. Ц., 137 <sup>3</sup>	Гипертекст. технол. в информ. системах, доц. Волкова Т. Б., 424 <sup>А</sup>	Технологии малтимедиа, доц. Крапивенко А. В., 317 <sup>7</sup>	Колебания и волны в многофазовой среде, с 14 I X, доц. Николаенко В. С., каф. 807	
	14:45								
	16:15								
	8:30								
С Р Е Д А	9:00						Лаб. 806, 13, 27 X, 10, 24 XI, 612 <sup>А</sup>	Физ. – химич. и тепловые основы ТП, проф. Тазетдинов Р. Г., каф. 901	
	10:30	Числ. и аналит. методы в физике, проф. Скороход Е. П., каф. 801	Организация и сопр. баз знаний, с 1 I X, доц. Головачев А. Г., каф. 802	Статист. методы в социологии и экономике, доц. Горяинова Е. Р., 635 <sup>5</sup>	Совр. проб. и мет. мат. теории опт. у., проф. Хрусталева М. М., 326 <sup>5</sup>				
	10:45								
	11:40								
	12:15								
	12:30		Организация и сопр. баз знаний, доц. Головачев А. Г., каф. 802	Ассимпт. методы решения диф. уравнений, доц. Иванова Е. В., каф. 803					
	14:00								
14:45									
16:15									
Ч Е Т В Е Р Г	9:00	Комп. моделирование в физике, проф. Третьякова О. Н., каф. 801	Принципы построения интелл. систем, ст. пр. Цимбалист С. Н., каф. 802	Мет. теории уст. и их прилож., проф. Куницин А. А., каф. 802	Линейное стохаст. программирование, доц. Наумов А. В., каф. 804	Сетевые технологии и админ. ОС, доц. Перепелкин Г. А., каф. 805	Информационная безопасность, кроме 30 I X, 7, 14, 21 X, асп. Крижановский А. В., 436 <sup>5</sup>	Основы теории устойчивости, проф. Куницин А. А., каф. 802	
	12:15								
	12:30	Комп. моделирование в физике, с 9 I X, проф. Третьякова О. Н., каф. 801		Принципы построения интелл. систем, ст. пр. Цимбалист С. Н., каф. 802	Мет. теории уст. и их прилож., с 2 I X, проф. Куницин А. А., каф. 802	Линейное стохаст. программирование, с 9 I X, доц. Наумов А. В., каф. 804	Сетевые технологии и админ. ОС, с 2 I X, доц. Перепелкин Г. А., каф. 805	Лаб. 806, 30 I X, 7, 14, 21 X, 440 <sup>5</sup>	Технологии материалов, асс. Захарова Н. Г., каф. 901
	14:00								
	14:45								
	15:40								
15:40									
16:15									
П Я Т	9:30	ВОЕННАЯ ПОДГОТОВКА							

Н И Ц А								
	С У Б О Т А	8:30	Лаб. 503, 2, 16, 30 X, 13 XI, каф. 503					Имитационное моделирование в экономике и финансах, доц. Шебеко Ю. А., 612 <sup>А</sup>
		11:40			Лаб. 503, 9, 23 X, 6, 20 XI, каф. 503			
		11:50		Лаб. 503, 2, 16, 30 X, 13 XI, каф. 503				Лаб. 806, 4 IX - 11 XI I, 440 <sup>Б</sup>
		15:00			Лаб. 503, 9, 23 X, 6, 20 XI, каф. 503			Лаб. 806, 11 IX - 18 XI I, 612 <sup>А</sup>
15:10						Лаб. 503, 2, 16, 30 X, 13 XI, каф. 503		
18:20						Лаб. 503, 9, 23 X, 6, 20 XI, каф. 503		

Расписание составлено на основе шаблона [мехмата МГУ](#)