

Магистратура ВМК

РАСПИСАНИЕ ВЕСЕННЕГО СЕМЕСТРА 2016/17 УЧЕБНЫЙ ГОД

2 курс

магистерские программы	РКТ	Программное обеспечение вычислительных сетей	Математическое и программное обеспечение защиты информации	Прикладные интернет-технологии	Технологии параллельного программирования и	Большие данные: инфраструктуры и методы решения задач
курсы начало которых будет сообщено позже.	Слушателям РКТ: необходимо выбрать не менее 4-х курсов.	+ СПЕЦКУРС ПО ВЫБОРУ СТУДЕНТА		Алгоритмическая поддержка Интернет-технологий Курс по выбору на англ. языке С/курс по выбору кафедры		
Понедельник	РКТ 2 курс	м210	м213	м214	м218	м221
					12.50 Спецсеминар, Поповва Н.Н., ауд. 612	
18.30-20.10	18.50-20.10 Технологии сети Интернет: прикладные протоколы и сервисы, Гурьев Д.Е., с 13 фев. ауд. 653	18.50-20.10 Технологии сети Интернет: прикладные протоколы и сервисы, Гурьев Д.Е., с 13 фев. ауд. 653 (обязательный)			18.00 - 19.30 Введение в методы параллельного программирования с помощью CUDA, Колганов А., ауд. 609, с 20 февраля	18.30-20.10 Спецсеминар, Калинин Л.А., ауд. 523
20.20-21.40	20.20-21.40 Унифицированный процесс разработки программного обеспечения, Романов В.Ю., ауд. 371, с 13 февраля	20.20-21.40 Унифицированный процесс разработки программного обеспечения, Романов В.Ю., (по выбору) ауд. 371, с 13 февраля				Когнитивные вычисления (на английском языке)
Вторник	РКТ 2 курс	м210	м213	м214	м218	м221
			8.45 - 10.20 Булевы функции в кодировании и криптографии, Логачев О.А., с 09 февраля, ауд. 607			
			10.30 – 14.05 Криптографические хэш функции, Егоров В.Н., ауд. 613,			
				14.35 - 17.55 Управление проектами (доп. главы), Абрамов В.Г., ауд. П8а		
	Язык программирования JavaScript, Илюшин Е.А., (по выбору), ауд. 371 с 21 февраля				18.00 - 19.30 Нейронные сети и их практическое применение, Буряк Д.Ю., с 21 февраля, не обязательный, но рекомендуемый	
Среда	РКТ 2 курс	м210	м213	м214	м218	м221
18.50-20.10	18.50-20.10 JAVA- программирование Интернет приложений, Намиот Д.Е., ауд. 637, 15 февраля	18.50-20.10 JAVA- программирование Интернет приложений, Намиот Д.Е., ауд. 637, с 15 февраля (обязательный).	18.05 – 19.40 Ген.псевдослучайных чисел их применение в криптографии (на англ.яз.) ауд. 605 Анашин В.С.			18.30 - 20.00 Гипотезы и модели в областях с интенсивным использованием данных, Ковалев Д., ауд. 523 с 15 февраля
20.20-21.40	20.20-21.40 Разработка объектно-ориентированных систем программирования интегрированных в среду Eclipse и Visual Studio, ауд. 371 (по выбору), с 15 фев.					
Четверг	РКТ 2 курс	м210	м213	м214	м218	м221
						14.35 - 16.05 Интеллект. ан. Данных, Петровский М.И., ауд. П6
					16.20 – 17.55 Суперкомпьютерные системы и приложения (на англ.языке), Кронберг Д.А. ауд. 524	16.20 - 17.55 Интеллект. ан. Данных, Петровский М.И., ауд. П6
18.50-20.10	Технологии и принципы обеспечения безопасности в сети интернет, Лапонина О.Р., ауд. 549	Технологии и принципы обеспечения безопасности в сети интернет, Лапонина О.Р., (по выбору) ауд. 550				
20.20-21.40	ПРАКТИКУМ: Технологии и принципы обеспечения безопасности в сети интернет, Лапонина О.Р. ауд. 230б	ПРАКТИКУМ: Технологии и принципы обеспечения безопасности в сети интернет, Лапонина О.Р. (по выбору) ауд. 230б				
Пятница	РКТ 2 курс	м210	м213	м214	м218	м221
18.50-20.10	18.50-20.10 Автоматизация управления сетевой инфраструктурой, Денисов В.С., ауд. 606	18.50-20.10 Автоматизация управления сетевой инфраструктурой, (на английском) Денисов В.С., ауд. 606				
20.20-21.40	20.20-21.40 Инструментальные средства и технологии в программировании, Якушин А.В., ауд. 515, (по выбору), с 10 февраля 20.20-21.40 Распределенные SQL приложения, Баженова И.Ю., (по выбору) ауд. 371 с 10 февраля					
Суббота	РКТ 2 курс	м210	м213	м214	м218	м221
11.00-14.00						