

Магистратура ВМК, российские студенты
РАСПИСАНИЕ ВЕСЕННЕГО СЕМЕСТРА 2015/16 УЧЕБНЫЙ ГОД
1 курс

магистерские программы	РКТ 1 курс	Открытые информационные системы	Программное обеспечение вычислительных сетей	Большие данные: инфраструктура и методы решения задач	Математическое и программное обеспечение защиты информации	Прикладные интернет-технологии	Технологии параллельного программирования и высокопроизводительные вычисления
курсы начало которых будет сообщено позже.		+ ДВА СПЕЦКУРСА ПО ВЫБОРУ СТУДЕНТА	+ СПЕЦКУРС ПО ВЫБОРУ СТУДЕНТА			Интернет-приложения Протоколы Интернет	
Понедельник		м111	м110	м121	м113	м114	м118
					10.30 - 12.05 Теория кодирования, Г.А. Карпуни, ауд. 604		
16.20-18.05				17.00-18.30 Идентификация и слияние сущностей в больших данных, Брюхов Д.О., ауд. 607, с 15 февраля			
18.50-20.00	JAVA- программирование Интернет приложений, Намиот Д.Е., ауд. 609, с 08 фев (по выбору).			18.30-20.00 Материализованная интеграция данных и организация хранилищ больших данных, Ступников С.С., ауд. 607, с 15 февраля			18.00 - Параллельное программирование для высокопроизводительных вычислительных систем, часть 2, Попова Н.Н., ауд. 612 с 15 фев.
20.20-21.40	Унифицированный процесс разработки программного обеспечения, Романов В.Ю., (по выбору) ауд. 371, с 15 февраля	Унифицированный процесс разработки программного обеспечения, обязательный Романов В.Ю., ауд. 371, с 15 февраля	Унифицированный процесс разработки программного обеспечения, Романов В.Ю., (по выбору) ауд. 371, с 15 февраля				
Вторник	РКТ 1 курс	м111	м110	м112	м113	м114	м118
16.20 - 18.00					14.35 - 16.05 Математические основы криптологии, Э.А. Применко., ауд. 604		
16.20 - 18.00		Современная философия и методология науки, Казарян В.П., 16.20 - 18.00 ауд. П5 09 и 16 февраля; 17.00 - 18.20 ауд. П8 с 01 марта до 30 мая					
18.50 - 21.40	18.50 - 20.20 Основы программирования, Баженова И.Ю., ауд. 371, с 16 февраля	18.30 - 20.00 Английский язык, с 16 февраля Илютина А.Ю. ауд. 577, Фадеева О.Н., ауд.736					
20.20-21.40	20.20 - 21.40 Дискретные структуры, Рогов Р.Ю., ауд.606 с 16 февраля	20.00 - 21.30 Английский язык, с 16 февраля Илютина А.Ю. ауд. 577, Фадеева О.Н., ауд.736					
Среда	РКТ 1 курс	м111	\	м112	м113	м114	м118
					14.35 - 16.05 Теоретические основы компьютерной безопасности, И.В. Чижов, ауд. 605		
18.50-20.10			16.50 - 18.10 Вероятностные модели, Шестаков О.В., с 10 февраля, ауд.523, Дискретные модели, Селезнева С.Н., с 06 апреля, ауд. 523				
20.20-21.40	18.50-21.40 Современные операционные системы, Кузнецов С.Д., ауд. П6 с 10 февраля (обязательный)						
Четверг	РКТ 1 курс	м111	м110	м112	м113	м114	м118
							16.20 - 19.30 Параллельные методы решения задач, Якобовский М.В., ауд. 612
Пятница	РКТ 1 курс	м111	м110	м112	м113	м114	м118
18.50-20.20	Разработка объектно-ориентированных систем программирования интегрированных в среду Eclipse и Visual Studio ауд. 371 (по выбору), с 12 фев.						
20.20-21.30	Управление проектами, Бодунов Н.В. (по выбору) ауд. 371, 12 февраля						
Суббота	РКТ 1 курс	м111	м110	м112	м113	м114	м118
11.00 - 14.00	11.00 - 14.00 Технологии программирования, Якушин А.В., ауд. 371, по выбору, график занятий: февраль 27; март 5, 19 и 26; апрель 2, 16 и 23; май 7.						