

Утверждаю:  
Проректор  
по учебной работе  
Котов Р.М.



Институт фундаментальных наук  
Расписание занятий  
очная форма обучения  
уровень бакалавриат  
4 курс 2 семестр 2017/2018 уч.г.

16 февраля 2018г

М-141  
направление подготовки 02.03.01  
Математика и компьютерные науки  
профиль  
Математический анализ и приложения

М-142  
направление подготовки 01.03.02  
Прикладная математика и информатика  
профиль  
Исследование операций и системный анализ

М-144  
направление подготовки 02.03.02  
Фундаментальная информатика и информационные  
технологии  
профиль  
Информатика и компьютерные науки

М-145  
направление подготовки 02.03.03  
Математическое обеспечение и администрирование  
информационных систем  
профиль  
Информационные системы и базы данных

ПОНЕДЕЛЬНИК

8.30-  
10.05

10.15-  
11.50

12.15-  
13.50

14.00-  
15.35

16.00-  
17.35

17.45 -  
19.20

День для самостоятельной работы

ДПВ: Тестирование программного обеспечения (л.) доц. Власенко А.В., ауд. 2130а, чет.  
Теория случайных процессов (л.), проф. Павский В.А., 2309 неч. Теория случайных процессов (пр.), проф. Павский В.А., 2309

ДПВ Тестирование программного обеспечения (пр.), доц. Власенко А.Ю., ауд.2130а  
Теория случайных процессов (пр.), проф. Павский В.А., 2309

Интеллектуальные системы (л.), доц. Григорьева И.В., ауд.2221

ДПВ: Методы сжатия информации (л.) ст. пр. Жалнина А.А., ауд.2221

ДПВ: Методы сжатия информации (пр.) ст. пр. Жалнина А.А., ауд.2130 в

Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 а

Компьютерное моделирование (л.), ст. пр. Глинчиков К.Е., ауд.2131в

ЧИТ

8.30-  
10.05

10.15-  
11.50

12.15-  
13.50

ДПВ: Математические основы криптографии (пр.), доц. Сергеева О.А., ауд.2131в

ДПВ: Математические основы криптографии (л.), доц. Сергеева О.А., ауд.чет.8 бл., неч.2134

ДПВ: Методы защиты и сжатия информации (л.), ст. пр. Жалнина А.А., ауд.2309

Программная инженерия (лаб.), доц. Завозкин С.Ю., ауд. 8306

Программная инженерия (лаб.), доц. Завозкин С.Ю., ауд. 2131в

Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 а

ВТОР	14.00-15.35	ДПВ: Методы защиты и сжатия информации (пр.), ст. пр. Жалнина А.А., ауд.2149	Программная инженерия (л.), доц. Завозкин С.Ю., ауд. 2226		Интеллектуальные системы (л.), доц. Григорьева И.В., ауд.8101		
	16.00-17.35		ДПВ: Избранные главы прикладной статистики (пр.), доц. Инденко О.Н, ауд.2134 Разработка мобильных приложений (пр.), доц. Григорьева И.В, ауд. 2130а		Теория оптимальных процессов(л), доц. Чернова Е.С., ауд.2141		ДПВ: Методы сжатия информации (пр.) ст. пр. Жалнина А.А., ауд.2130 б
	17.45 - 19.20				Теория оптимальных процессов(пр.), доц.Чернова Е.С., ауд.2141		
СРЕДА	8.30-10.05				Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 в		ДПВ: чет.Современные методы решения прикладных задач(лаб.), проф. Захаров Ю.Н., ауд.2220
	10.15-11.50		Программная инженерия (лаб.), доц. Завозкин С.Ю., ауд. 2131в		Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 в		ДПВ:чет. Современные методы решения прикладных задач (л.), проф. Захаров Ю.Н., ауд.2221
	12.15-13.50		Программная инженерия (лаб.), доц. Завозкин С.Ю., ауд. 2131в				чет. Интеллектуальные системы(лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд.2130б
							ДПВ: чет.Современные методы решения прикладных задач(лаб.), проф. Захаров Ю.Н., ауд.2220
	14.00-15.35	ДПВ: Профессиональное обучение математике (л.), работодатель Рукоусев Д.А., доц. Глухова О.Ю., ауд.2149	ДПВ: чет. Многокритериальная оптимизация (л.), проф. Крутиков В.Н.ауд.1500 Компьютерные сети (л.) , доц. Карабцев С.Н., ауд.8205				Компьютерное моделирование (пр.) ст. пр. Глинчиков К.Е.,2130а
			ДПВ: неч. Многокритериальная оптимизация (пр.), проф. Крутиков В.Н.ауд.1500 Компьютерные сети (пр.) , доц. Карабцев С.Н., ауд.8205				
16.00-17.35	ДПВ: Профессиональное обучение математике (пр.), работодатель Рукоусев Д.А., доц. Глухова О.Ю., ауд.2149	ДПВ: Многокритериальная оптимизация (пр.), проф. Крутиков В.Н., ауд.1500 Компьютерные сети (пр.) , доц. Карабцев С.Н., ауд. 2130а				Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 б	
ЭГ	8.30-10.05	ДПВ: чет. Разработка распределенных информационных систем (л.), доц. Чушев А.В., ауд.2221 неч. Разработка распределенных информационных систем (пр.), доц. Чушев А.В., ауд.8204					
	10.15-11.50	ДПВ: Разработка распределенных информационных систем (пр.), доц. Чушев А.В., ауд.2220					
	12.15-13.50	Математическая экономика (л.), доц. Мешечкин В.В., ауд.1400					День для самостоятельной работы

ЧЕТВЕ	14.00-15.35	Математическая экономика (пр.), доц. Мешечкин В.В., ауд.1400	ДПВ: Теория оптимальных процессов (л.), доц. Чернова Е.С., ауд.2130а			
	16.00-17.35		ДПВ: Теория оптимальных процессов (пр.), доц. Чернова Е.С., ауд.2141		Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 а	
	17.45 - 19.20		ДПВ: Теория оптимальных процессов (пр.), доц. Чернова Е.С., ауд.2141		Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130 а	
ПЯТНИЦА	8.30-10.05			День для самостоятельной работы	ДПВ: Современные методы решения прикладных задач (лаб.), проф. Захаров Ю.Н., ауд.2130в	
	10.15-11.50				ДПВ: Современные методы решения прикладных задач (л.), проф. Захаров Ю.Н., ауд.2131в	
	12.15-13.50		ДПВ: Тестирование программного обеспечения (пр.) доц. Власенко АВ.Ю., ауд. 2130б.		неч. Интеллектуальные системы (лаб.), доц. Григорьева И.В., ауд. 2130в	ДПВ: Современные методы решения прикладных задач (лаб.), проф. Захаров Ю.Н., ауд.2220
	14.00-15.35		ДПВ: Избранные главы прикладной статистики (л.), доц. Инденко О.Н, ауд.2141 Разработка мобильных приложений (л.), доц. Григорьева И.В, ауд. 2130а			
	16.00-17.35	ДПВ: Методы мониторинга знаний о математике (л.), работодатель Дурова Т.Г., ауд. 2309.	ДПВ: Избранные главы прикладной статистики (пр.), доц. Инденко О.Н, ауд.2141 Разработка мобильных приложений (пр.), доц. Григорьева И.В, ауд. 2130а			
	17.45 - 19.20	ДПВ: Методы мониторинга знаний о математике (пр.), работодатель Дурова Т.Г., ауд. 2309.				
СУББОТА	8.30-10.05			День для самостоятельной работы	День для самостоятельной работы	
	10.15-11.50	ДПВ: Стандарты информационного сопровождения корпоративных информационных систем (л.), работодатель Глушенков А.А., ауд.1410	ДПВ: неч. Вычислительная гидродинамик (л.), доц. Иванов К.С., ауд.2130в			
	12.15-13.50	ДПВ: Стандарты информационного сопровождения корпоративных информационных систем (лаб.), работодатель Глушенков А.А., ауд.1410	ДПВ: Вычислительная гидродинамик (пр.), доц. Иванов К.С., ауд.2130в			
	14.00-15.35		ДПВ: чет. Вычислительная гидродинамик (пр.), доц. Иванов К.С., ауд.2130в			
	16.00-17.35					

Используемые сокращения:

чет. - четная неделя  
неч. - нечетная неделя

Лаб. - лабораторные занятия  
Л - лекция  
Пр. - практическое занятие

проф. - профессор  
асс. - ассистент  
доц. - доцент  
ст.преп. - старший преподаватель


ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА

СОГЛАСОВАНО:

НАЧАЛЬНИК УЧЕБНОГО ОТДЕЛА



А.М. ГУДОВ



Н.В. ШУЛЬГИНА