

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Академия наук Республики Татарстан
"Институт прикладной математики" АН РТ

Утверждено

План одобрен Ученым советом факультета
Протокол № 52 от 30.06.2014

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

02.06.01

Направление 02.06.01 Компьютерные и информационные науки
Профиль 05.13.17 Теоретические основы информатики

Кафедра:
Отдел

Виды деятельности: Научно-исследовательская деятельность в области фундаментальной и прикладной математики, информатики, информационных технологий, математического моделирования, создания систем программного обеспечения, операционных систем, баз данных, современных сетевых технологий; преподавательская деятельность в области фундаментальной и прикладной математики, информатики, информационно-коммуникационных систем.

Квалификация (степень): Исследователь-исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения:

Год начала подготовки	2021
Образовательный стандарт	864
	30.07.2014

Согласовано

Ученый секретарь

Вит / Бегрметова А.В.

Директор
"Институт прикладной математики" АН РТ
Р.А. Гильмуллин
20.07.2014



1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31								
I	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					
IV	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					

2. Сводные Данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
Образовательная подготовка	4	11 1/3	15 1/3	4 2/3		4 2/3				20
П Практика					2 2/3	2 2/3	4			4
Н Научные исследования	10	14 2/3	24 2/3	10	22 2/3	32 2/3	13 1/3	16 2/3	30	87 1/3
Э Экзамены	3	3	6	2 1/3	2	4 1/3	2/3		2/3	11
Г Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена							2		2	2
Д Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)							4		4	4
К Каникулы	2	4	6	2	5 2/3	7 2/3	1	10 1/3	11 1/3	25
Итого	19	33	52	19	33	52	19	33	52	156
Аспирантов										
Сдающих канд экз										
Сожисателей с руково										
Изучающих ФД										
Групп										

Наименование	Формы контроля				Всего часов						ЗЕТ						Распределение ЗЕТ						Запланированная кафедра
	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Рефераты	По плану ЗЕТ	По плану учеб.	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Код	Наименование				
							Конт. раб. (по учеб.)	СРС	Контроль			Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2			Итого	Сем. 1	Сем. 2	
12	Иностранный язык	2	1		180	180	108	66	6	5	5	5	2	3									
15	История и философия науки	2	1		144	144	104	34	6	4	4	4	2	2									
23	Педагогика и психология высшей школы		1		72	72	26	44	2	2	2	2	2										
26	Логика и методология научного исследования		3		72	72	36	34	2	2	2												
29	Теория информационных сетей		2		108	108	28	78	2	3	3	3											
32	Интеллектуальные системы и технологии		2		108	108	28	78	2	3	3	3											
35	Архитектура информационных систем		2		108	108	28	78	2	3	3	3											
38	Компьютерная лингвистика		3		216	216	128	82	6	6	6	3											
46	Экспертные системы		3		72	72	36	34	2	2	2												
49	Информационно-коммуникационные системы и сети		3		72	72	36	34	2	2	2												
60	Педагогическая практика		4		144	144				4	4												
61	Научно-исследовательская практика		5		216	216				6	6												
67	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-исследовательской работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук				4716	4716				131	131	37	15	22	49	15	34	45	20	25			
77	Подготовка и сдача государственного экзамена		6		108	108	18	90		3	3							3		3			
85	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)		6		216	216				6	6							6		6			
91	Мультимедиа технологии		3		144	144	36	106	2	4	4				4	4							

