

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов
ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК

План одобрен Ученым советом ОУП
Протокол № 201/08-08 от 29.03.2016

01.03.02

Направленность программы:

Кафедра: Прикладной математики

Факультет: ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК

Квалификация: бакалавр	
Форма обучения: очная	
Срок получения образования: 4 года	
+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА

Прикладная математика и информатика

Год начала подготовки (по учебному плану) _____
Учебный год _____
Образовательный стандарт _____

2015

ОС ВО РУДН № 77 от 20.02.2016

СОГЛАСОВАНО

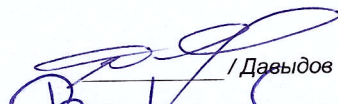
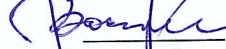
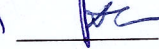

Начальник Учебно-методического управления

Декан

Председатель МССН

Руководитель направления



 / Давыдов В.В./
 / Воскресенский Л.Г./
 / Скубачевский А.П./
 / Скубачевский А.П./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август										
Числа	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	24-30				
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I																	Э	*	Э	Э	К																				Э	Э	Э	*	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
II																	Э	*	Э	Э	К																					Э	Э	Э	*	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III																	Э	*	Э	Э	К																			Н	Н	Э	Э	Э	*	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
IV																	Э	*	Э	Э	К			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Г	Г	Г	Г	Пд	Д	Д	*	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Теоретическое обучение	17	18	35	17	18	35	17	16	33	17	1	18	121
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3		3	21
Н	Научно-исслед. работа								2	2		6	6	8
Пд	Преддипломная практика											8	8	8
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											2	2	2
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											4	4	4
К	Каникулы	1	8	9	1	8	9	1	8	9	1	8	9	36
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	8 (48 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208
Студентов														
Групп														