

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Российский университет дружбы народов  
Факультет физико-математических и естественных наук



Проректор по  
НР

Кирабаев Н.С.

План одобрен Ученым советом факультета  
ФМиЕН

Протокол № 201-08/12

23.06.2015

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Физика и астрономия

Направленность программы 01.04.08 Физика плазмы

03.06.01

Кафедра: прикладной физики

Отдел Факультет физико-математических и естественных наук

Квалификация: <u>Исследователь. Преподаватель -исследователь</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок обучения: <u>4г</u>

Год начала подготовки 2015

Образовательный стандарт ОС ВО РУДН №96 от 26.02.2015

+	<u>Виды деятельности</u>
+	<u>научно-исследовательская деятельность в области физики и астрономии</u>
+	<u>преподавательская деятельность в области физики и астрономии</u>

### Согласовано

Начальник УОП

Декан

Начальник УВК

Председатель МССН

Директор направления

/ Давыдов В.В./

/ Воскресенский Л.Г./

/ Сафир Р.Е./

/ Рыбаков Ю.П./

/ Ильгисонис В.И./

### 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	24-31
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	К	К																				Э	К	К	К	К	К	К	К	К
II																						Э	Э	К																				Э	К	К	К	К	К	К	К	К
III																						Э	К																	Э	К	К	К	К	К	К	К	К				
IV																						Э	К																Э	Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К
V	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		

### Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	19	19	38	19	21	40	20	21	41	20	16	36	155
Э	Экзаменационные сессии	1	1	2	2	1	3	1	1	2	1	1	2	9
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена											2	2	2
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)											4	4	4
К	Каникулы	2	8	10	1	8	9	1	8	9		11	11	39
	Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		22	28	<b>50</b>	22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	21	34	<b>55</b>	209