



Проректор по учебной и методической деятельности
Курьянов В.О.

(подпись)
_____ 01_ года

ОПОП ВО

университетской группы направлений подготовки и специальностей

направление подготовки

форма обучения

год начала реализации ОПОП ВО

Уровень высшего образования магистратура
Нормативный срок обучения 2 года

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Техническая физика

16.00.00 Физико-технические науки и технологии

(код, направление подготовки/специальности)

16.04.01 Техническая физика

(код, направление подготовки/специальности)

очная

(очная, заочная, очно-заочная)

2016

Курс	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	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						
1										Н	Н	Н		Н	Н	Н	Н		К	ПА	ПА	ПА	К																								ПА	ПА	ПА	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К
2	П	П	П	П	П	П													К	ПА	ПА	ПА	К	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	ПД	ПД	ПД	ПД	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К						

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Теоретическое обучение

ПА Промежуточная аттестация

П Производственная практика

Д Государственная итоговая аттестация

Н Научно-исследовательская практика (в том числе НИР обучающегося)

К Каникулы

ПД Преддипломная практика

II. Итоговые данные по бюджет времени (недели)

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практики	Государственная итоговая аттестация	Выпускная квалификационная работа	Каникулы	Всего
1	27	7	8	0	0	10	52
2	12	3	18	5	4	10	52
Всего	39	10	26	12	4	20	104

III. Практика (в т.ч. НИР)

Вид практики	Семестр	Недели
Научно-исследовательская практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	1	2
Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3	2
Производственная, преддипломная	4	4

IV. Государственная итоговая аттестация

Государственные аттестационные испытания	Форма государственной итоговой аттестации	Семестр
Выпускная квалификационная работа	защита	8