



Проректор по учебной и методической деятельности

(подпись) _____
2019 года

Квалификация Исследователь. Преподаватель -исследователь

Срок обучения 3 года

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФГАОУ ВО «КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.И. Вернадского»

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

на основе образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

укрупненной группы направления подготовки 46.00.00 История и археология
(шифр и название направления)

направление подгтовки 46.06.01 Исторические науки и археология

направленность Отечественная история; Всеобщая история; Археология

Форма обучения очная
(очная, заочная)

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																			К	ПА	ПА	К	К																								ПА	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
2										П	П	П	П						К	ПА	ПА	К	К																			ПА	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
3					П	П	П	П	П	П									К	ПА	ПА	К	К														ПА	ГЭ	ГЭ		НД	НД	НД	НД	К	К	К	К	К	К	К	К						

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Теоретическое обучение

ПА Промежуточная аттестация

П Практика

НД Представление научного доклада

ГЭ Государственный экзамен

К Каникулы

- Неделя отсутствует

II. Итоговые данные про бюджет времени (недели)

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	35	4			13	52
2	31	4	4		13	52
3	26	3	6	6	11	52

III. Практика

Название практики	Семестр	Недели
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)	3, 5	10

IV. Государственная итоговая аттестация

Название аттестационного испытания	Форма государственной итоговой аттестации	Семестр
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	экзамен	6
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы	защита	6