

### 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	23-29	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																			
1																																																																							
II																																																																							

### Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
Теоретическое обучение и практики	18 5/6	13 4/6	32 3/6	18 5/6	11 1/6	30	62 3/6
Э Экзаменационные сессии	1	1	2	1	1	2	4
У Учебная практика		3	3				3
П Производственная практика		4 4/6	4 4/6				4 4/6
Пд Преддипломная практика					2	2	2
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6	6
К Каникулы	2	5 4/6	7 4/6	2	8	10	17 4/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 1/6 (7 дн)	1 (6 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 1/6 (7 дн)	5/6 (5 дн)	2 (12 дн)	4 1/6 (25 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого	23	29	52	23	29	52	104
Студентов							
Групп							

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Научно-исследовательская работа 1	1	1			3	1/3						
			25	+	3	1/3						
Технологическая (научно-исследовательская практика)	1	2			3							
			25	+	3							
Ознакомительная практика	1	2			2							
			25	+	2							
Научно-исследовательская работа 1	1	2			2							
			25	+	2							
Вид практики: Производственная практика												
Технологическая (проектно-технологическая) (по разработке учебно-методического процесса в начальной школе)	1	2			4	2/3						
			25	+	4	2/3						
педагогическая практика	2	1			2							
			25	+	2							
Научно-исследовательская работа 2	2	1			3	1/6						
			25	+	3	1/6						
Технологическая ( практика создания учебных проектов)	2	1			2							
			25	+	2							
Научно-исследовательская работа 2	2	2			2	5/6						
			25	+	2	5/6						
Вид практики: Преддипломная практика												
Преддипломная практика	2	2			2							
			25	+	2							
Итого по факту					27							
Итого по плану					27							