Кал	Календарный учебный график																																																								
Mec		Ç	UR	, PH	ен	[]	ΩO	KTA	(Pa)	НΓ	ıpc	СТ	Ыğ	нбр	161	σŗ	001	Next	э брі	71O,	дп	ись	AD F	зарі	,	_	Φ	евр	аль	Τ,			Ма	рт		2	Α	прел	1Ь	<u>س</u>		М	ай			Ин	онь		5	T	Июл	ль	2		Ав	густ	
Числа	,	N	н¢	ا ا ا	% 72 - ₹8	(I)	6 - Y 2	H3 419	่ เส	де	ДЬ	æ	10 - 16	17 - 23	30	24-30	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	79-	2 -	11 - 0	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	72 - 64	62	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 1	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 -		13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	1 1	17 - 23	
Нед		2	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	1	3	14	15	16	17	18	3 1	9 2	20	21	22			1 25	2	6 2	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	3 44	ł 45	46	6 47	48	49	50	51	52
I		Д		a h	од	пи	cai	ия	я: (пра)4. ам	- 1	Ы		5 1 лю)¥:				0.7	116	3 * * *	* *	,	Э	Э	Э	Э Э К К	-		*		*								*	*					*	Э Э Э		Э	K	+	К	К	К	к	к	к
П			-		71.			Ja	30			*	10 1		-		03	u :	.02	2.1	***	3		Э	Э	Э	Э Э К К	\vdash		*		*								*	*		у у у у	у	У	у у у у * у	у у э э	Э		K K		. к	К	К	к	к	к
Ш												*									3 * * *	* * *	; ; ; ;	Э	Э	Э	Э Э К К			*		*								*	*		у у у у	у	У	* y	Э Э Э	Э	<u>Э</u>) Э К К К К К		к	К	к	к	к	к
IV												*									3 * *	* *		Э	Э	Э	Э Э К К К	K		*	k	*								*	*				э э э	Э * Э	Э Э Э	Э Э П П	П	П К К К	K	к	К	К	к	К	к
v												*									* *	* :	: : •	Э	Э	Э	Э Э К К	K		*	k	*							Пд	Пд Пд Пд Пд *		Пд		ΙД	Д	Д Д Д Ж Д	Д	Д	Д	Д К К К		к	К	к	к	к	К

График сессий

			Курс 1			Kypc 2										
	Установочная сессия	1	Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия							
Продолжительность					39						39					
Дата начала/Номер недели																
Дата окончания/Номер недели																
			Курс 3						Курс 4							
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия		Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия									
Продолжительность					49						49					
Дата начала/Номер недели																
Дата окончания/Номер недели																
			Курс 5													
	Установочная сессия	1	Зимняя сессия	Летняя сессия												
Продолжительность					49]									
Дата начала/Номер недели																
Дата окончания/Номер недели]									

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	34	30	30	32	27	153
Э	Экзаменационные сессии	7	7	7	7	4	32
У	Учебная практика		4	4			8
П	Производственная практика				2		2
Пд	Преддипломная практика					4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К	Каникулы	8 4/6	8 4/6	8 4/6	8 4/6	8 4/6	43 2/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	(14	11 4/6 (70 дн)
Прод	олжительность обучения						
Итог	TO	52	52	52	52	52	260