Календарный учебный график

Mec	(Сент	ябрь		2	0	ктяб	рь	7		Ноя	брь			Дек	брь		4		зарь		-	Февр	оалі	, I	Π		арт		2		рель			Ma	вй			Июн	lb		T	Ию		7		Авг	густ	
Числа	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26	27-	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 53	5 - 11	12 - 18	25 - 21	- 07	2-8	CT	16 - 22	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6-12	13 - 19	27 - 72	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	07 77	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 72	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1		$\overline{}$	\neg		6			9	10	11	12	13	14	15	16	17					2 2	23 2	4 2	25 26	27	28	29	30	31		33 3		36	37	38	39					4 45				49	50	51	52
I										*								\exists	* * * * *				Э		*	*							*	*					*	Э		к	к	к	К	к	к	К	К
п										*												-	Э		*	*				У	У								*	Э		к	к	к	к	к	к	к	к
III								у	у	*									_				Э			П П П *	-						*	*					*	67	9	к	к	к	к	к	к	к	к
IV										*									_				Э		1.0	П П П *	п	п	п	П			*	*	8				*	102)	к	к	к	к	к	к	к	К
v										*		Э	Пд	Пд				\dashv	* * * * * *	а д	4	7 7 7	D D D K		* K K K K	=	=	11	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=

График сессий

		1		2		: 3		Kypc 4								
	Зимняя сессия		Летняя сессия 19		Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия		Летняя сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия			
Продолжительность	20				20		19		25		24		25		24	
Дата начала/Номер недели	19 января 2015 г	21	1 июня 2015 г	40	19 января 2015 г	21	1 июня 2015 г	40	19 января 2015 г	21	1 июня 2015 г	40	19 января 2015 г	21	1 июня 2015 г	40
Дата окончания/Номер недели	7 февраля 2015 г	23	19 июня 2015 г	42	7 февраля 2015 г	23	19 июня 2015 г	42	12 февраля 2015 г	24	24 июня 2015 п	43	12 февраля 2015 г.	24	24 июня 2015 г	43
		Курс	5													
	Зимняя сессия		Летняя сессия													
Продолжительность	25		-25													

Дата окончания/Номер недели Сводные данные

Дата начала/Номер недели

27 октября 2015 г 9

20 ноября 2015 г

1 января 2001 г

6 декабря 2000 г

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	39 4/6	38	33 4/6	33 4/6	14 2/6	159 2/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2	2	2	1	9

У	Учебная практика		2	2			4
П	Производственная практика			4	6		10
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
К	Каникулы	8	8	8	8	3	35
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 (12 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 4/6 (10 дн)	4/6 (64
	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 3 9 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и не более 39	
Итог	0	52	52	52	52	26	234
Студ	ентов						
Груг	ın					展作品型	