1 Календарный учебный график

	Сентябрь			C	Эктя	стябрь			Н	Ноябрь			Д	ека	абр	ь	Янва		арь		_ [Фег	зрал	٦Ь	Март				Апрель			_	ı	Май				Ию	ЮНЬ		Июль				Aı	Вгуст											
		1-3	4-10	11-17	18-24	25 сен - 1 окт	2-8	9-15	16-22	23-29		6-12	13-19	20-26	27 ноя -3 дек	4-10	11-17	18-24	25 -31	1-7	8-14	15-21	22	29 янв - 4 фев	5-11	12-18	19-25	26 фев - 3 мар 4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21		29 апр - 5 мая	6-12	13-19		27 мая -2 июн			17-23		I-/	6-14	15-21 97 77	07-	29 MOJIN - 4 dB	12-18	19-25	15-23	20-31				
L		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 2	27 2	8 2	9 3	0 31	. 32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	14 4	15 4	16 4	1 7 4	18 4	9 5	0 5	1 5	2 53	3				
	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* :	* *	* *	k	* *	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* :	*	* >	k ×	k x	k *	k *	:				
	II													0	8	8	8	::	=	=									0) 8	8	8	::	X	Χ	Χ	Χ	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	* :	*	* >	k ×	k x	k *	k ×	k				
•	Обозначения: Обучение по дисциплинам и междисциплинар											0	yι	небн	ная													[D	Пс	дго	тов	ка і	с гос	суда	рст	вен	ной	і ит	огов	ой а ⁻	тес	тац														
	:: Промежуточная аттестация											Ī	8	П	Производственная практика (по профилю спе IIII Государственная итоговая атт										тест	аци	Я																														
= Каникулы											Ī	Χ	Производственная практика (преддипломная)																																												

2 Сводные данные по бюджету времени

							Практики ГИА																		
Курс	Обучен	ние по дис	сциплинам и курсам	Промежуточная аттестация			Учебная практика			Производственная практика (по профилю			Производственная практика (преддипломная)				Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп			
	Вс	его	1 ce	M	1		Всего	1 сем	2 сем	DCEI 1 2		COM	Всего	COM	COM	Всего	COM	M COM							
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий		час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		нед.	нед.		нед.		нед.		нед.	нед.	нед.	нед.		
II	21	756	12	432		324	2	1	1	2	1	1	6	3	3	4		4		4	2	2	43		
Всего	21	756		432		324	2			2			6			4				4	2	2	43		