Календарный учебный график

Mec	(Сентя	ябрь			Ок	тябр	рь			Нояб	рь		Д	ļека	брь			Янва	арь		Φ	евра	ль		N	1арт			Ar	прел	ь		Ma	ай			Июн	ΙЬ		ı	⁄1юль	ь			Авгу	СТ	
Числа	1 - 7			2	29 - 5	6 - 12	13 - 19	- 26	27 - 2	3 - 9		17 - 23	1	\ - \	8 - 14	15 - 21	07 -	29 - 4	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	4 - 10	11 - 17	18 - 24		1-7	8 - 14	15 - 21 22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -2	3 - 9		17 - 23	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	2	13 1	4	15	16 1	7	18 1	9 20	21	22	23	24	25	26 2	27 2	3 29	30	31	32	33	34 35	36	37	38	39	40	41 4	12 43	44	45	46	47	48	49	50 5	51 5	2
ı	=	=	=	=	=	=	=	=		Э								* * *						-	*	*	Э	Э	Э			*	*					* Э	ээ	Э		К	К	К	К	К	КК	<
П											Э	Э	Э:	Э				* * * * * * * * * * * * * * * * * * *														*	*	Э	Э	ЭЭЭЭЭУ	У	y y y y	уу	К	К	К	К	К	К	К	К	<
III										*				Э	Э	Э 3) -	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *						-	*	*						*	*					3 3 * 3	Э Э Э Э К	К	К	К	К	К	К	К	КК	ζ
IV										*	Э	Э	Э :	Э				K * K * * *								*						Э	Э Э Э *	Э	П	п	п		пп		К	К	К	К	К	К	К	<
V					Э	Э												K * K * * *		Э	Э Э Э Пд	Пд	Пд	Пд	* , Пд , Пд , Пд ,	Д Д Д Д Д	ιД	Д	К	К	К	К =	=		=	=	=	= :	= =	=	=	=	II	Ш	=	=	= =	=

График сессий

			Курс 1					Курс 2			
	Установочная сесси	1Я	Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия	Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	7		18		14			21		18	
Дата начала/Номер недели	5 ноября 2018 г	10	18 марта 2019 г	29	15 июня 2019 г	42		13 ноября 2019 г	11	13 мая 2020 г	37
Дата окончания/Номер недели	11 ноября 2018 г	11	4 апреля 2019 г	31	28 июня 2019 г	43		3 декабря 2019 г	14	30 мая 2020 г	39
			Курс 3					Курс 4			
	Установочная сесси	1Я	Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия	Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность			32		17			28		21	
Дата начала/Номер недели			24 ноября 2020 г	13	10 июня 2021 г	41		10 ноября 2021 г	11	27 апреля 2022 г	35
Дата окончания/Номер недели			25 декабря 2020 г	17	26 июня 2021 г	43		7 декабря 2021 г	14	17 мая 2022 г	37
			Курс 5								
	Установочная сесси	1Я	Зимняя сессия		Летняя сессия						
Продолжительность			14		10						
Дата начала/Номер недели			3 октября 2022 г	5	21 января 2023 г	21					

Сводные данные

Дата окончания/Номер недели

Kync 1	Kync 2	Kync 3	Kync 4	Kync 5	Итого

30 января 2023 г

16 октября 2022 г

		Kypc 1	Nypc 2	Nypc 3	курс т	Kypc J	טוטווע
	Теоретическое обучение	28 4/6	30	33 4/6	27 5/6	16 3/6	136 4/6
Э	Экзаменационные сессии	6 2/6	6 5/6	6 3/6	6 5/6	3 4/6	30 1/6
У	Учебная практика		4				4
П	Производственная практика				6		6
Пд	Преддипломная практика					4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					4	4
К	Каникулы	7	9 3/6	9 4/6	9 3/6	4 3/6	40 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2□ (12 дн)	1 4/6□ (10 дн)	2 1/6□ (13 дн)	1 5/6□ (11 дн)	1 2/6□ (8 дн)	<u>9/6</u> (54 дн)
	должительность обучения □ включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	не менее 12 нед и□ не более 39		более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и□ не более 39	
Ито	го	44	52	52	52	34	234
Сту	дентов						
Гру	п						