Календарный учебный перафикй подписью

MHC Mec	nopr	иац Сент	ия () гябр <u>і</u>	ВЛ	аде обре	ПБЦ Он	е: стяб	рь	KOB	ии		ябрі			Ден	абрі	ь	4		Янва	арь	_		Февр	аль		-	М	арт		2		трель	m		М	1ай			Июн	Њ	u		Ию	ль			Авг	уст	
ч Д ОБ	KHC	СТР	:Pe	\$2 <mark>3</mark> 28	pS 13	<u> 12 - 45 </u>	2 8 7	97 - O <u>Z</u>	7·1	9-ق	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		; [=	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	73 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26 27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	27 - 77	6 - 12	13 - 19	92 - 02	, ,	3 - 9	10 - 16	17 - 23	
Нед		2	йЗп	4 10[1	ъъ́м	<mark>и</mark> 6 _П	ıΖı			10	11	. 12	13	14	15	16	17	18	8 1	9 20	2:	1 22	2 23	3 24	4 2!	5 2	6 27	28			31	32	33 3	34 35	36	37	38	39					4 4	5 4	6 47	7 4	8 49	50	51	52
2e8	339	F3c	a5e	5a5	b45	31	345	a12	d1	bb5	d18	821	f0al						*			K) K			*	k	*	-							1			Э Э											
I											=							*	* *]	K		1			7		† † †					*	*	‡		Э	Э	*			K	: K	СК	K	K	К	К	К
II										*								*		· 3	Э	Э) K			*	k .	*	- - - - -					*	*	- - - - -			Э Э Э Э У	у у у *	У	К	(k	(+	СК	С К	К	К	К	К
III										*								*	* * *	:	7) K K				*	k .	*	-					*	*	-			э э э э	П П П *	пі	пг	7 K	ξ F	СК	: к	КК	К	к	К
IV										*								*		· Э] =) K K K				*	k	*	-					*	*			Э	э э э э	П	пі	пг	7 K	ξ F	СК	: к	КК	К	к	К
V							_			*								*	* * *	· Э] ^j) K K) K			*	k	*	- - - - -				1	П	ц Пд ц Пд ц Пд ц Пд	Пд	Пд Пд Пд Пд Пд	Г	Г Г Г Д	Д Д Д * Д	Д	ДД	Į K	(h	СК	: K	КК	К	к	К

График сессий

			Курс 1						Курс 2			
	Установочная сесси	Я	Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сесси:	Я	Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	10		20		10		10		20		10	
Дата начала/Номер недели	8 сентября 2020 г	2	12 января 2021 г	20	15 июня 2021 г	42	8 сентября 2021 г	2	12 января 2022 г	20	15 июня 2022 г	42
Дата окончания/Номер недели	17 сентября 2020 г	3	31 января 2021 г	22	24 июня 2021 г	43	17 сентября 2021 г	3	31 января 2022 г	22	24 июня 2022 г	43
			Курс 3						Курс 4			
	Установочная сесси	Я	Зимняя сессия	Летняя сессия	Установочная сесси:	Я	Зимняя сессия	Летняя сессия				
Продолжительность	10		30	10	10		30	10				
Дата начала/Номер недели	8 сентября 2022 г	2	12 января 2023 г	20	15 июня 2023 г	42	8 сентября 2023 г	2	12 января 2024 г	20	15 июня 2024 г	42
Дата окончания/Номер недели	17 сентября 2022 г	3	10 февраля 2023 г	24	24 июня 2023 г	43	17 сентября 2023 г	3	10 февраля 2024 г	24	24 июня 2024 г	43
			Курс 5									
	Установочная сесси	Я	Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность	10		40									
Дата начала/Номер недели	8 сентября 2024 г	2	12 января 2025 г	20								
Дата окончания/Номер недели	17 сентября 2024 г	3	20 февраля 2025 г	25								

Сводные данные

Kync 1	Kync 2	Kync 3	Kync 4	Kync 5	Итого

		Nypc 1	Nypc 2	Kypc J	курс т	rypc J	#11010
	Теоретическое обучение	37 5/6	33 5/6	33 5/6	33 5/6	28 5/6	168 1/6
Э	Экзаменационные сессии	3	3	3	3	2	14
У	Учебная практика		2				2
П	Производственная практика			4	4		8
Пд	Преддипломная практика					4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	9	11	9	9	9	47
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	2 1/6□ (13 дн)	10 5/6□ (65
	олжительность обучения □ ключая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	не менее 12 нед и□ не более 39	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Итог	0	52	52	52	52	52	260
Студ	ентов						
Груг	п						