МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Комсомольский-на-Амуре государственный университет» (ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

ПРИКАЗ

15.06. 2022 No 224-0

г. Комсомольск-на-Амуре

Об утверждении календарного учебного графика на 2022/2023 учебный год

В целях организации и планирования учебного процесса

ПРИКАЗЫВАЮ

1 Утвердить календарный учебный график на 2022/2023 учебный год по образовательным программам высщего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приложение 1), среднего профессионального и среднего общего образования (приложение 2), реализуемым в ФГБОУ ВО «КнАГУ».

2 Начальнику УМУ Поздеевой Е.Е. разместить утвержденный календарный учебный график на сайте университета www.knastu.ru / Преподавателям /Документация УМУ.

- Приложения: 1 Календарный учебный график на 2022/2023 учебный год по по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 59 л.
 - 2 Календарный учебный график на 2022/2023 учебный год по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования и среднего общего образования на 6 л.

И.о. ректора университета

Проект приказа вносит начальник УМУ

Т.Е. Наливайко

Е.Е. Поздеева

Календарный учебный график ФГБОУ ВО "КнАГУ" на 2022-2023 учебный год

Социально-гуманитарный факультет

Очная форма, бакалавриат

					Се	нтяб	рь			Окт	гябрі	·		Ноя	брь		Де	кабр	Ь		Ян	варь		(Февр	аль		Ma	арт		Ап	рель			Mai	й			Июі	НЬ		V.	Іюль	,		A	вгус	r
Kypc	Код	Группа	П	н 29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3	1 7	14	21 2	28	5 12	2 19	26	2	9 1	6 23	30	6	13	20 2	7 6	13	20 2	27 3	3 10		24	1 8	15	22	29	5	12	19 26	5 3	10	17	24	31	7 1	4 21	28
ΚŞ	Код	1 pyima	В	c 4		\vdash	25	2	9		-	0 6	_	-	27	4 1	11 13	+	1	+	_	22 29	+-	12		26 5		19		2 9	16			7 14		28	4			25 2	9		23	_	_	3 2		
				1	2	3	4	5	6	7	8 9	9 10) 11	12	13	14 1	15 10	5 17	18	19 2	20 2	_	23	3 24	25	_	7 28	29	30 3	31 3	2 33	-	-	_	-	1	40	-	-	43 44	45	46	47	48	49 5	50 5	1 52	53
4	39.03.02	9CP6-1	В	Т								*	- - -							* -	* * 9 9	Э К К К	п	п	П	П П П * П	П	П	п	пг	П Пд Пд Пд	Пд	Пд Пд I	* П; Ід * Ід П; Ід П; Ід К	д Г	Г Г Г Г	Д	д	* Д Д Д	дк	К	К	К	К	K 1	КК	СΚ	= = = = =
1	40.03.01	2ЮРб-1	В	Т								*	-							* -	* * 9 9	Э К К К			-	*	*						-	*				-	* Э Э	Э Э Э Э Э	К	К	К	К	K 1	КК	κк	K K K = =
4	40.03.01		В	р = г								*	-							* -	* * 9 9	Э Э К К			-	*	*					П	п	* П П * П П П П П П П П П П	п [П	П К Г Г	Г -	* \(\Gamma \) \(\Gamma \) \(\Gamma \) \(\Gamma \) \(\Gamma \)	Г Г Г К К		К	K	К	K 1	КК	κ	K K K = =
1	42.03.01	2PO6-1	В	р = г								*	-							* -	* * 9 9	Э К К К К			-	*	*						-	*	-				E	ЭЭЭККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККККК<li< td=""><td>K</td><td>К</td><td>К</td><td>К</td><td>K 1</td><td>К В</td><td>КК</td><td>K K K =</td></li<>	K	К	К	К	K 1	К В	КК	K K K =

				Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май Июнь	Июль	Август
Kypc	, L	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 20			5 12 19 26	2 9 16 23 30	0 6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24 1	8 15 22 29 5 12 19		7 14 21 28
Κ̈́		ход	i pyima	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5	12 19 26 2	9 16 23 30 7	14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10	11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27	28 29 30 31	32 33 34 35 36	5 37 38 39 40 41 42 43	44 45 46 47 48 49	50 51 52 53
2	42.	.03.01	1PO6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*			* * 3 3 5 K 3 9 9	*	*	*	*	y y y y x x x	K K K K K = =
3	42.	.03.01	0PO6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*			* * * 3 9 K 9 9 9	*	*	*		П П К К К К К К К К К К К К К К К К К К	K K K K
4	43.	.03.02	9TP6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*			* 3 3 K II K S K S K K K K K K K K K K K K K		п * п п	П Пд	і * К Г Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д	Д Д Д К К К	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	45.	.03.02	2БЛб-1, 2	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*			* * 3 3 5 K 3 3 7	*	*	*	* 3	9 K K K K K K	K K K K K K K E = =
2	45.	.03.02	1БЛ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*			* * 3 3 5 K 3 3 3	*	*	*	* 9 9 9 9 9 9	9	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
3	45.	.03.02	0БЛб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*			* 3 3 4 5 6 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	*	*	*	* 3 3 3 K 3 9 K 9 K 9 9 K	к к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =

			П	Ce	ентя	брь			Окт	ябрь			Ноябр	ъ		Дек	абрь			Ян	варь			Февр	аль		Ma	арт		Ап	рель	,		Май	[Ин	юнь			Ин	ЮЛЬ			Авг	уст
Курс	Код	Группа	Пн 2	5	12	19	26	3	10 1	17 24	1 31	7	14 2	1 28	8 5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 30	6	13	20	27 6	13	20	27	3 10	17	24	1 8	15	22 2	9 5	12	19	26	3	10 1	17 2	4 31	1 7	14	21 28
Ky	Код	i pyiiia	Bc 4	11	18	25	2	9	16 2	23 30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	9 5	12	19	26	5 12	19	26	2	9 16	23	30	7 14	21	28	4 1	1 18	25	2	9	16 2	23 3	6 6	13	20	27 3
			1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12 1	3 14	4 15	16	17	18	19	20 2	21 2	2 23	24	25	26	27 28	29	30	31 3	32 33	34	35	36 37	38	39 4	40 4	1 42	43	44	45	46	47 4	8 49	50	51	52 53
4	45.03.02	9БЛ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	-							*								*	* * 3 9	э Э Н Н	∋		•	*	*		П	п	П П Пл Пл Пл	ц Пд	Пд	* Пд Пд * Пд Пд Пд Пд	С (Г Г Г Г	дД	* Д Д Д Д	Д	К	К	К	K 1	КК	K	К	= = = =
1	46.03.02	2ДАб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб]							*									* * G G G G G G G G G G G G G G G G G G	I E	K			*	*							*				* Э	Э	Э Э Э К К	К	К	K 1	КК	K	К	K K K E =
2	46.03.02	1ДАб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*									* * 3 9 9	H E	K			*	*							*			9	Э	Э у у у	У	у У К К К	К	K 1	КК	К	К	K K K K = =
3	46.03.02	0ДАб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								*	* *	Э 3)			*	*							*			Э	* 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Э К	К	К	K	K 1	к к	К	К	= = = = = = =
4	46.03.02	9ДАб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	:							*								*	* * 3 3 9	5	∂ ⟨			*	*	П П П	п	П П П П П	П П Пл Пл Пл	ц Пд	Пд	* Пд Пд * Пд Пд Пд Пд Пд К	Γ	Г Г Г Г	ДД	* Д Д Д Д	Д	K	К	К	K l	КК	K	К	= = = = = = = = = =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
bc	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26 3	3 10 17 24 31 7 14 21 28	5 12 19 26 2 9 16 23	30 6 13 20 27 6 13 20 2	27 3 10 17 24 1 8 15 22 2	29 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kyp	Код	i pyiiia	Bc 4 11 18 25 2 9	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22 29	5 12 19 26 5 12 19 26 2	2 9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			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 27 28 29 30 3	31 32 33 34 35 36 37 38 39 4	40 41 42 43 44 4	45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	45.04.02	2МЛм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пг Сб	H H H *	На На	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	к к к к к	K K K K K K E = =
2	45.04.02	1МЛм-1	Пн = Вт = Ср = Пн н н н н н н н н н н н н н н н н н	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	К	K	П Пд Пд К Пд Пд Г	Г * Д Г Д Д	к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =

Заочная форма, бакалавриат

				Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
20,	3	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21 28	3 5 12 19 26 2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22	29 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kype	3	Код	i pyiiia	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13 14	4 15 16 17 18 19 20 21 22 23	24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39	40 41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
3	3	39.03.02	0СРба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб	*	* * Сессия с 11.01.23 по 04.02.23	4	*	Сессия с 31.05.23 по 24.06.23	к к к к к	K K K K K = =
4	1	39.03.02	9СРба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб = Ср = Ср = Сб = Сб = Ср = Ср =	*	* * Сессия с 11.01.23 по 04.02.23	4	П П П	Сессия с 31.05.23 по 24.06.23	к к к к к	K K K K K K E E E E E E E E E E E E E E

					Ce	нтяб	рь	T	(Эктя	ябрь			Нояб	ЭЬ		Дек	абрь			Янв	зарь		4	евра	ль		Map	т		Апр	ель			Май	İ		И	ЮНЬ			И	Іюль			A	вгуст	
Kvpc		Код	Группа	Пн 29	5	12	19	26 3	3 10	0 1	7 24	31	7	14 2	1 28	5	12	19	26	2	9 1	6 23	30	6	13 2	20 27	6	13 2	20 27	7 3	10	17	24	1 8	15	22	29	5 12	2 19	26	3	10	17 2	24 3	31 7	7 14	4 21	28
Ķ		Код	1 pyiiia	Bc 4	11	18	_	2 9) 16	-	_	_	_	20 2	_							2 29						19 2		9		23		_	21		4 1			2				_		_	20 27	_
_				1	2	3	4	5 6	6 7	7 8	3 9	10	11	12 1	3 14	15	16	17	18	19	-	1 22	23	24	25 2	26 27	28	29 3	30 31	32	33	34	35 3	6 37	38	39	40 4	_	_	44	45	46	47 4	48 4	19 5	0 5	1 52	53
1	4	10.03.01	2ЮРба-1	$\begin{array}{c} \Pi_H \\ B_T \\ \hline Cp \\ q_T \\ \hline \Pi_T \\ \hline C6 \\ \end{array} = $	П	Ш	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =				*										есия 01.23 .01.23				*	*							*		У	٠	Cecc c 05.0 no 25.0	сия 6.23	К	К	К	К	K I	К	СК	КК	K K K =
2	4	10.03.01	1ЮРба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								*		Cecc : 16.0 o 04.0	1.23			*	*							*		п		Cecc c 05.0 Io 24.0	сия 6.23	К	К	К	К	КП	К	СК	КК	K K K = =
3	4	10.03.01	0IOP6a-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								*		Cecc : 11.0 o 04.0	1.23			*	*		П	п				*			c 3	* З1.05.2 24.06.	1 23	К	К	К	К	КП	К	СК	КК	K K K =
4	4	10.03.01	9ЮР63д-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*						П	П	* -	* П П П	п	П	П К	К К	Γ Γ Γ * Γ	Γ * Γ Γ	Γ	K K K K K		=	=	= =	= =	=	=	= :	= =	=	=	=	=	=	= :	= =	= =	= =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль Март	Апрель	Май Июнь	Июль	Август
bc	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 31 7 14 21	28 5 12 19 26	2 9 16 23 30 6	6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8	8 15 22 29 5 12 19 2	6 3 10 17 24 31	7 14 21 28
ξ	Код	i pyiiia	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27	4 11 18 25 1	8 15 22 29 5 12	2 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14	4 21 28 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 16 17 18	19 20 21 22 23 24	24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37	38 39 40 41 42 43 4	4 45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	40.04.01	2ЮРма-1	Пн Вт Ср = = = = = = = = = = = = = = = = = =	H H H H H	н н н н н	* * * * * Ceccия с 11.01.23 Н Н Н	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	* Сессия с 15.05.23 у у у у у у у у у у у у х	7 7 7 K K K K K K	K K K K K K = =

Очно-заочная форма, бакалавриат

				(Сент	гябр	Ь		C	ктя	брь		ŀ	Іоябр	Ь)	Цекаб	рь		9	Январ	рь		Фе	врал	Ь]	Март		Α	пре.	ЛЬ		ľ	Май			И	юнь			И	юль			Аві	густ	П
Курс	Код	Группа	Пн 2	29 5	5 1	2 1	9 26	5 3	10	17	24	31	7	14 2	1 28	5	12 1	9 2	6 2	9	16	23	30	6 13	3 20	27	6 1	3 20	27	3 1	.0 1	7 24	1	8	15	22 2	29 5	5 12	2 19	26	3	10	17 2	24 3	1 7	14	21	28
K	Код	Труппа	Bc	4 1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20 27	7 4	11	18 2	5 1	. 8	15	22	29	5	12 19	26	5	12 1	9 26	2	9 1	6 2	3 30	7	14	21	28	4 1	1 18	3 25	2	9	16	23 3	6 6	13	20	27	3
				1 2	2	3 4	4 5	6	7	8	9	10	11	12 13	3 14	15	16 1	7 1	8 19	9 20	21	22	23	24 25	5 26	27	28 2	9 30	31	32 3	3 3	4 35	36	37	38	39	40 4	1 42	2 43	44	45	46	47	48 49	9 50	51	52	53
1	40.03.01	2ЮРбв-1	Пн Вт Ср Чт Пт	= =	= :	= =	= =	:				*							*	c	4	.23			*		*						*	*			c		_	K	К	К	К	к к	К	К	К	К К К = =
2	40.03.01	1ЮРбв-1	Вт	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								*							*	*	C c 1	ессия 6.01.2 04.02.	23		*		*						*	*		У	c	05.0	сия		К	К	К	к к	К	К	К	K K K = =
3	40.03.01	0ЮРб4в-1, 2	Вт	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								*							*	*	C c 1	бессия 1.01.2 04.02.	23		*	J L	*						*	*	П	П	c 3	* 1.05.2 24.06	я 23	K	К	K	К	к к	К	К	К	K K K =
4	40.03.01	9ЮРб3в-1		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								*							*	*	C c 1	ессия 1.01.2 04.02.	23		*	4 ⊦	*			Сессия с 03.04.23		п	П	*	П	п	К К К К Г	*	Γ	Γ Γ Γ Γ Κ	К	К	К	к к	К	К	К	K K K =

Г					С	ентя	брь			O	ктяб	рь		I	Нояб	рь	T	Д	екабр	ъ			Янва	рь		Фе	врал	Ь		Мар	T		Ап	рель			Ma	ай			Ию	НЬ			Ию	ЭЛЬ			Аві	густ	٦
)d/	_	Код	Группа	Пн 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	1 2	8 5	5 1	2 19	26	5 2	9	16	23	30	6 13	3 20	27	6	13 2	20 2	7 3	10	17	24	1	8 1:	5 22	29	5	12	19 2	6 3	3 1	0 1	7 24	31	7	14	21	28
Kyp		Код	Труппа	Bc 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	.7 4	1	1 1	8 25	5 1	8	15	5 22	29	5	12 19	26	5	12	19 2	26 2	2 9	16	23	30	7 1	4 2	1 28	4	11	18	25	2 9	1	6 2	3 30	6	13	20	27	3
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 1	3 1	4 1	5 1	6 17	7 18	3 19	9 20	21	22	23	24 25	5 26	27	28	29 3	30	1 32	2 33	34	35	36 3	7 3	39	40	41	42	43 4	4 4	5 4	6 4	7 48	49	50	51	52	53
4	. 4	40.03.01	9ЮРб4в-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб									*								*	*	c 1	Сессия 1.01.2 04.02	23		*		*						-	*	*			<u>L</u>			ı ı	IF	КК	КК	К	К	К	К	K K K =
5		40.03.01	8ЮРб4в-1	Пн = Вт = Ср = ППТ									*			c	Cec: 29.1	11.2	2	П	[*	*	П [п	П	П К П К К К К К	Γ Γ * Γ	г	Γ * Γ Γ	Γ	K K K K K K K K K K	C =	=	П	П	=	= =	=	II	=	=	= :	= =	= =	= =	= =	=	=	=	= -	
4	. 4	42.03.01	9РОбв-1	Пн = Вт = Ср = Чт п Пт п Сб п	п	п	п	п	П	п	п		П П П *	п	п	пп	1 Г	I 1	пп	п	*	*	c 1	Сессия 1.01.3 04.02	23	пп	п п ж п	п	п п * п п	п	пп	и п	п	п	-	пп	п	п	c	Cecc: 31.0: o 24.0	5.23		К	С Н	КК	КК	К	К	К	К	K K K =

Очно-заочная форма, магистратура

				Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Янв	ь Февраль	Март Апрель	Май Июнь	Июль	Август
	3.	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21 28	5 12 19 26 2 9 16	23 30 6 13 20 2	27 6 13 20 27 3 10 17 2	4 1 8 15 22 29 5 12 19	26 3 10 17 24 31	7 14 21 28
;	3	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22	29 5 12 19 26	5 12 19 26 2 9 16 23 3	0 7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20 2	22 23 24 25 26 2	27 28 29 30 31 32 33 34 3	5 36 37 38 39 40 41 42 43	44 45 46 47 48 49	50 51 52 53
	. 4	40.04.01	2ЮРмв-1	Пн = = = = = = = = =	H H H H *	H H H H H * Сесс с 11.0 по 01.4	^я I _Н I I * I	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	* Н Сессия с 15.05.23 У У Н Н Н Опо 01.06.23 У У У Н Н Н У У У Н Н Н У У У	у у у у у у к к к к к к	K K K K K K = =

Факультет авиационной и морской техники

Очная форма, бакалавриат, специалитет

				Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
bc	Τζ.	_	Г	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21	28 5 12 19 26	5 2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24	1 1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kypc	Ко	од	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27	4 11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5	12 19 26 2	9 16 23 30	7 14 21 28 4	11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 16 17 18	3 19 20 21 22 23	24 25 26 27	28 29 30 31	32 33 34 35	5 36 37 38 39 40	41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	13.03	3.01	2ТЭб-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сбб	*		* 3 3 3 3 K K	*	*		* *	* 3 % X % X % X	ккккк	K K K K K K = =
2	13.03	3.01	1ТЭ6-1, 2П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт С6	*		* 9 9 9 9 9 K	*	*		* * 3	э у	ккккк	K K K K = =
3	13.03	3.01	0ТЭб-1, 2П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 X X X X X X X X X X X X X X X X X X	*	*		*	* С П П П	П П К К К К К К К К К К К К К К К К К К	K K K K K K = =
4	13.03	3.01	9TЭ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	*	*	Пд Пд П; Пд Пд П;	ц * Пд Г ц Пд * Г ц Пд Пд Г ц Пд Пд Г ц Пд К Г ц Пд Г Д	ж Д Д Д Д Д	к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	23.03	3.01	20П6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб	*		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	*		*	*	к к к к к	K K K K K = =

Г						Сен	тябрі	,	Ī		Октя	брь			Ноя	брь		Д	екаб	рь		5	Інва	эь	Т	Фе	еврал	Ь		Map	рт		Апр	ель	T		Май			Ин	онь			Июль	,		A	Август	\neg
20		TC	F	Пн	29	5	12 1	9 2	6 3	3 1	0 17	7 24	31	7	14	21	28	5 1	2 1	9 2	6 2	2 9	16	23	30 6	5 13	3 20	27	6	13	20 2	.7 3	10	17	24 1	8	15 2	22 29	9 5	12	19 2	26 3	3 10	17	24	31	7 1	4 21	28
Kvpc		Код	Группа	Вс	4 1	1	18 2	5 2	9) 1	6 23	3 30	6	13	20	27	4	11 1	8 2	.5 1	1 8	8 15	22	29	5 1	2 19	9 26	5	12	19	26	2 9	16	23	30 7	14	21 2	28 4	11	18	25	2 9	9 16	23	30	6	13 2	20 27	3
					1 2	2	3 4	1 5	i 6	5 7	7 8	9	10	11	12	13	14	15 1	6 1	7 1	8 1	9 20	21	22	23 2	4 25	5 26	27	28	29	30 3	32	2 33	34	35 36	37	38 3	39 40	0 41	42	43	14 4.	5 46	47	48	49 5	50 5	51 52	53
				Пн	=																	*		Э											*					*		Γ	I						К
				Вт	=																	*		Э												*				П		k	ζ						К
	l .			Ср	=									1								. Э	1	Э				1	*											П	1_1.	_ k	Κ						К
3	23	3.03.01	0ОПб-1П	\mathbf{q}_{T}										1							,	*	Э	Э			*	1										3	П	П	П	П	K	K	K	K	K	кк	К
				Пт									*									Э	1	К				1												П	1	ŀ							=
				Сб										1 1								Э	_	К				1												П	1	ŀ	ζ						=
	l			Пн	=	Ť		Ť	t	t									t		t	*		Э			Ť								*					*				T				十	К
				Вт	=									1 1								*	Э	Э				1								*			1	Э									К
				Ср	=									1									Э	Э				1	*																				К
2	23	3.03.03	1ЭТб-1П	\mathbf{q}_{T}																	,	*	Э	Э			*	1										Э	Э	Э Э	У	УК	KK	К	К	К	K	кк	К
				Пт									*	1									Э	К			H	1										9)	Э									=
				Сб										1 1									Э					1										Э		Э	1								=
H				Пн	=	Ť		t			+	1	1					-	\top		+	*		Э	+			Ħ	Ħ		-	+			*				t	*	Э	t				+	Ħ	+	=
				Вт	=																	*	1	Э				1								*				Э	Э								=
				Ср	=																		1	Э				1	*											_	Э								=
3	24	4.03.04	0АСб-1П	y _T																	3	*	Э	К			*	1	_										Э		К	KK	K	К	К	К	K	КК	=
				Пт									*										1	К				1	_										Э		К								=
				Сб										1								Э		К				1											Э	_	К								=
	l			Пн	=	Ť		Ť	t	t									t		t	*			5)	П		П				П		also	Пд		Γ		*				T				十	=
				Вт	=									1								*			k	ζ.	П	1	П				П		П,	* 1		Γ		Д	1								=
				Ср	=									1									Э			_															1							к к	=
4	24	4.03.04	9АСб-1П, 2	\mathbf{q}_{T}										1							,	*	Э	Э	4 4	ς Π	П *	П	*	П	П	ПП	Пд	Пд	Пд П, П,	д Пд	Γ	Г	ЦД	Д	Д	KK	KK	К	К	К	K	ζK	=
				Пт									*	1									Э		k		П		П				Пд		П	цК		Γ		Д	1								=
				Сб										1 1									Э	1	ŀ		П		П				Пд		Π,	ιГ	l t	Д		Д	1								=
	t			Пн	=	Ť							1						T	1		*		Э			T			T					*	+-				*		Э					Ť	+	К
				Вт	=									1								*	1	Э				1								*					1	Э							К
				Ср	=																		1					1	*																				
1	24	4.05.07	2TC-1, 2Π	ЧT																	,	*	Э	Э Э			*	1													Э 🗕	K K	KK	К	К	К	K	кК	К
				Пт									*	1 1									1	К				1												Э		К							=
				Сб										1 1									1	К				1												Э		К							=
	t			Пн	=	\dagger	+	\dagger			+	t	✝				7	十	\dagger	+	+	*		Э	+	+	+	Н	7	寸	十	+		\dashv	*		\dashv	\top	T	*	-	У	\top	$\dagger \dagger$	寸	十	+	+	К
I				Вт	=								\vdash	1								*	Э	-				1	_							*		F	1	Э		У							К
I				Ср	=									1									Э					1	*						\vdash			3	,										
2	24	4.05.07	1TC-1	Y _T	-								\vdash	1							3	*	-	К			*	1	\dashv							T		9	Э	Э Э	У	y y	КК	К	К	К	K	кК	К
I				Пт	_								*	1									Э					1	\dashv						\vdash	T		3	,	У	1	К							
				Сб	-									1									Э	К				1	\dashv						-	+		3		У	_	К							
_				20																			Ľ					1				I				1		J				-`		1					الب

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
Kypc	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21	28 5 12 19 26	2 9 16 23 30	0 6 13 20 27	6 13 20 27		29 5 12 19 26		7 14 21 28
Ky	Код	1 pyiiia	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27	4 11 18 25 1	8 15 22 29 5	5 12 19 26 5	12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27 2	28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39	40 41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
2	24.05.07	1ТС-2П	Пн = Вт = Ср =			* 3 * 3 3 * 3		*	*	3 3 3 3 3 3 3 4 4 5 4 4 5 4 4 5 4 <td>]</td> <td>K K K K</td>]	K K K K
2	24.03.07	11C-211	Чт Пт Сб	*		Э К Э К Э К	*			Э У У К Э У К Э У К У К	1	K K K = =
3	24.05.07	0TC-1	Пн = Вт = Ср = ЧТ Пт Сб	*		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	*	*		П К К К К К К К К К К К К К К К К К К К	K K K K K = =
4	24.05.07	9TC-1	Пн = Вт = Ср = ЧТ Пт Сб	*		* * * 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	*	*	*	*	П К К К К К К К К К К К К К К К К К К К	K K K K K K K E = =
5	24.05.07	8TC-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 H	H H H * H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	1	П П П П П К	K K K K K K K K = = =
6	24.05.07	7TC-1, 2	Пн = Вт = Ср = Пд Пд Пд Пд Пд Пд Сб Пд	ПД П	Пд Пд Пд Пд Г Г К Пд К К К Г Г Г Г К	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	К К К К К К К К К К К К К К К К К К К	= = = =		= = = = =	= = = = =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	26.03.02	2КС6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 9 9 7 8 8 8 8 8	*	*	*	* 3 3 K 9 K	к к к к к	K K K K K = =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
od.	Код	Группо	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21 28	3 5 12 19 26 2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22	29 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kypc	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			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 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39	40 41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
2	26.03.02	1КСб-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Вт = В	*	* 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	*		3 y y y 3 3 y 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	к к к к к	K K K K K K K = =
3	26.03.02	0КСб-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб	*	* 3 * 3 9 9 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	*	*	π π π π ε π π ε π π ε π σ ε	П К К К К К К К К К К К К К К К К К К К	K K K K K K E = =

					(Сент	ябрь			O	ктябр	ь		Н	оябра	Ь		Дека	брь			Янв	варь			Февр	аль		Ma	арт		A	прел	Ь		N	1ай			Ин	юнь	П		И	юль			Ав	густ	٦
Ş		Код	Environ.	Пн	29 5	1	2 19	26	3	10	17	24	31	7 14	1 21	28	5	12	19	26	2 9	9 1	6 23	30	6	13	20 2	.7 6	13	20	27	3 10	0 17	7 24	1	8	15 2	22 29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 31	1 7	14	21 2	8
Ŋ		Код	Группа	Вс	4 1	1 1	8 25	5 2	9	16	23	30	6 1	3 20	27	4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 29	5	12	19	26	5 12	19	26	2	9 10	5 23	30	7	14	21 2	28 4	11	18	25	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	3
					1 2	2 3	3 4	5	6	7	8	9	10 1	1 12	2 13	14	15	16	17	18	19 2	20 2	1 22	2 23	24	25	26 2	28	29	30	31	32 33	3 34	35	36	37	38 3	39 40	41	42	43	44	45	46	47 4	8 49	50	51	52 5	3
1	13	3.04.01	2ТЭм-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=								H H H *	н н	Н	Н	Н	н	Н	Н	* * * *	* * • •	Э К К К К	H	Н	н -	H H H *	H H * H H	н	Н	Н	н	и н	Н	* H H H	Н	н	н Э	Э Э Э У У	у у у	У	У	y y y y y	К	К	к к	К	К	K H	
1	26	6.04.02	2КСм-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=							F	H H H *	н н	Н	Н	Н	н	Н	Н	* I	* H H H	Э Э Э Э К К	H	Н	н	H H H *	H H * H H	Н	Н	Н	н н	и н	Н	* H H H	Н	н 1	н н	Н	* H H G	Э	К	К	K	K k	КК	К	К	K H	: c c = =

			C	ентябр	рь		Ок	тябрь		I	Іоябр	Ь		Дека	брь			Янва	рь		Фе	врал	ь		Март			Апре	ель			Май			И	онь	T		Июл	ЛЬ			Авгу	ст
2	Код	Farme	Пн 29 5	12	19 26	5 3	10	17 24	31	7	14 2	1 28	5	12	19 2	26	2 9	9 16	23	30	6 13	3 20	27	6	13 20	0 27	3	10	17	24 1	8	15	22 2	9 5	12	19 2	6 3	3 16	0 17	7 24	31	7	14 2	21 28
Ϋ́	Код	Группа	Bc 4 11	18	25 2	9	16	23 30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8 1	5 22	29	5	12 19	26	5	12	19 20	6 2	9	16	23	30 7	14	21	28 4	11	18	25 2	2 9) 1	6 23	30	6	13	20 2	27 3
			1 2	3	4 5	6	7	8 9	10	11	12 13	3 14	15	16	17	18	19 2	0 21	22	23	24 25	5 26	5 27	28	29 30	0 31	32	33	34	35 36	5 37	38	39 4	0 41	42	43 4	4 45	5 4	6 47	48	49	50	51 5	52 53
			Пн =						Н								,	* H	Э					*				П		*	Пд	К	Ι	,	*	Į	Ţ							К
			Вт =						Н								,	* Н	Э					П				П		П,	д *	К	Ι	,	Д	Į	Ţ							К
2	26.04.02	1КСм-1	Cp =	,,			**		Н] ,,	. .			.,	,,		* I	Э Е	Э					П	пг	, ,	п	П	п	П,	д Пд	К	г	п	Д	L L /	ц к	, I ,	кК	v	v	v	v	К
	20.04.02	TRCM-1	Чт н	н	Н	н	н	н	Н	Н	н	П	н	н	н	н	I	е н	Э			*	П	П	11 1	1 11	11	П	114		д Пл	К	I		Д	Į Į	~	. .			K	K	K	К
			Пт н						*								I	н Э	Э				П	П				Пд		П,	д Пд	Γ	Į	Į	Д	Į	Ţ							=
			Сб н						Н								I	е н	К				П	П				Пд		Π,	д Пд	Γ	Į	Į	Д	ŀ	К		L					=

Заочная форма, бакалавриат, специалитет

					C	ентя	брь			Ок	тябрі	5		Ho	ябрь		,	Декаб	рь			Янва	рь		Фе	враль	,]	Март		Α	прел	Ь		N	Лай			Ин	онь			Ин	юль			Ав	вгуст	
a	IC	Сод	Группа	Пн 29	5	12	19	26	3	10	17 2	24 3	1 7	14	21	28	5	12 1	9 2	6 2	2 9	16	23	30	6 13	20	27	6 1	3 20	27	3 1	0 17	24	1	8	15 2	22 2	9 5	12	19	26	3	10 1	17 2	4 31	7	14	21	28
Kypc		юд	i pyillia	Bc 4	11	18	25	2	9	16	23 3	30 6	5 13	20	27	4	11	18 2	25 1	1 8	3 1:	5 22	29	5	12 19	26	5	12 1	19 26	5 2	9 1	6 23	30	7	14	21 2	28	4 11	18	25	2	9 1	16 2	23 3	0 6	13	20	27	3
				1	2	3	4	5	6	7	8	9 1	0 11	12	13	14	15	16 1	7 1	8 1	9 20	0 21	22	23	24 25	26	27	28 2	29 30	31	32 3	3 34	35	36	37	38 3	39 4	0 41	42	43	44 4	45 4	46 4	17 4	8 49	50	51	52	53
1	13.0	03.01		Пн Вт Ср цт Сб	Ш	П	П		01.10.22 по 08.10			,	*							×	*	_ 8	по 27.01.23			*	-	*						*	*				Сессия с 09.06.23 *	по 25.06.23	K	K	K 1	K	к	К	К	К	K K K =
2	13.0	03.01	1ТЭба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	1							,	*							×	*	¢ c 1	Сесси 16.01. 04.02	23		*		*						*	*			c (* Сесси 05.06 24.06	ıя .23	K	К	K 1	K I	κк	К	К	К	K K K = =
3	13.0	03.01		Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								,	*							k	*	c 1	Сесси 1.01. 04.02	23		**	-	*		У	У			*	*			Се с 31 по 24		3	K	K	K l	К	КК	К	К	К	К К К = =

Г					(Сент	гябрі	,			Окт	ябрі	,	T	Н	оябр	Ь		Дег	кабр	Ь		5	Інвар	Ь		þ	Бевра	ль		M	Гарт			Апре	ель			Maĭ	Í			Июні	Ь			Ию.	ЛЬ			Авгус	ст
20		Var	Гантин	Пн	29 5	5 1	2 1	9 2	6 3	3 1	10 1	7 2	24 3	1 7	7 14	1 2	28	3 5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7 6	13	20	27	3	10	17	24 1	. 8	15	22	29	5	12 1	9 20	6 3	10	0 17	7 24	31	7	14 2	21 28
Kvbc	,	Код	Группа	Вс	4 1	1 1	8 2	5 2	2 9	9 1	16 2	3 3	80 6	5 1	3 20	27	7 4	1.	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19 2	26	5 12	19	26	2	9	16	23	30 7	14	21	28	4	11	18 2	25 2	9	16	6 23	3 30	6	13	20 2	27 3
					1 2	2 :	3 4	1 5	5 (6	7 8	8	9 1	0 1	1 12	2 13	3 14	1 15	5 16	17	18	19	20	21	22	23 2	24	25 2	26 2	7 28	3 29	30	31	32	33	34	35 3	6 37	38	39	40	41	42 4	3 4	4 45	5 46	6 47	7 48	49	50	51 5	52 53
				Пн	=																		*														*	:					*									К
				Вт	=																		*															*													.	К
١,	1.	2 02 01	07705 1	Ср	=																	ale.			ессия					*			_	_		_													TC	T.C	7.0	К
4	1.	3.03.01	9ТЭба-1	\mathbf{q}_{T}																		*			1.01.2)4.02.				*				11	П	11	11						Cecc		K	K	. K	K	K	K	K	K	K K
				Пт									>	:											2.																	31.05 24.0									.	=
				Сб										1																	1								1		110	21.0	0.23								.	=
				Пн	=															1			*											5	57	П	×	К	К	Γ			*						К			1=
				Вт	=																		*											Сессия		П	П	д *	К	Γ			Д						=		.	=
L		2.02.01	0770.5 1	Ср	=														Cecc				К							*				КИХ	91 0	П	п	дК	К	Γ			Д,						=		.	=
5	1.	3.03.01	8ТЭба-1	\mathbf{q}_{T}										1					05.12			*	К						*					Cecc	п 57	П	П		Γ	Γ	Д		Д	ЦК	K	K	K	К	=	=	= :	= =
				Пт									3	:					27.1	2.22	К	1	К								1			3	19.	Пд	П	дК	Γ	Γ		F	Д						=		.	=
				Сб										1							К		К								1			5	0 j	Пд Пд	k	СК	Γ	Д			Д						=		.	=
				Пн		T		=	3 =	7				T									*	23	İ			i							ı	T	*	:				_	*				İ		П			К
				Вт				=		00.10													*	Сессия с 13.01.23	.23													*			ľ		53								.	К
				Ср					= 2	011 7			F	1										c 13	7.01					*	1								1		ľ		23	ì							.	К
1	2:	3.03.01	2ОПба-1	\mathbf{q}_{T}	= =	= =	= =	-	= [1.10.7				1								*		сия	10 2			F	*		1							1	1		ŀ		c 09.	K	K	K	К	K	К	К	K !	К К
				Пт					1 0	2			>	:										သိ				F			1							1	1		ŀ	_	сия 10 2:	i							.	=
				Сб				H	ۇ ا	3			F	1														F		-							F	1	1				Сессия с 09.06.23 по 25.06.23								.	=
					=	Ť						Ť		Ť									*														*	:					*						П			К
				Вт	=																		*															*				_									.	К
				Ср	=									1											ессия					*									1			Co	ссия									К
2	2.	3.03.01	1ОПба-1	\mathbf{q}_{T}										1								*			6.01.2 04.02.				*										1				.06.23	3 K	K	K	K	K	K	К	K	К К
				Пт	1								>	:										110 (74.02.	.23					1							+	1			по 24	1.06.2								.	=
				Сб										1																																					.	=
				_	=	T	T	T	T	T	1	┪	†	Ť					1		İ	İ	*			1	T	1	_		t	İ	Ī		1	寸	*						*				T		П		十	К
				Вт	=									1									*															*	1			<u> </u>									.	К
				-	=									1											ессия					*	1								1												.	
3	2:	3.03.01	0ОПба-1	q_T	1									1								*			1.01.2)4.02.				*		1		У	У				+	1			Cecc		K	К	K	К	K	К	К	K !	К К
				Пт	_								>	:										110 (14.02.	.23		H			1								1			31.05 24.0									.	_
				Сб	\dashv								H	1														H	-		1								1		пс	3 24.0	0.23								.	=
	+			+ +	=	\dagger	\dagger	t	\dagger	\dagger	\dagger	\dagger	+	t	+	t			+		t		*			-	\dagger	+	\dashv	+	╫			1	+	十	*	-					*	+	+		1	1	\forall	H	十	К
				-	=								H	1						1			*	1				H	_	\vdash	1						F	*	1			L										К
I				-	=								H	1										С	ессия	I		H	-	*	1		1				H	+	1													
4	2:	3.03.01	9ОПба-1, 2, 3	ЧТ	\dashv								\vdash	1								*			1.01.2			H	*	\vdash	1		1				\vdash	+	1			Cecc	ия	K	К	K	К	К	К	К	К	K K
				Пт	\dashv								>							1				по (04.02.	.23		H	\dashv	\vdash	1						\vdash	+	1			31.05										=
				Сб	\dashv								\vdash	1														H	\dashv	\vdash	1						\vdash	+	1		ПС	24.0	6.23									\exists
L				-0		┸							\perp										1										1																ш			

				Сентябрь	Октябрь	Ноябрь Декабрь	Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль Август
od.		I/ a w	F	Пн 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 31 7	14 21 28 5 12 19 26	2 9 16 23 30 6	6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21 28
Kypc		Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13	20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29 5 12	12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28 4	11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 16 17 18	19 20 21 22 23 24	24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 40	41 42 43 44	45 46 47 48 49 50 51 52 53
5	23	3.03.01	8ОПба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*	Сессия с 05.12.22 по 29.12.22 К	* * K K K K	*	Пл. Пл. Пл. Пл. Пл. Пл. Пл. Пл. Пл. Пл.	* Д Д Д Д	K K K K <u>E = = = = = = = = = = = = = = = = = = </u>
4	24	4.05.07	9TC4a-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* Сессия * с 11.01.23 по 04.02.23	11	No. No.	1	K K K K K K K K K K E K K K E E E E
5	24	4.05.07	8TC4a-1	Пн = Вт = Ср = Чт К Пт К Сб К	ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД ПД П	а Пд Пд Пд Пд Пд Пд Пд	* ПД К * ПД ПД К ПД ПД К К ПД К К Г ПД К Г К	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		= = = =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =
5	24	4.05.07	8TCa-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт С6	*		* Сессия * с 11.01.23 по 04.02.23	*	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ж Сессия с 31.05.23 по 24.06.23	K E E
1	20	6.03.02	2СУба-1	Пн Вт = = = = = = = = = = = = = = = = = =	c 01.10.22 no 08.10.		* Сессия с 13.01.23 по 27.01.23	*	*	Сессия с 09.06.23 ** по 25.06.23	K K K K K K K K K K K K K K K K K K K
2	20	6.03.02	1СУба-1	Сессия = RT CCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCCC CCCC CCCC CCCCC CCCC CCCC CCCC CCCC CCCCC CCCCC CCCCC CCCCC	*		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	* *	Сессия с 05.06.23 по 17.06.23 ж	K K K K K K K K K K E = = = = = = = = =

			Сентя	брь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март Апрель	Май Июнь	Июль	Август
2	Код	Favore	Пн 29 5 12	19 26	3 10 17 24 3	1 7 14 21 28	5 12 19 26	5 2 9 16 23 30	6 13 20 27	7 6 13 20 27 3 10 17 2	24 1 8 15 22 29 5 12 19 :	26 3 10 17 24 31	7 14 21 28
Κ̈́	Код	Группа	Bc 4 11 18	25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5	12 19 26 2 9 16 23 3	30 7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3	4 5	6 7 8 9 1	11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27	7 28 29 30 31 32 33 34 3	35 36 37 38 39 40 41 42 43	4 45 46 47 48 49	50 51 52 53
4	26.03.02	9КСба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб		3	-		* * * * * Cессия c 11.01.23 по 04.02.23	*	* n	* П П * П п п * П п п * Сессия c 31.05.23 п п п 0 24.06.23	к к к к к к	K K K K K K = =

			Сентяб	рь Окт	тябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март Апрель	Май Июнь	Июль	Август
bc	Код	Группа	Пн 29 5 12	19 26 3 10 1	17 24 31 7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30 6	5 13 20 27	6 13 20 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12 19	26 3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kyp	Код	т руппа	Bc 4 11 18	25 2 9 16 2	23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 5 12	2 19 26 5	12 19 26 2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3	4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23 24	4 25 26 27	28 29 30 31 32 33 34 35	36 37 38 39 40 41 42 43	44 45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	13.03.01	2ТЭма-1	Пн Вт Ср Чт Пт С6	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	H H H * H	н н н н	* * Сессия с 11.01.23 по 28.01.23	* H	Н Н	H H по 30.06.	3 K K K K K	K K K K K
2	13.04.01	1ТЭма-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Сб Н Н	н н н н	H H H H H H H H H H H H	н н н н	* * * * * * * * * * * * *	* H	Н н </td <td>* Н H * H H H H H H H H H H H</td> <td>к к к к к к</td> <td>K K K K K</td>	* Н H * H H H H H H H H H H H	к к к к к к	K K K K K

Очно-заочная форма, бакалавриат, специалитет

				C	ентяб	рь		C	ктяб	рь		Н	ябрь		Į	Цекаб	рь		Я	нвар	Ь		Фел	раль]	Март	,		Апре	ель			Май]	Июн	ь			Июл	Ь			Авгу	ст	1
pd.		Код	Группо	Пн 29 5	12	19	26 3	10	17	24	31	7 14	21	28	5	12 1	9 26	5 2	9	16	23	30 6	13	20	27	6 1	3 20	0 27	3	10	17 2	24 1	8	15	22	29	5 1	12 1	19 20	5 3	10	17	24	31	7	14	21 2	3
Kyp	1	Код	Группа	Bc 4 11	18	25	2 9	16	23	30	6 1	3 20	27	4	11	18 2	25 1	8	15	22	29	5 12	2 19	26	5	12 1	9 2	6 2	9	16	23 3	30 7	14	21	28	4	11 1	18 2	25 2	. 9	16	23	30	6	13	20	27 3	,
				1 2	3	4	5 6	7	8	9	10 1	1 12	13	14	15	16 1	7 18	3 19	20	21	22	23 24	4 25	26	27	28 2	9 30	0 31	32	33	34 3	35 30	37	38	39	40	41 4	12 4	13 4	4 45	46	47	48	49	50	51	52 5	3
4	2	24.03.04	9АСб4в-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						-	*							*	*	c 18	ессия 3.01.2 6.02.	3	: : :	П П * П	П	П П * П П	пП	ΙП	п	П Пд Пд Пд	Пд І	Пд Пд	д Пд д Пд д К	Γ	Γ Γ Γ Γ	д		Д	ДК	К	К	К	К	К	К	К	= = K = =	
6	2	24.05.07	7TCB-1	Пн = Вт = Ср = Пт п п п п п Сб п	П	п	пп	п	п		П П П ж	1 П	П	п	п	п	п К	*	С	Cecco 11.00 03.00	1.23 02.23		д Пл	Пд Пд Тд * Пд	Пд 1	Пд Пд * Пд Пд	Ід П	д Пд	, Пд			Пд Пд П	Пд д * д Пд д Пд д Пд	Пд Пд Пд К		Г Г Г Г	д Д	* Д Д	дД	К	К	К	К	К	К	К	H H H H H H	

Очно-заочная форма, магистратура

Γ						Ce	нтябр	Ь			Октя	брь			Ноя	брь		Д	[ека	брь			Яг	варь			Фег	врал	Ь		Maj	рт		Aı	ірелі	5			Май				Июн	ΙЬ			Ию	ль			Ав	густ	
	2	Код	Гахита	Пн	29	5	12	19	26	3 1	0 17	7 24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16 2	23 3	60	13	20	27	6	13	20	27	3 10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	6 3	3 1	0 17	7 24	31	7	14	21	28
;		Код	Группа	Вс	4	11	18	25	2	9 1	6 23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	29 :	5 12	2 19	26	5	12	19	26	2 9	16	23	30	7	14	21	28	4 1	11	18	25 2	2 9	1	6 23	3 30	6	13	20	27	3
					1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21 2	22 2	24	4 25	26	27	28	29	30	31 3	2 33	34	35	36	37	38	39	40	11	42	43 4	4 4:	5 4	6 47	7 48	3 49	50	51	52	53
	. 1	13.03.01	2ТЭмв-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=	=	=	= -	= = = =				H H *	Н	н	н	Н	Н	н	Н	Н		c 11	ессия .01.2 8.01.2	3	н н	н	H H * H	Н	H + + H H	н	Н	У	уу	У	н	* H H H		Н	н			c 09.	ссия .06.23).06.2		C F	СК	К	K	К	К	К	K K K =

Факультет кадастра и строительства

Очная форма, бакалавриат, специалитет

			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
Курс	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 3	1 7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22 2	9 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ķ	Код	1 pyiiia	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5 1	12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 1	11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27 2	28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 4	40 41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	07.03.03	2ДСб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб		-		* 3 3 K K K K	*	*	*	* y y y y y y y y y y y y y y x K	к к к к к	K K K K K K =
1	07.03.03	2ДСб-2К	Пн = Вт = Ср = Чт		- - - - - -	*	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	*	* * *	* 3 9 9 9 9 9 9	к к к к к	K K K K K K K ==
2	07.03.03	1ДСб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб		-		* 3 * 3 * 3 K K	*	*		*	к к к к к	K
2	07.03.03	1ДС6-2К	Пн = Вт = Ср = Чт Пт *	_	-	3 3 3 3 * *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	*	* * *	*	ккккк	K K K K K K K = =
3	07.03.03	0ДС6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб		-		* 3 * 3 * K K S K	*	*		$ \begin{array}{c cccc} \Pi & * & \Pi \\ \hline \Pi & & \vdots \\ \hline \Pi & & \vdots \\ \hline \Pi & & \vdots \\ \hline K & & \Pi & \\ \hline K & & & \\ \end{array} $	к к к к к	K K K K K K = =

					C	ентя	брь			Окт	ябрь		I	Іоябр	Ъ		Дека	брь			Янва	рь		Фе	вралі	ь]	Март		A	Апрел	ЛЬ		M	ай			Ию	НЬ			Июль	,		A	вгуст	٦
bc	I/ a	_	Группа	Пн	29 5	12	19	26	3	10 1	7 24	31	7	14 2	1 28	5	12	19	26	2 9	16	23	30 6	6 13	3 20	27	6 1	3 20	27	3 1	10 1	7 24	4 1	8 1	5 22	29	5	12	19 2	6 3	10	17	24	31	7 1	4 21	28
Kypc	Код	'Д	т руппа	Вс	4 11	18	25	2	9	16 2	3 30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8 15	22	29	5 1	2 19	26	5	12 1	9 26	5 2	9 1	16 2	23 30	0 7	14 2	1 28	4	11	18	25 2	2 9	16	23	30	6 1	3 2	0 27	3
					1 2	3	4	5	6	7 8	8 9	10	11	12 1	3 14	15	16	17	18	19 20	21	22	23 2	24 25	26	27	28 2	9 30	31	32 3	33 3	34 35	5 36	37 3	8 39	40	41	42	43 4	4 45	46	47	48	49 5	50 5	1 52	53
				Пн	=															*		Э											*					*	Э								=
				Вт	=															*		Э				1 [*					Э								=
	07.02	2.02	0.11.025.015	Ср	=															_		Э					*											Э	Э,			τ	TC	TC .	, ,	кк	=
3	07.03	3.03	0ДСб-2К	\mathbf{q}_{T}									1							* -	Э	К			*	1 [Э	К	K	K	K	K	K	K	K	=
				Пт								*									Э	К				1 [Э	К								=
				Сб																	Э	К				1												Э									=
				Пн	=															*		Э											*					*									К
				Вт	=															*		Э												*				Э									К
4	07.03	2 02	9ДСб-1	Cp	=															* Э	Э	Э					*										Э	Э Э	П	ıΙν	v	v	v	וע	ւլ	к	К
4	07.03	5.03	9дсо-1	\mathbf{q}_{T}																Э	7	К			*	1 [Э	Э	11 1	1 K	K	K	K	K	1		К
				Пт								*								Э		К				1 [Э	Э									=
				Сб																Э		К															Э	Э									=
				Пн	=							П								*													*	ПдΠ	Iд	Γ	J L	*									К
				Вт	=							П								*													Пд	* П	Ιд	Γ		Д									К
_	07.02	2 02	9ПСС 1	Ср	=	1_						П								* П;	ц _{п_}	п-			п.	- I		r_	п.	п. г	. .		Пд	ПдΠ	ĺд	Γ] , [Д	п т	, ,	10	10	TC.	10 1	r. T.	кК	К
5	07.03	5.03	8ДСб-1		п	П	п	П	П	ПП	1 11	П	п	ПП	1 11	П	П	П	п	Т.	ц	11д	пдп	1Д 11Д	цпд	пдп	ід П	ід 117	ПД	пдп	ід і	1Д 11,	Пд	Пд П Пд П	Г	Γ	14	Д	Д []	1 1	K	K	K	K	K	K	К
				Пт	П							*								П	Į												Пд	Пд Н	ζ	Γ		Д									=
				Сб	П							П								П;	ц												Пд	Пд І	Γ	Д		Д									=
				Пн	=															*													*				l L	*									К
					=															*														*				Э									К
1	08.03	3.01	2ПСб-1		=															* Э	Э	К					*										Э	Э	v	JK	IV.	ĸ	K	K I	v I	к	К
1	08.03	5.01	21100-1	\mathbf{q}_{T}																Э		K			*													ϵ	, ,	, [IX	IX	K	IX I			К
				Пт								*								Э																		Э									=
				Сб																Э																		Э									=
				Пн	=															* *													*				1 L	*								1 L	К
					=															* *						J L								*				Э									К
1	08.03	3.01	2ПСб-2К		=															* Э	Э	к				J L	*			*							Э	Э	$\sqrt{}$,	K	ĸ	ĸ	ĸ	, l	к	К
1	00.03	5.01	211C0 2K	\mathbf{q}_{T}																* Э					*	JL											ا ّ ا	Э	' ['	′ ˈ`			K	"	` '	` "[К
				Пт				*											*	* Э																		Э									=
				Сб	*							*							*	* Э																		Э									=
					=								[T		*		Э											*	Щ			1 L	*			У		T				К
					=															*	_	Э				1 L								*]		У			К						К
2	08.03	3.01	1ПСб-1		=	1														*	Э	Э Э				<u> </u>	*									Э	Э	У	у	y v	K	к	К	κI	к	к	К
ľ	00.03		11100 1	\mathbf{q}_{T}		1						L]							Э	Ĭ				*]			ا ا]	^	`` '	`\\] `` [К
1				Пт		1						*]							Э	1	К			L										Э			У			К						=
				Сб																Э		К													Э			У			К		Ш				=

Г					C	ентяб	рь			Октя	брь		Н	оябр	Ь	,	Дека	брь			Янвај	эь	Т	Фе	вралн	5		Map	Т		Апр	эель			Май			И	Іюнь			Ик	оль			Авгус	ст
2		TC	F	Пн 2	9 5	12	19	26	3	10 17	7 24	31	7 1	4 2	. 28	5	12	19	26	2 9	16	23	30 6	5 13	20	27	6	13 2	20 27	7 3	10	17	24 1	8	15	22 2	29 5	5 12	2 19	26	3	10 1	7 24	31	7	14 2	1 28
Kvpc	`	Код	Группа	Вс	4 11	18	25	2	9	16 23	30	6	13 2	0 27	4	11	18	25	1	8 15	22	29	5 1	2 19	26	5	12	19 2	26 2	9	16	23	30 7	14	21	28	4 1	1 18	3 25	2	9	16 2	3 30	6	13	20 2	7 3
					1 2	3	4	5	6	7 8	9	10	11 1	2 13	14	15	16	17	18	19 20	21	22	23 2	4 25	26	27	28 2	29 3	30 31	1 32	33	34	35 36	5 37	38	39 4	10 4	1 42	2 43	44	45	46 4	7 48	49	50	51 5	2 53
				Пн	= -				İ											* *							İ						*					*									К
				Вт	=															* *						1								*				Э								ı	К
				Ср	= _		f													*	Э	1 _				1	*			*	1							Э									К
2	08	8.03.01	1ПСб-2К	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$		1	f										П		1	*	Э	Э			*	1 f					1						3		Э	П	П	K	KK	K	К	KI	K K
				Пт		1	f	*										F	*	*	Э					1					1			1				Э								ı	=
				Сб	*	1	F					*						F	*	*	Э					1					1 1			+				Э Э								ı	=
H	╅			+++	=	H					T				T			1	+	*		Э				H			+			H	*	T				*	+-		П	+	+		H	+	К
					=															*	Э	Э				1								*	-			П	1		К					ı	К
					=																Э	-				1 6	*							\dagger				П	1							ı	
3	0	8.03.01	0ПСб-1	ЧТ	-															*	Э	_			*	1							-	+	-		э г	Ι	П	П	K K	К	КК	К	К	K I	K K
				Пт	-							*								-		К				1							-	+		Э		П	H	F	К					ı	_
				Сб	-															\vdash	Э					1							\vdash	+		Э		П			К					ı	H
H	╁			+++	=	+	-	-	+	╬	+		+	-	+	H		+	+	*	7	Э	+	+	-	H	+	+	+	+	\vdash	H	*	+		5	+	*	+-	_	П	+	+	-	H	+	K
					=															*	3	Э				1								*	-			П		F	К					ı	К
				-	_																Э	_				┪┟	*						-	+	-											ı	
3	0	8.03.01	0ПСб-2П	Cp Y _T	4															*	Э	\mathbf{L}			*	ł F							-	+	-		Э Г	I 💾	П	П	K K	K	КК	К	К	КЛ	K K
				Пт	-							*								-		К			-	1 F							\vdash	+	-	Э	Э Г	H	-		К					ı	
				Сб								-								-	Э					┨┞							\vdash	+	-	Э		П	-		К					ı	H
-	+				+	+	-	-	+	+	+			+	+			-	+		Э	K	+	+		+	+	+	+	+		H		+		-	TC.	*	+		K	+	+	-		\vdash	=
					=																-					┨┞							F				K K	Д								ı	H
					-															F	-					┨┞	*						\vdash	+"					_							ı	H
3	0	8.03.01	0ПСб-3К	Ср Чт	=															*	Э	К			*	↓ L	*						-	+	Пд	Пд	К Д	д Д	Д	Д	К	К	КК	К	К	К	κ =
																					-				*	 								+		H	K									ı	=
				Пт	_							*								-	4					∤ ⊦							-	-			К	Д	4							ı	=
H	_			Сб	-	+	_			_	+-		-		-	Н	_	_	_	+		H		+		H		-	+			\vdash	_	+		_	Д	Д	+-		4	_	+		H	\vdash	=
					=															*	4	Э				∤ ⊦								Пд	-		Γ	*		Д						ı	К
				-	=															*	4	Э				Į ⊦								* д		_	Γ	Д		Д						ı	К
4	0	8.03.01	9ПСб-1		=															* Э	- Э	Э				4 F	*			П	П	Пд	Пд П,	ц Пд	К	Γ	ГД	д Д	Д	Д	К	К	кК	К	К	КЛ	K K
				\mathbf{q}_{T}																Э	4				*	Į Ļ											д	Д		Д						ı	К
				Пт	_							*								Э	4	К				Į Ļ								д Пд			Д	Д		K K						ı	=
L	_			Сб		Ш	_		_		1				1	Щ	ļ	_	4	Э		К	_				_	_				Щ	-	д Пд	Γ	,	Д	Д	+	+	4		_		Щ		=
1				Пн								Ш								*	_	Э											*	_				*			П						K
1					=							Ш								*	Э					1 L								*				П			К						К
3	0	8.05.01	0У3-1		=															*	Э	_				1 L	*							1			э г	I П	П	П	K K	к	кк	К	К	к	K K
				$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$																		Э			*	1 L								_							К					. 1	К
				Пт							1	*			1						Э	_] [Э		П			К					ı	=
				Сб																	Э	К														Э		П	[К						=

					(Сент	ябрь			(Октя	брь		F	[оябр	Ь	,	Дека	брь		,	Інвар	рь	T	Фен	зраль	T	N	Ларт		A	прелі	Ь		Ma	ій]	Июні	Ь		И	ЮЛЬ			Авгус	ст
20		IC	F	Пн	29 5	1	2 19	9 26	5 3	10	0 17	24	31	7	4 2	28	5	12	19	26	2 9	16	23	30 6	5 13	20	27 6	5 13	3 20	27	3 1	0 17	7 24	1	8 15	5 22	29	5 1	12 1	9 26	3	10	17 24	4 31	7	14 2	1 28
Kypc	`	Код	Группа	Вс	4 1	1 1	8 25	5 2	. 9	10	6 23	30	6	13 2	0 2	7 4	11	18	25	1	8 15	22	29	5 12	2 19	26	5 1	2 19	26	2	9 1	5 23	30	7	14 21	28	4	11 1	18 2	25 2	9	16	23 30) 6	13	20 2	7 3
					1 2	2 3	3 4	5	6	7	8	9	10	11 1	2 13	3 14	15	16	17	18	19 20	21	22	23 24	4 25	26	27 2	8 29	30	31	32 3	3 34	1 35	36	37 38	39	40	41 4	42 4	3 44	45	46	47 48	3 49	50	51 5	52 53
				Пн	=																*		Э											*				Э	*		П						К
				Вт	=																*	1	Э												*			Э]	П		П						К
				Ср	=																Э	1_	Э				2	ķ										Э]	П		П		_	.		_	К
4	0	8.05.01	9У3-1	\mathbf{q}_{T}																	* Э	Э	К			*												П		ПП	П	K	KK	K	K	K	K K
				Пт									*								Э	1	К															П			К						
				Сб																	Э		К			Н	-	1									Э		П		К						=
	╁			Пн	=	t	+		+		╁				+		Н	┪	1		*		Э		T	H			T			╁		*		T	Ħ	-	*			П	+				К
					=																*	1	Э				-								*		1 1		П			К					К
				Ср	=																Э	1	Э				,	k									1 1										
5	0	8.05.01	8У3-1	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	-																* -	Э	К			*	-	-						H			Э	Э	П П	ПП	П	К	КК	К	К	K I	K K
				Пт	-								*								Э	1	К				┢	-								Э	1 1		П			К					_
				Сб																	Э	1	К				-									Э	1 1		П			К					\vdash
	+			Пн	=	$^{+}$					+		П				Н	+	-	-	*		Э		+	П	I	т	+		П	+		*	Пд П;	_	Γ	_	*			K	+				K
				Вт									п								*	1	Э			П	<u> </u>	-		l	_			H	* П;	-	Γ	L	Д								К
					=								П								2	1					-	<u>.</u>			Пи			Пи		_	Γ		_								
6	0	8.05.01	7У3-1	Ср Чт	— П	I	п	п	Ι Π	п	п	П	-	П	П	п	П	п	П	п	* Э		Э Э	пП	ΙП	*	П	П	П	П	П	д Пд	цΠд	пи	Пд П; Пд П;	Γ	Γ	Д _	<u>Д</u> Д	ДД	K	K	КК	К	K	K	K K
				Пт									П *								Э	-	П			П	1	I			П Пд Пд Пд			пи	Пд К		Γ	-	Д								
				Сб	П								П								Э	4	П			П	I	_			Пд				пд Г	_	Д		Д								H
-	+			Пн	=	+	+		+		+		11		+		Н	-	-	-	<i>э</i>		11		+	11	1	1	+		ПД	+		11Д	нд т	+	Д	_	д *	2			-			-	=
					_																*	-					-	-						\vdash	*			-	-	Э							К
					=																-	-				\vdash	,							\vdash				-	-								
2	20	0.03.01	1ТБб-1П	Cp Y _T	_																*	Э	К			*	F	4						\vdash				-	_ 3	Э Э	К	К	КК	К	К	К	K K
				Пт																	Э					*	-							\vdash				H.		Э	1						K
													*								Э						-	_						\vdash					Э								=
	-			Сб	-	+	+	+		-	-	-		-	+		\vdash	4	-	-	Э.			-	-		-		-		-	-		H	-	-		-	_	К	+		-	-		-	=
					=																*	4					-							*	_				* Э	П							K
				Вт	=																*	-					-							\vdash	*					П							К
3	20	0.03.01	0ТБб-1П	Ср	=																* Э	+э	К											\sqcup				э -	ε ε	п п	К	К	КК	К	К	К	K K
				\mathbf{q}_{T}	_																Э	4				*	<u> </u>							Ш					Э								К
				Пт									*								Э	4																	П	К	4						=
_				Сб			\perp		_						\perp		Щ	_			Э		Щ			Ш			1	Щ						1	Щ]	П	К	-						=
					=								Ш								*					Щ	L	_						*	_	<u> </u>	ļ ļ	Ŭ	*		У						K
				Вт	=																*					Ш	L							Ц	*]		У		У						К
1	2	1.03.02	2КЗб-1 П	Cp	=																* Э	Э	К				2	k						Ц	_		Э		у	уу	У	К	кК	K	К	к	K K
				\mathbf{q}_{T}																	Э]				*								Ц			֡֡֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֓֓֞֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡		У		К						К
				Пт									*								Э]				Ш			1					Ш		Э] [У		К						=
				Сб																	Э															Э		У	У		К						=

			Сен	тябрь		Окт	гябрь		Н	оябрь		Д	(екабр	ь		Янва	прь		Фев	раль		M	арт		Ап	рель			Май		1	Ию	НЬ]	Июль	6		Ав	вгуст	\neg
od	TC	F	Пн 29 5	12 19 2	6 3	10	17 24	31	7 14	1 21	28	5	12 19	26	2 9	16	23	30 6	5 13	20	27 6	13	20	27 3	3 10	17	24 1	8	15	22 29	5	12	19 2	6 3	10	17	24	31 7	14	21	28
Kypo	Код	Группа	Bc 4 11	18 25 2	2 9	16	23 30	6	13 20) 27	4	11	18 25	5 1	8 15	5 22	29	5 1	2 19	26	5 12	2 19	26	2 9	16	23	30 7	14	21	28 4	11	18	25	2 9	16	23	30	6 1	3 20	27	3
			1 2	3 4 5	6	7	8 9	10	11 12	2 13	14	15	16 17	18	19 20	21	22	23 2	4 25	26	27 28	3 29	30	31 3	2 33	34	35 3	37	38	39 40	41	42	43 4	4 45	46	47	48	49 5	51	52	53
2	21.03.02	1К36-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб					*							* * * * * *	³	К			*	*	- - -					3	*		<u> </u>	Э	*	У	УУ	У К К К	К	К	К	К	К	K K K =
3	21.03.02	0К36-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб					*							* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	э Э	К			*	*	-					4	*		э э	Э	* П П П	П	п	П К К К К	К	К	КК	К	К	K K K =
4	21.03.02	9K36-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сбб					*							* * * * * * *	3	Э Э К К			*	*		п	пп	І П	Пд	П Пд П	Пд д * д Пд д Пд д Пд	Пд К Г	Г Г Г Д Д	Д (* Д Д Д	Д Д	I K	К	К	К	К	К	К	K K K =

Г				Co	ентябрь		Окт	ябрь		Нояб	рь	Į	Ц екабр	Ъ		Янва	рь		Фев	раль		Ma	арт		Апр	ель			Май			Июн	нь		И	Іюль			Авгу	ст
5	4	Код	Группо	Пн 29 5	12 19	26 3	10 1	7 24	31 7	14	21 28	5	12 19	26	2 9	9 16	23	30 6	5 13	20	27 6	13	20	27 3	10	17	24 1	8	15 2	22 29	5	12	19 26	5 3	10	17 2	4 31	1 7	14	21 28
Ϋ́	,	Код	Группа	Bc 4 11	18 25	2 9	16 2	3 30	6 13	20	27 4	11	18 25	5 1	8 1	5 22	29	5 12	2 19	26	5 12	19	26	2 9	16	23	30 7	14	21 2	28 4	11	18	25 2	9	16	23 30	0 6	13	20	27 3
				1 2	3 4	5 6	7	3 9	10 11	12	13 14	15	16 17	7 18	19 2	0 21	22	23 24	4 25	26	27 28	29	30	31 32	33	34	35 36	37	38 3	39 40	41	42	43 44	45	46	47 4	8 49	50	51	52 53
2	01	7.04.03	1ДСм-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Сб Н	н н	н н	н	- - - H H	н н н н н ж	н	н	Н	н н	т н	* 5 5	* * • • •	Э К К К	УУ	УУ	у * У	у * п п п п п п п п	П	п	пП	П	П —	П * П П П П П П П П П П П П П П П П П П	ц Пд	Пд Пд	Пд К Пд К Пд К Пд К К Д	д	* Д Д Д	Д Д Д Д К	K K	К	КК	кк	К	К	= = = = = =
1	08	8.04.01	2ПСм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб					H H H *	н	н н	Н	н н	і н	* 5	* * • • •	К	н н	I H	H H * H	H H * H H	Н	н	н	Н	Н	_	Н	Н	н	Э	* 3 3 3 3 3	уу	К	К	КЬ	кк	К	К	K K K K =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
8	**	-	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21 28	3 5 12 19 26 2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13 20 27	7 3 10 17 24 1 8 15 22 2	29 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kypc	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			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 27 28 29 30 31	1 32 33 34 35 36 37 38 39 4	40 41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
2	08.04.01	1ПСм-1	Пн = Вт = Ср = Пн = Пн = Пн = Пн = Пн = Пн = Пн = П	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	Heat Heat	П ПД ПД ПД ПД ПД ПД К Г ПД ПД К Г ПД ПД К Г ПД ПД К Г ПД ПД К Г ПД ПД К Г ПД Г ПД	Г Д Д Д Г Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д К	к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	21.04.02	2К3м-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H *	н н н н н н н н н н н н н н н н н н н	H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H 3	к к к к к	K K K K K K = =
2	21.04.02	1КЗм-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	П Н П П П П П П П П П П П П П П П П П П	П П Н П </td <td>Г Д Д Д Г Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д К</td> <td>ккккк</td> <td>K K K E = = = = = = = = = = = = = = = =</td>	Г Д Д Д Г Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д К	ккккк	K K K E = = = = = = = = = = = = = = = =

Заочная форма, бакалавриат

						Ce	ентя	брь		T		Ок	гябр	Ь			Ноя	брь			Дев	абрі	Ь			Янв	арь			Φ	евра	ЛЬ		N	Ларт	ſ		A	прел	ь			Ma	й			И	Іюнь	,			Ию.	ЛЬ			AB	густ	
od.		L'av	Гичита	Пн	29	5	12	19	2	6	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	1	6 2	3 3	0 6	5 1	3 2	0 2	7 6	1:	3 20	0 2	7 3	3 10) 1'	7 2	4 1	. 8	15	5 22	2 29	5	12	2 19	26	5 3	10) 17	7 24	31	7	14	21	28
Kyp	,	Код	Группа	Вс	4	11	18	25	5 2	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	5 2	2 2	9 :	5 13	2 1	9 2	6	5 12	2 19	9 20	6 2	2 9	10	5 23	3 3	30 7	1	1 21	28	3 4	11	18	8 25	5 2	9	16	5 23	30	6	13	20	27	3
					1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9 20	2	1 2	2 2	3 2	4 2	5 2	6 2	7 28	3 29	9 30	0 3	1 3	2 3	3 34	4 3	3	6 3	7 38	39	40	41	42	2 43	3 44	45	5 46	5 47	7 48	49	50	51	52	53
3	(08.03.01	0ПСба-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=									-	*									*	*	c		есия 01.23 .02.2			-	*	*			Š	y y	У	У	7	3	*				Се с 31 по 24		я 23	К	K	K	К	К	К	К	К	К	K K K =
4	. (08.03.01	9ПСб3а-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=									-	*		c 1	есси 4.11 94.12	.22	П	П	Пд	Пд	ų *	*	I I	П Д П	Iд I Iд I К I К I К I	ς ς Γ	I I I J	7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	I I I I I I	Д Д ж Д Д	Į	Į k	I I I	ζ ζ ζ	= =	=	= =	= =	= =	=	=	=	=	=	=	: =	=	=	: =	: =	=	=	Ξ	П	= = = =

			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь Дека	абрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
bc	V	Fn	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7	7 14 21 28 5 12	19 26 2 9 16 23 3	30 6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22 29	9 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7	14 21 28
Kypc	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13	3 20 27 4 11 18	25 1 8 15 22 29	5 12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28 4	1 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13	3 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11	1 12 13 14 15 16	17 18 19 20 21 22 2	23 24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 40	0 41 42 43 44	45 46 47 48 49 50	51 52 53
			Пн =			*		*	*		К
			Вт =			*		*			К
4	08.03.01	9ПСб4а-1	Cp =			* Сессия с 11.01.2	23 Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г Г	пппп	Canana	к к к к к к	K K K
			q_{T}			по 04.02.2			Сессия с 31.05.23		К
			Пт	*			\square \square \square \square \square \square \square		по 24.06.23		
-			C6	 	 		3			76	=
			Пн =			*	19.03.23	* К К * Г	*	K	=
			BT =		Сесси				Д		=
5	08.03.01	8ПСба-1, 2	$Cp = \overline{q_T}$		c 05.12.	22	П П « **	$\Pi_{\mathcal{A}}$ $\Pi_{\mathcal{A}}$	д д д к	K K K = =	= = =
			Пт	*	по 29.12	2.22 K K	0	К К Г	Д		=
			C6			ККК	Сессия	К Г Д	Д		
			Пн =	0.22		* 82		*	*		К
			Вт =	no 08.10.22		* * Ceccus c 13.01.2 no 27.01.23		*	.23		К
1	20.03.01	2БЖба-1	Cp = =			*	*		9.06 5.23	к к к к к к	и и К
1	20.03.01	2B/K0a-1	$ \mathbf{q}_{\mathrm{T}} = \mathbf{q}_{\mathrm{T}} = \mathbf{q}_{\mathrm{T}} $			ссия	**		25.00		KKK
			Пт =	* *		ರೆ	ullet		Эсссия с 09.06.2 по 25.06.23		
			C6	ů .					J		=
			Пн =			*	\square \square \square \square \square \square \square		*		K
			BT =			* Сессия	19 H				K
2	20.03.01	1БЖба-1	$Cp = q_T$			* c 16.01.2	.23		Сессия с 05.06.23	K K K K K K	K K K
			Пт	*		по 04.02.2	2.23		по 24.06.23		=
			C6				\square \square \square \square \square \square \square				
			Пн =	 	 	*	 	*	*		К
			Вт =			*		*	7 -		К
3	20.02.01	00005- 1	Cp =			Сессия				10 10 10 10 10 10	K K K
3	20.03.01	0БЖба-1	\mathbf{q}_{T}			* с 11.01.2 по 04.02.2			Сессия с 31.05.23	K K K K K K	ККК
			Пт	*					по 24.06.23		=
			C6		 						=
			Пн =			*	К К Г				=
			BT =			ессия *	К К Г				
4	20.03.01	9БЖб3а-1	Cp =				Пд Пд Пд К К * Г Д Д	Д Д К К = = = = =	=	= = = = = = =	= = =
			Чт		по 3	31.12.22 K					
			Пт Сб			K K K	<u>к к г</u> к г г				=
			Пн =	 	 	*		*	*	 	
1			Вт =			*	$\sqcup \sqcup \sqcup \sqcup \sqcup \sqcup \sqcup$	*	┥ └┤ │		К
	20.02.0	OFFICE C	BT = Cp =			Сессия			-	[,,],,],,],,]	К
4	20.03.01	9БЖб4а-1	\mathbf{Y}_{T}			* с 11.01.2 по 04.02.2	.23		ССССПЛ	K K K K K	K K K
			Пт	*		110 0 1.02.2			с 31.05.23 по 24.06.23		K K K K = =
			C6								=

			Сен	нтябрь			Октя	брь		Н	оябрн	,		Декаб	рь		Я	Інварі	Ь		Фе	враль	,]	Март		A	прел	Ь		N	[ай			Ию	НЬ			Июл	пь		1	Авгус	Т
ъ	Код	Грудина	Пн 29 5	12 19	9 26	3 1	10 17	7 24	31	7 1	4 21	28	5	12 1	9 26	5 2	9	16	23 3	30	6 13	20	27	6 1	3 20	27	3 1	0 17	7 24	1	8	5 22	29	5	12	19 2	6 3	10	0 17	24	31	7	14 2	1 28
ξ	Код	Группа	Bc 4 11	18 25	5 2	9 1	16 23	3 30	6	13 2	0 27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	5 1	12 19	26	5	12 1	9 26	2	9 1	6 23	30	7	14 2	21 28	4	11	18	25 2	2 9	16	6 23	30	6	13	20 2	7 3
			1 2	3 4	5	6	7 8	9	10	11 1	2 13	14	15	16 1	7 18	3 19	20	21	22 2	23 2	24 25	26	27	28 2	9 30	31	32 3	3 34	35	36	37	38	40	41	42	43 4	4 45	5 46	6 47	48	49	50	51 5	2 53
5	20.03.01	8БЖб4а-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*				Сессия	2	Ід П;	д *	* Пд Пд Пд	Пд	Пд : Пд : К : К : К :	K K	Г Г Г Д	Д Д ж Д	Д	Д * Д Д	цк	K K K K	= :	= =	=	=	=	= =	=	П	=	= =	= =	: =	= =	=	=	=	= =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
<u>2</u>	Код	F	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21 28	5 12 19 26 2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Κ̈́	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28 4	11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			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 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 40	41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
2	08.04.01	1ПСма-1	H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H * * * Сессия с 16.01.23 по 04.02.23 н H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H	* Сессия с 05.06.23 по 24.06.23	к к к к к	K K K K K K = =

Очно-заочная форма, бакалавриат

			Сентябрь	Октябрь Ноя	рь Декабрь	Январь	Февраль	Март Апрель	Май Июнь	Июль	Август
2d	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14	1 28 5 12 19 2	5 2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27 3 10 17	24 1 8 15 22 29 5 12 19	26 3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kyp	Код	i pyiina	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20	7 4 11 18 25	8 15 22 29 5	12 19 26 5	12 19 26 2 9 16 23	30 7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12	3 14 15 16 17 1	8 19 20 21 22 23	24 25 26 27	7 28 29 30 31 32 33 34	35 36 37 38 39 40 41 42 43	44 45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	08.03.01	2ПСбв-1	Пн Вт Ср Чт Пт Сб	c 01.10.22 no 08.1		* Сессия с 13.01.23	*	*	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	к к к к к к	K K K K K
2	08.03.01	1ПСбв-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб	*		*	*	*	* * y y Сессия с 05.06.23 по 24.06.23		K K K K K K K = =

Факультет компьютерных технологий

Очная форма, бакалавриат, специалитет

				Сентябрь	Октябрь Но	Ноябрь Декабрь	Январь	Февраль Мар	рт Апрель	Май Июнь	Июль	Август
bc		Vor	Enverse	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14	14 21 28 5 12 19 26 2	2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13	20 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12 19	26 3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kypc		Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20	20 27 4 11 18 25 1 8	8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 2	26 2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12	12 13 14 15 16 17 18 1	19 20 21 22 23	24 25 26 27 28 29 3	30 31 32 33 34 35	36 37 38 39 40 41 42 43	44 45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	0	1.03.04	2ПМ6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 3 3 3 3 3 3 3	*		* 9 9	9 K K K K K K K K K K K K K K K K K K K	K K K K K
2	0	1.03.04	1ПМ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		*	*		* 3 3 3 3 3	9 K K K K	K K K K
4	0	1.03.04	9ПМб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		С * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Карта Па	к к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	02	2.03.03	2BC6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 3 3 3	*		* 3 3 3	9	K K K K K K K E = =
2	0:	2.03.03	1BC6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	*		* 3 3 3	Э К К К К К	K K K K K K = =

				Сентяб	рь		Окт	гябрь		Н	оябрь		Д	(екабр	ь		Янв	арь		Фе	евралі	ь	N	Ларт		Ап	рель			Май			Ин	онь			Июл	ΙЬ		A	Авгус	Г
bc	Var	Гаулта	Пн 29 5	12	19 26	5 3	10	17 24	31	7 1	4 21	28	5	12 19	26	2	9 16	5 23	30	6 13	3 20	27	6 13	3 20	27	3 10	17	24	1 8	15	22	29 5	12	19 2	26 3	3 10	17	24	31	7 1	4 2	1 28
Kypc	Код	Группа	Bc 4 11	1 18	25 2	9	16	23 30	6	13 2	0 27	4	11	18 25	5 1	8	15 22	2 29	5	12 19	9 26	5 1	12 19	26	2	9 16	23	30	7 14	1 21	28	4 11	18	25	2 9	16	5 23	30	6	13 2	20 27	7 3
			1 2	3	4 5	6	7	8 9	10	11 1	2 13	14	15	16 17	7 18	19	20 21	1 22	23	24 25	5 26	27 2	28 29	30	31	32 33	34	35 3	36 37	7 38	39	40 41	42	43 4	44 45	5 46	5 47	48	49	50 5	51 52	2 53
3	02.03.03	0BC6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*							*	* * 3 3 9	Э Э Э К К			*		*					-	*	- - -			* Э Э Э	Э-	Э Э К К	К	К	К	К	K I	К К	K K K K =
1	09.03.01	2ИТб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*							*	* * 9 9 9) Э			*		*					 - - -	*	- - -			* Э Э	Э :	к к	СК	К	К	К	К	КК	K K K K =
2	09.03.01	1BT6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*								* * 3 3 3 3	Э К К К			*		*						*	-		э э э	* 3 3 y y	1	y y y y K	к	К	К	К	K I	КК	K K K = =
3	09.03.01	0BT6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*							*	* * • • • • • • • •	К			*		*					-	*	-		Э	*	э :	КК	к	К	К	К	К	КК	= = = = =
4	09.03.01	9BT6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*								* * *	Э	П	пп	П П « П	Π - 1 - 1 - 1 -	П П * П П	п	П	П Пл Пл Пл Пл	Пд	Пд Пд Г	* Пд Ід * Ід Пд Ід Пд Ід К	T C	Г Г Г Г	дД	* Д Д Д	д	К К	СК	К	К	К	К	КК	K K K = =
1	09.03.02	2ИТ6-2	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*							*	* * 3 3 3 3 3	Э Э К К			*		*					-	*	-			* Э	Э	Э К К К	с к	: к	К	К	K I	КК	K K K K =

			Ce	нтябрь			Октя	ябрь		Но	ябрь		Д	(екабр	Ь		Янва	арь		Фе	вралн	ь	M	Гарт		Апр	эель			Май		Т	Ин	юнь	Т		Ию.	ЛЬ			Авгус	Т
od.	V a z	E-verse.	Пн 29 5	12 19	9 26	3	10 1	7 24	31	7 14	21	28	5	12 19	26	2	9 16	5 23	30	6 13	3 20	27 6	5 13	20	27	3 10	17	24 1	. 8	15	22	29 5	12	19	26 3	3 1	.0 17	7 24	31	7	14 2	1 28
Kypc	Код	Группа	Bc 4 11	18 25	5 2	9	16 2	3 30	6 1	3 20	27	4	11	18 25	5 1	8	15 22	2 29	5	12 19	26	5 1	2 19	26	2 9	9 16	23	30 7	14	21	28	4 11	18	25	2 9	9 1	.6 23	3 30	6	13	20 2	7 3
			1 2	3 4	5	6	7 8	3 9	10 1	1 12	13	14	15	16 17	18	19	20 21	22	23	24 25	5 26	27 2	8 29	30	31 3	32 33	34	35 3	6 37	38	39	40 41	42	43	44 4.	5 4	6 47	7 48	49	50	51 5	2 53
2	09.03.02	1ИСб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб					-	*							1 L	* * 3 3 3 3	Э К К К К			*	2	*					3	*		ľ	э э э	*	У	у у у у К К	К	КК	К	К	К	K I	K K K = =
3	09.03.02	0ИСб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб					-	*							* _	* * • • • • •	К			*	3	k					*	*			Э	*	Э	КБ	К	кк	СК	К	К	K I	= = = = = =
4	09.03.02	9ИСб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*								* * — Э	Э	П	пп	П П * П	П П П	I * П I	п	пП	П Пд Пд Пд	Пд	П Пд П	Пд д * д Пд д Пд д К	Γ	Г Г Г Г	дД	* Д Д Д	д	К	K	КК	К	К	К	K I	K K K = =
1	09.03.03	2ИТб-3	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб					-	*							* _	* * 9 9 9 9	Э Э К К			*	,	k					k	*				* Э	Э	Э К К К К	К	к к	СК	К	К	K I	K K K = =
2	09.03.03	1ПИ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*							* _	* * 9 9 9 9	Э К К К К			*	,	k					k	*				* 3 3 3 3 3	Э -	Э К К К К	К	к к	К	К	К	K I	K K K = =
3	09.03.03	0ПИ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб						*							*	* 3 3 9 9	Э Э К			*	2	k					**	*				*	Э	Э Э К К К	К	КК	К	К	К	K I	K K K = =

Г						Ce	нтябр	рь			Oı	ктяб	рь		F	Іояб]	ъ		Де	кабрі			Я	нвар	Ь		Фе	вралі	Ь		Map	эт		Ап	рель	,		M	ай			И	юнь			I	Июль	,			Авгу	т
2		TC	F	П	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	4 2	1 2	8 5	12	19	26	2	9	16	23 3	30 6	5 13	3 20	27	6	13	20 2	27 3	10	17	24	1	8 1	.5 22	2 29	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	1 28
Kvnc	•	Код	Группа	В	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7 4	1	1 18	25	1	8	15	22	29	5 12	2 19	26	5	12	19	26	2 9	16	23	30	7	14 2	21 28	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 3
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 1	2 1	3 1	4 1:	5 16	17	18	19	20	21	22 2	23 24	4 25	5 26	27	28	29	30 3	31 3	2 33	34	35	36	37 3	8 39	9 40	0 41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51 5	2 53
4	0	9.03.03	9ПИб-1	Пн Вп С _І Чп	=								-	*								*	* * • •	Э	Э К К К	пП	І П	П	- - П	П П * П	П	п	пП	П Пд Пд Пд	Пд		Пд		г г г	. д	Д	Д	д	К	К	К	К	К	К	К	K I	= = = = =
_				С6 Пн											_	-							Э	_	К			П	Н	П				Пд			Пд *	Γ	Д	ι	-	Д		2								=
1	1	0.05.03	2ИБ-1	Вт С _І Чт	=								•	*								*	* • • • •	Э	Э Э К К			*		*							~	*				Э	Э	Э К К К	К	К	К	К	К	К	K 1	K K K K =
2	10	0.05.03	1ИБ-1	Пы Вп С _І Чп	=									*								*	* * • • • •	Э	Э Э К К			*	-	*							*	*			Э	Э Э	Э У У	У	У У К К К		К	К	К	К	K 1	K K K K =
3	1	0.05.03	0ИБ-1	Пы Вт Ср Чт	=									*								*	* * 9 9	Э	К			*		*							*	*		Э) Э	*	У	У К К К	К	К	К	К	К	К	K]	= = = = =
4	1	0.05.03	9ИБ-1	Пн Вт Ср Чт	=								-	*								*	* * • • •	Э	К			*		*							*	*		э э э)	У	у у у у	К	К	К	К	К	К	К	K]	= = = = =
5	1	0.05.03	8ИБ-1	Пн Вт С _І Чт СС									-	*								*	*	Э	Э			*	-	*					ПД Пд Пд	Пд	Пд Пд Пд Пд	Пд П	Ід Ід Ід	Г Г Г Г	Д	* Д Д Д	д	Д	К	К	К	К	К	К	K]	K K K = =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль Март	Апрель	Май Июнь	Июль	Август
рć	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21	28 5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13 20	0 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12 19 2	6 3 10 17 24 31 7	14 21 28
Ķ	Код	i pyiiia	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27	4 11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26	6 2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13	20 27 3
			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 27 28 29 30	0 31 32 33 34 35	36 37 38 39 40 41 42 43 4	4 45 46 47 48 49 50	51 52 53
1	01.04.02	2МИм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H H *	н н н н н	* 3 3 K K K S K K K K K K K K K K K K K K	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	и н н н н н	Н Н </td <td>y y y x y x x x x x x x x x</td> <td>K K K K K = =</td>	y y y x y x x x x x x x x x	K K K K K = =
1	09.04.01	2BTm-l	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H *	н н н н н	* 3 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	H H H H H H H H H H H H H H H H	инннн	* Н Н * Н Н Н </td <td>7 7 K K K K K K K</td> <td>K K K K K = =</td>	7 7 K K K K K K K	K K K K K = =
2	09.04.01	1BTm-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Сб Н Н	H H H H H H H H H H H	н н н н н	* 3 K		I П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Na Na Na Na Na Na Na Na	Ţ	K K = = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	09.04.03	2ПИм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H H *	н н н н н	* 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	и н н н н н	* Н Н </td <td>7 7 K K K K K K K</td> <td>K K K K K K = =</td>	7 7 K K K K K K K	K K K K K K = =
2	09.04.03	1ПИм-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Пт Н Сб Н	H H H H H H H H H H H	н н н н н	* 3 K 3 K 3 K 3 K 3 K 5 K 7 K 7 K 7 K 7 K 7 K 7 K 7 K 7 K 7			Пд * Пд Г Д	I I I	K K = = = = = = = =

Заочная форма, бакалавриат

					Ce	нтяб	рь			Ок	тябр	Ь		Н	оябр	Ь		Дег	кабрн	5		Ян	варь			Февр	аль		M	арт		A	прел	Ь			Май]	Июн	НЬ			Ин	юль			A	вгуст	ſ
bc	I/o.v	Farmer	Пн	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 2	8 5	12	19	26	2	9	16 23	3 30	6	13	20	27 6	13	20	27	3 1	0 17	7 24	1	8	15	22	29	5 1	12	19 2	26	3	10 1	17 2	4 3	1 7	7 14	4 21	28
Kypc	Код	Группа	Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	0 2	7 4	1	1 18	25	1	8	15	22 29	5	12	19	26	5 12	19	26	2	9 1	6 23	30	7	14	21	28	4	11 1	18 2	25	2	9	16 2	23 3	0 6	5 13	3 20	27	3
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 1	2 1	3 1	4 1:	5 16	17	18	19	20	21 22	2 23	3 24	25	26	27 28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37	38	39	40	41 4	42	43 4	4	15 4	46 4	47 4	8 4	9 50	0 5	1 52	53
1	09.03.01	2ВТба-1	Пн Вт Ср Чт Пт		=	=		= = = =	.22 по			-	*								*	*	Сессия с 13.01.23 по 27.01.23			-	*	*							*	*			-	+	Сессия с 09.06.23 *	E2:00:22	КІ	К	K 1	K F	(h	КК	C K	СК	K K K = =
2	09.03.01	1ВТба-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=								-	*								*		Сесс с 16.0 по 04.0	1.23		-	*	*							*	*						23	КП	К	K 1	К	С 1	КК	СК	СК	K K K =
3	09.03.01	0BT6a-1	Пн Вт Ср Чт Пт	= =								-	*								*		Сесс с 11.0 по 04.	1.23		-	*	*			У	У			*	*			c 3	Сессь 31.05 24.00	5.23		КІ	К	К 1	К	C I	СК	СК	К	K K K K =
4	09.03.01	9BT6a-1	Пн Вт Ср Чт Пт	= =									*								*		Сесс с 11.0 по 04.1	1.23		-	*	*			п	П			*	*		-	c 3	Сессь 31.05 24.00	ия 5.23		КІ	К	К 1	К	C I	КК	СК	: к	K K K K =
5	09.03.01	8BT6a-1	Пн Вт Ср Чт Пт	= =								-	*						၁	29.12.22	*	* Пд Пд Пд	_	: К : Г	Г	Γ Γ	Д Д * Д Д	Д Д ж Д Д	Д	К	K K K K	= =	= =	=	=	=	=	=	=	= :	=	= =	= =	=	= :	= =	= =	= =	= =	=	= = =

Г				С	ентя	ябрь			Or	ктябр	Ь		Hos	брь		Į	Цекаб	рь	T		Янва	рь		Ф	еврал	ГЬ		Март	,		Апре	ель			Maĭ	Í]	Июні	6			Июл	Ь			Авгу	ст
Kypc	Код	Группа	Пн 29	5	12	2 19	9 26	3	10	17	24 3	1 7	14	21	28	5	12 1	9 26	5 2	2 9	16	23	30	6 1	3 20	27	6 1	13 20	0 27	3	10	17	24	8	15	22	29	5 1	12 19	9 26	5 3	10	17	24	31	7	14	21 28
Ky	Код	i pyiina	Bc 4	11	18	3 25	5 2	9	16	23	30 6	5 13	20	27	4	11	18 2	5 1	•	8 15	22	29	5	12 1	9 26	5 5	12 1	19 20	6 2	9	16	23	30 7	7 14	21	28	4	11 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20 2	27 3
			1	2	3	4	. 5	6	7	8	9 1	0 11	. 12	13	14	15	16 1	7 18	3 1	9 20			23	24 2	5 26	5 27	28 2	29 30	0 31	32	33	34	35 3	6 37	38	39	40	41 4	12 43	3 44	45	46	47	48	49	50	51	52 53
1	09.03.03	2ПИба-1	Пн Вт Ср Чт Сб	=	=	=	= = = =	01.10.22 по 08.10.			1	k							:	*	Сессия с 13.01.23	по 27.01.23			*	- :	*							*	- - -		-	-	Сессия с 09.06.23 ** по 25.06.23	К	К	К	К	К	К	К	К	K K K K = =
2	09.03.03	1ПИба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								**	k							:	*	- 0	Сесси 16.01. 04.02	23		*	- :	*						5	*				Cec c 05.	есия 06.23	3	K	К	К	К	К	К	К	K K K K =
3	09.03.03	0ПИба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								1	k								*	(Сесси 11.01. 04.02	23		*	-	*		У	У			,	*			c 3	Сесси 31.05 24.00	.23	К	К	К	К	К	К	К	К	K K K = =
4	09.03.03	9ПИ6а-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								k	k							:	*]	Сесси 11.01. 04.02	23		*		*		П	П			3	*			c 3	Сесси 31.05 24.06	.23	К	К	К	К	К	К	К	К	K K K K = =
5	09.03.03	8ПИба-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	1	П	П	ι п				1	k						ж. с 19.12.22 по		* * * * * * * * * * * * *	ц Пд	Пд Пд К К К К	_	Г	, д * ц д	Д	Д Ж Ж Д Д	д к	K K K K	=	=	=	= =	= =	=	=	=	= =	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

					(Сент	ябрь			O	ктяб	рь]	Нояб	рь		Д	екабр	ь		Я	Інвар	Ь		Ф	врал	Ь		Ma	рт		Aı	трелі	Ь		l	Май			И	юнь]	Июл	ь			Авгу	т
2d	,	Код	Группи	Пн 2	9 5	5 12	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	28 5	5 1	2 19	26	2	9	16	23	30	6 13	3 20	27	6	13	20	27	3 10) 17	24	1	8	15	22 2	29 :	5 12	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21 28
Ky	,	Код	Группа	Bc	1	1 18	8 25	5 2	9	16	23	30	6	13	20 2	27	4 1	1 1	8 25	5 1	8	15	22	29	5	12 19	26	5	12	19	26	2	9 16	5 23	30	7	14	21	28	4 1	1 18	3 25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	.7 3
				1	1 2	2 3	4	. 5	6	7	8	9	10	11	12	13 1	4 1	5 1	6 17	7 18	19	20	21	22	23	24 2:	5 26	5 27	28	29	30	31	32 33	34	35	36	37	38	39 4	40 4	1 42	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51 5	52 53
				Пн =									П]	П			Пд	Į	*	К		Γ		Д		К			К																			=
				Вт =	=								П			Γ	Ід			К		*	К		Γ		Д		К			К																			=
2		09.04.01	0ВТма-1	Cp =	=	у	, _	п	п	П	п	п	П	п	п	П	Ід	I 77 17	п	К		К		г	Γ	пП	Д	п	*	v	v	К	_		l_	_				_		l_	l_	l _	_	_	_				_ =
3		J7.04.01	OB I Ma-I	Чт	΄ ΄		''	11	11	11	11	11	П	11	11	П		ЩП	д П,	К		К	К		Γ	4 4	*		К	K	K	К	- -	=	=	=	=	=	=	= :		=	=	_	=	=	=	=	=	= :	=
				Пт	C								*			Γ	Ід			К		К			Γ		Д		К			К																			=
				Сб	(П			Γ	Ід			К		К	Γ		Д		Д		К			=																			=

Факультет машиностроительных и химических технологий

Очная форма, бакалавриат

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль Ма	Ларт Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
20	IC	F	Пн 29 5 12 19 2	6 3 10 17 24 31 7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13	3 20 27 3 10 17 2	24 1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Kypc	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19	26 2 9 16 23 3	30 7 14 21 28 4	11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18	19 20 21 22 23	24 25 26 27 28 29	30 31 32 33 34 3	35 36 37 38 39 40	41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	15.03.01	2МНб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* * 3 9 K 9 9	*		* *	* 9 9 9 8 7 8 8 8 8	к к к к к	K K K K K K = =
2	15.03.01	1МНб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 4 3 3 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	*		* * * 9	Э	к к к к к	K K K K K
3	15.03.01	0МНб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 3 3 3 3 4 K K	*		* 3	П П П Э Э П Ж П К	к к к к к	K K K K K
4	15.03.01	9МНб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 4 5 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	л н н н н н н н н н н н н н н н н н н н	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	* Пд Г Пд Пд Г Пд Пд Г Пд Пд Г Пд Г Г Пд Г Г Пд Г Д	ж Д Д Д Д Д	к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	15.03.02	2ОНб-1, 2П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* * 3 9 K 3 9 7 9 9 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	*		*	* 3 9 3 8 6 8 7 8 8	ккккк	K K K K K K = =

				Ce	нтябр	рь	T		Окт	ябрь			Ноябр	Ь		Декаб	брь	T		Январ	ь		Фе	враль	,	N	Ларт		Ar	ірель	.		Май	á		I	Іюнь			Ин	юль			Авгу	/ст
bc	V.	Группа	Пн 29	5	12	19	26	3	10 1	7 24	31	7	14 2	28	5	12	19 2	26	2 9	16	23	30	6 13	20	27	6 13	3 20	27	3 10	17	24	1 8	3 15	22	29	5 1	2 19	26	3	10 1	17 2	4 31	7	14	21 28
Kypc	Код	1 руппа	Bc 4	11	18	25	2	9	16 2	3 30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8 15	22	29	5	12 19	26	5 1	12 19	9 26	2	9 16	23	30	7 1	4 21	28	4	11 1	8 25	2	9	16 2	23 3	0 6	13	20	27 3
			1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12 13	3 14	15	16	17 1	18 1	19 20	21	22	23 2	24 25	26	27 2	28 29	9 30	31	32 33	34	35	36 3	7 38	39	40	41 4	2 43	44	45	46 4	47 4	8 49	50	51	52 53
2	15.03.02	10Н6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							:	* * 3 9 9	Э	К			*		*						*	:		-	3 3 3 3 3 3 3 3	Э Э	Э У У У У	У	у У К К К	K F	КК	К	К	K K K = =
1	15.03.05	2ТМ6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							:	* * 9 9	Э	К			*		*					-	*				* (2)	Э Э	Э Э Э К К		K 1	К	КК	К	К	K K K E = =
2	15.03.05	1ТМ6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт								*							:	* * * 9 9 9	Э	К			*		*						*			Э Э	9	Э Э Э	У	К	K 1	K F	K K	К	К	K K K = =
3	15.03.05	0КТб-2П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							:	* * • •	9	Э Э Э Э Э			*		*						*			Э Э	э Э І	Э П Э	П П П К К	К	K 1	К	КК	К	К	K K K = =
1	18.03.01	2ХТб-1, 2П	Пн Вт Ср Чт Пт С6								*								* * 3 9 9	Э	К			*		*						*				*	э Э	Э Э Э К К	К	К 1	К	КК	К	К	K K K = =
2	18.03.01	1ХТб-1П, 2	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							:	* * 3 9 9	Э	К			*		*						*	:		Э Э	9	Э Э Э	У	К	K I	K F	КК	К	К	K K K E =

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь	Январь	-	П арт Апрель	Май Июнь	Июль	Август
Курс	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31 7 14 21	28 5 12 19 26	2 9 16 23 30	0 6 13 20 27 6 13	3 20 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12 19 2		7 14 21 28
Κ̈́	Код	i pyima	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27	4 11 18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19	26 2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13	4 15 16 17 18	19 20 21 22 23	3 24 25 26 27 28 29	30 31 32 33 34 35	36 37 38 39 40 41 42 43 4	44 45 46 47 48 49	50 51 52 53
3	18.03.01	0ХТб-1П, 2	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 3 3 3 3 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 6 4 5 6 6 6 6 7 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	*		*	п п п к к к к к к к	K K K K K K = =
4	18.03.01	9XT6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб	*		*	и п п п п п п п п п п п п п п п п п п п	п п п п п пд пд	Па ** Па Га Га Да	д д д к к к к к к к	K K K K K = =
4	18.03.01	9XT6-2	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 K N N N N N N N N N N N N N N N N N N		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	к к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
3	18.03.02	0MA6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Ппт Сб = Сб	*		* 3 3 4 5 4 5 6 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	*		* С С С С С С	п п к к к к к к к	K K K K K K E = =
4	18.03.02	9MA6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	*		* 3 3 4 5 6 6 7 8 8 8 6 7 8 8 6 7 8 8 6 7 8 8 7 8 7	*	П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Пд Пд Г Д	к к к к к к	K K K = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	22.03.01	2ММ6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пг Сб	*		* * 3 3 4 5 9 9 9	*		* • • • •	9	K K K K K = =

					Сен	тябр	ЭЬ			Окт	ябрь		Ī	Нояб	эь	T	Д	екабр	ЭЬ	T		Янва	рь		Φ	евра.	ЛЬ		Ma	рт		Ап	рель			Mai	й			Ию	њ	Ī]	Июл	ΙЬ			Авгу	ст	٦
Kypc	Код	Грудиго	Пн	29	5	12	19 2	26	3 1	0 1	17 24	4 31	7	14 2	1 2	8 5	5 1	12 19	9 20	6 2	2 9	9 16	23	30	6	13 2	0 27	6	13	20	27 3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19 20	5 3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	8
Κ̈́	Код	Группа	Вс	4	11	18	25	2	9 1	6 2	23 30	0 6	13	20 2	.7	4 1	1 1	18 2:	5 1	. 8	8 1	5 22	29	5	12	19 2	6 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7 1	1 21	28	4	11	18	25 2	. 9	16	23	30	6	13	20 2	27 3	í
				1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12 1	3 1	4 1	5 1	16 1	7 13	8 1	9 2	0 21	22	23	24	25 2	6 27	28	29	30	31 32	2 33	34	35	36	7 38	39	40	41	42	43 44	45	46	47	48	49	50	51 5	52 5	3
2	22.03.01	1ММ6-1П	Пн Вт Ср Чт Пт									*								×	* 5 5	* 9 * 9 9 9 9 9 9 9	К			,	k	*						-	*	-		э э э э	Э -	* • • • • • • • • • • • • •	УУ	′ К	К	К	К	К	К	K 1	H H H H H	
3	22.03.01	0ММ6-1П	Пн Вт Ср Чт Пт	= =								*								×	* 5 5	* * • • •	Э К К К			,	k	*						-	*	-			Э -	* E T T T	пг	п	П П П К К	К	К	К	К	K I	K	
4	22.03.01	9ММ6-1П	Пн Вт Ср Чт Пт	= =								*								ä	*	* * • •	Э К К К К	П	П	П П П	I I к П	П П * П П	П П П	П	пП	П Пд Пд Пд	Пд	І Пд І	* П Ід * Ід П Ід П Ід К	д Г	Γ Γ Γ Γ	Д	д -	* Д Д Д	д к	К	К	К	К	К	К	K 1	= = = = = =	

Очная форма, магистратура

			Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Я	нварь Февраль	Март Апрель	Май Июнь	Июль Август
bc	Код	Группо	Пн 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 31 7 14 21	8 5 12 19 26 2 9	16 23 30 6 13 20 27	7 6 13 20 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12 19 20	6 3 10 17 24 31 7 14 21 28
Κ̈́	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27	11 18 25 1 8 15	22 29 5 12 19 26 5	12 19 26 2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25 2	2 9 16 23 30 6 13 20 27 3
			1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13	4 15 16 17 18 19 20	21 22 23 24 25 26 27	7 28 29 30 31 32 33 34 35	5 36 37 38 39 40 41 42 43 4	4 45 46 47 48 49 50 51 52 53
1	15.04.01	2МНм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H + + +	* H H H H H H H H H H H	Н Н </td <td>H H H H H</td> <td> Н</td> <td>K K K K K K K K K K K K K K K K K K K</td>	H H H H H	Н	K K K K K K K K K K K K K K K K K K K

			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль Ма	Ларт Апрель	Май Июнь	Июль Август
pc	Код	Группа	Пн 29 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28 5	12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13	3 20 27 3 10 17 24	1 8 15 22 29 5 12 19 2	6 3 10 17 24 31 7 14 21 28
Κy	Код	i pyiina	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 4 11	18 25 1	8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19	26 2 9 16 23 30	7 14 21 28 4 11 18 25 2	2 9 16 23 30 6 13 20 27 3
			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 27 28 29	30 31 32 33 34 35	36 37 38 39 40 41 42 43 4	4 45 46 47 48 49 50 51 52 53
2	15.04.01	1МНм-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	H H H H H H H *	н н н н н	н н н	*		. 11 11 11 11 11 11д 11д	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I K K K K K K K K
1	15.04.02	2ОНм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H + *	н н н н н	н н н	H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	ннннн	* H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	C
2	15.04.02	1ОНм-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Сб Н	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	ннннн	ннн	* В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	п п п п п п п п п п п п п п п п п п п	. _ _ _ _	*	
2	15.04.03	1МПм-1	Пн = Вт = Ср = Ч Н Н Н Н Н Н Н Н Сб Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	н н н н н	н н н	* 3	П		TA TA TA TA TA TA TA TA	I K K K K K K K K E = = = = = = = = = = =
1	15.04.05	2КТм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пг Сб	H H H *	н н н н н	н н н	H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	н н н н н н	3 Н	K K K K K K K K K K K K K K K
2	15.04.05	1KTm-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	H H H H H H H H H H H H	н н н н н	н н н	*	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$. 11 11 11 11 11 11д 11д	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I к к к к к к к к = =

Г				Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь	Июль	Август
20		Код	Гамича	Пн 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 31 7 14 21 28	3 5 12 19 26 2 9 16 2	3 30 6 13 20 27 6 13 20 2	27 3 10 17 24 1 8 15 22	29 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ϋ́		Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	11 18 25 1 8 15 22 2	5 12 19 26 5 12 19 26 2	2 9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20 21 2	2 23 24 25 26 27 28 29 30 3	31 32 33 34 35 36 37 38 39	40 41 42 43 44	45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	2	22.04.01	2ММм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H *	ж ж н н н н н н	H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H	к к к к к	K K K K K K K K E = =
1	2	27.04.01	2МСм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	H H H *	С H * H В В Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	н н	* H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	* H H G G G G G G G G G G G G G G G G G	к к к к к	K K K K K K K E = =

Заочная форма, бакалавриат

	Т	I		П	C	ентя(Smr			Ore	гябрь		T	Нояб	n I	1	Дек	ъбът			Янг	ont	1	Ф	еврал			Мар	m	Т	Апр	O.TIT	_		Май			И	онь	- T		Ию	N.T.			Авгу	o.m
				П 20	1	T		26	2		Ť	т —	7	11030			дек		26	<u> </u>		Ť	20		÷	_		Ť	- I	+ -	Ť	_	24	1 0	т Т		20 5	Т	П	26	2 1		-1	21	_		-
Kvnc		Код	Группа	Пн 29	11	-	25	26		10	_	_	12	20	21 2	-	12	19	20	-	_	6 23	4		3 20	+	-	-	20 27	_	10	_	24 : 30 :	-	15	_	29 5	12	19	20	_	0 1	_	31	_	14 2	_
1				Bc 4	2	3	25	5		-	23 3	+-	13	20 : 12	13 1	+-	18	25 17	-+	-+	15 2	_	-	12 1 24 2	_	_	28	-	26 2 30 31	_	16 33	-	-	_	+	-	4 11	+	-	_	9 1 45 4	6 4	_	_	_		27 3 52 53
H				Пн	2	3	4		6	/	8 9	10	11	1.2	13 1	+ 15	10	1/	18	19	20 2		23	24 2	5 26	27	28	29 3	50 31	32	33	34 .	33 3	6 37	38	39	40 41	*	43	44	45 4	0 4	/ 48	49	50	51 .	52 55 1/2
				Вт				=	08.10.22			-	1 1							-	* 2	ессия с 13.01.23 по 27.01.23			-	-							H	*	-			÷]								K
				Ср					20				1							F	- 3	.01.2			-	-	*						H		1		-)6.23	23								K
1	1	5.03.01	2ОСба-1	$\frac{c_P}{q_T} =$	=	=	=	=	01.10.22				1 1							*	\dashv	2 KM2 72 OI			*	-							-	-	-			- 60	5.06.23	К	К	KKK	К	К	К	К	K K
				Пт				=	ия с 01			*	1							ŀ		3 ⁻			-	-							-	-	-			T SHI	по 25								_
				Сб					Cecci			Н	1												-	1	\exists						H	+	1			Sec	П								=
H	+			Пн =	1	1				t			Ħ	T	Ħ					Ħ	*	-	-	H	-			-					,	*				*		T	t	t		H		+	К
				Вт =	1								1							ŀ	*					1							F	*	1				.								К
				Cp =	1															Ţ		Cecc					*								1		Ι.	Cecci	иа								К
2	1	5.03.01	1ОСба-1	\mathbf{q}_{T}	1								1							*		16.01 04.0			*													05.06		K	K	KKK	К	K	K	K	K K
				Пт	1							*								Ī																	по	24.0	6.23								=
				Сб																																											=
				Пн =																	*												,	k				*									К
				Вт =																L	*	_												*													К
3	1	5.03.01	0ОСба-1	Cp =																*		11.0					*		v	у										К	к	c k	к	К	К	к	К
		5.05.01	000041	\mathbf{q}_{T}]									04.0			*				١	١١								ессия .05.2									К
				Пт								*																					L]		по 24										=
L				Сб																																											=

					Се	нтябр	Ь		Ок	тябр	Ь		Ноя	брь		Де	кабр	Ь		Ян	іварь		Ф	еврал	ь	l	Март			Апре	ель			Май	Í	T]	Июн	ГЬ	Τ		Июл	ТЬ			Август	ſ
a		TC	Γ	Пн 29	5	12	19 20	5 3	10	17	24 3	1 7	14	21	28	5 1	2 19	26	2	9	16 23	30	5 13	3 20	27	6 1	3 20	27	3	10	17	24 1	8	15	22	29	5 1	12 1	19 2	6 3	3 10	17	24	31	7	14 21	28
Kypc		Код	Группа	Bc 4	11	18 2	25 2	9	16	23	30 6	13	20	27	4	11 1	3 25	1	8	15	22 29	5 1	2 19	9 26	5 1	2 1	9 26	5 2	9	16	23	30 7	14	21	28	4	11 1	18 2	25 2	2 9	16	5 23	30	6	13	20 27	3
				1	2	3	4 5	6	7	8	9 10	0 11	12	13	14	15 1	5 17	18	19	20	21 22	23 2	4 2:	5 26	27 2	28 2	9 30	31	32	33	34	35 36	37	38	39	40	41 4	42 4	43 4	4 45	5 46	5 47	48	49	50	51 52	53
				Пн =																*												*						*								\Box	К
				Вт =																*													*														К
1	1.	5.03.01	9ОСба-1	Cp =															*		Сессия с 11.01.2				IΓ	*													1	νV	·ν	·	v	v	v	v v	К
4	1.	3.03.01	90C0a-1	\mathbf{q}_{T}																	с 11.01.2 по 04.02.			*	1 [Сессі 31.05		ľ	X N	\ \ \		K	K	K	КК	К
				Пт							*	•													IΓ												24.0										=
				Сб																					1																						=
				Пн =											22					*	Пд	К	Γ	Д		Д		К																			=
				Вт =										Сессиия	4.12.					*	Пд	К	Γ	Д		Д		К																			=
5	1.	5.03.01	8ОСба-1	Cp =										кии	0 OI	Пд П	" П	Іп.,		Ίд	Пл	К	Г	Д	п	*	цк	К] _ [=	=	_	=	=	=	=	= :	= :	= =	= =	= =	. _	=	=	=	= =	=
	1.	3.03.01	80C0a-1	\mathbf{q}_{T}										Cecc	.22 1	щ	Д	1114]	Τд	К	К	Γ	*] ^ [,	д	1 1	К		_	_	- -		_		_	-	- -	- -			-	-	_	-	- -	=
				Пт							*	-			1.1]	Τд	К	Γ	Д	ΙД	7 [Д		К																			=
				Сб										,	c 2]	Τд	К	Γ	Д	ДД	,	Д		=																			=
				Пн			=	Сессия с 01.10.22 по 08.10.22												*	.23				JL							*						*									К
				Вт			=	08.1												*	Сессия с 13.01.23 по 27.01.23				J L								*					Сессия с 09.06.23									К
1	1.	5.03.01	2ТМба-1	Cp =	=	=	= =	22 пс											*		1 c 1.					*												9.06.	. I	v 1	r k	. [V	K	K	кк	К
1	1.	3.03.01	211/104-1	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$				01.10													ссиу			*														000	3 1	X IN			IX	K	K	K	К
				Пт			=	сия с			*										ರ <u>ೆ</u>																	ССИЯ	OII								=
				Сб				- 3																														ರಿ									=
				Пн =																*					J L							*						*									К
				Вт =																*	~				J L								*														К
2	1:	5.03.01	1ТМба-1	Cp =															* _		Сессия с 16.01.2				J L	*						L		У	У		Ced	ссия	ŀ	κΙκ	Гк	· K	К	К	к	кк	К
				\mathbf{q}_{T}																	по 04.02.			*	J L							L					c 05.		3								
				Пт							*														J L											1	по 24	1.06.2	23								=
				Сб																																										丄	=
				Пн =																*					J L							*			▎▐	_		*									К
				Вт =																*					J L								*														К
4	1:	5.03.01	9ТМба-1	Cp =								4							*		Сессия с 11.01.2				-	*						L		4		,	C		ŀ	кК	к	K	К	К	К	кк	К
				\mathbf{q}_{T}																	по 04.02.			*	J L												Сессі 31.05										К
				Пт							*	4													J L							L		4			24.0										=
_	1			Сб		igspace	4	_	Щ	4	\downarrow	_			4	_	╄	_	Ш			_		_	\Box	\downarrow	_	_	Ц	_	_	\bot		_	Щ				_	_				Щ	4	4	=
				Пн =	-						\perp	4			2.22				-	*	Пд	_	Γ	+ ' '		Д		К	- 1																		=
				Вт =	1							4		В	1.1				I ⊢	*	Пд	_	Γ	+		Д		К	- 1																		=
5	1:	5.03.01	8ТМба-1	Cp =	1						\perp	4		ссии	0П	Пд П	д Пд	Пд	* []	Тд	Пд	I	- Γ	- ' '	77	* 1	цк	К	=	=	=	=	=	=	=	=	= :	= :	= =	= =	= =	=	=	=	=	= =	=
				\mathbf{q}_{T}	1							4		Š	1.22					Ίд		К	Γ			Д		К	- 1																		=
				Пт	1						*	4		Сессиия	21.1				l	Τд		Γ	Д	Д		Д		К	↓																		=
				Сб											၁					Ίд	К	Γ	Д	ДД	,	Д		=																		丄	=

				С	ентя	брь			Окт	гябрь			Нояб	ъ		Ден	кабрь			Ян	варь			Фев	раль	T	M	Гарт		Aı	трель	,		Ma	ай			Ию	НЬ			Ин	юль			Aı	вгуст	
bc	Код	Группа	Пн 29	5	12	19	26	3	10	17 2	1 31	7	14 2	1 28	8 5	12	19	26	2	9	16 2	30) 6	13	20	27 6	13	20	27	3 10	17	24	1	8 15	5 22	29	5	12	19	26	3	10 1	17 2	24 3	1 7	14	21	28
Kypc	Код	i pyiina	Bc 4	11	18	25	2	9	16	23 30) 6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	9 5	12	2 19	26	5 12	2 19	26	2	9 16	5 23	30	7 1	4 21	1 28	4	11	18	25	2	9	16 2	23 3	30	5 13	3 20	27	3
			1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12 1	3 14	4 15	16	17	18	19	20 2	21 2	22 23	3 24	4 25	26	27 23	3 29	30	31	32 33	34	35	36	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47 4	48 4	9 50	51	52	53
1	15.03.02	2ОНба-1	Пн Вт Ср Чт Пт	: =	=	=	= = = =	Сессия с 01.10.22 по 08.10.22			*								*	*	Сессия с 13.01.23				*	*							*	*				Сессия с 09.06.23 **	по 25.06.23	K	K	K 1	K 1	K I	СΚ	К	K	K K K =
2	15.03.02	1OH6a-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб	1							*								*		c 16.	есия 01.23 .02.23			*	*	-						*	*			C 0:	ессия 5.06.2 24.06	23	K	К	K I	K 1	K I	СК	K	K	K K K =
3	15.03.02	0OH6a-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								*		c 11.	есия 01.23 .02.23			*	*			У	У			*	*			Сес с 31.(по 24.)5.23		К	К	K 1	К 1	K I	с к	К	К	K K K =
4	15.03.02	9OH63a-1,2	Пн = Вт = Ср = Ппт Сб Сб								*					c	Сесси 12.12. 31.12	.22	ŀ	* Пд Пд Пд	Пд П	Ід Пд	цПμ	д Пд	К * К	К Г К *	Γ	Д	Д	дд	K	К	= :	= =	: =	=	П	П	=	=	=	= :	= :	= =	= =	=	=	= = =
3	15.03.05	0TM6a-1	Пн = Вт = Ср = Пт Сб								*										c 11.	есия 01.23 .02.23			*	*			П	П			*	*			Сес с 31.(по 24.)5.23		K	K	K I	K 1	K I	C K	К	K	K K K =

Заочная форма, магистратура

				Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель	Май Июнь	Июль	Август
20		Код	F	Пн 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 31 7 14 21 28	8 5 12 19 26 2 9 16 23 30	0 6 13 20 27 6 13 20	27 3 10 17 2	24 1 8 15 22 29 5 12 19 2	6 3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ķ	,	Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	4 11 18 25 1 8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26	2 9 16 23 3	30 7 14 21 28 4 11 18 25	2 9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13 14	4 15 16 17 18 19 20 21 22 23	3 24 25 26 27 28 29 30	31 32 33 34 3	35 36 37 38 39 40 41 42 43 4	4 45 46 47 48 49	50 51 52 53
2	1	5.04.02	1ОНма-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	H H H H H H H H H H H H H	# Н Н Н Н Н * # Сессия с 16.01.23 Н по 04.02.23		н н н н і	* Н H Н H H H H H H H H H H H H H H H H ** ** ** ** ** ** ** ** **	к к к к к к	K K K K

Факультет энергетики и управления

Очная форма, бакалавриат, специалитет

Г					C	Сентяб	рь		(Октяб	рь		Но	ябрь		Д	екабр	Ъ		Янва	арь		Фев	раль		Map	Т		Апре	ль		Ma	ай			Июнь	,		И	Іюль			Ав	уст
20		Var	F	Пн	29 5	12	19	26 3	10	17	24	31	7 14	21	28	5 1	2 19	26	2 9	16	23	30 6	5 13	20 2	7 6	13 2	20 27	3	10	17 2	4 1	8 13	5 22	29	5	12 19	9 26	3	10	17 2	24 3	1 7	14	21 28
Kvbc		Код	Группа	Вс	4 11	18	25	2 9	16	23	30	6 1	3 20	27	4	11 1	8 25	5 1	8 1	5 22	29	5 13	2 19	26	5 12	19 2	26 2	9	16	23 30	7	14 2	1 28	4	11	18 25	5 2	9	16	23 3	30	5 13	3 20	27 3
					1 2	3	4	5 6	5 7	8	9	10 1	1 12	13	14	15 1	6 17	7 18	19 2	0 21	22	23 2	4 25	26 2	7 28	29 3	30 31	32	33	34 3:	36	37 3	8 39	40	41	12 43	3 44	45	46	47 4	18 4	9 50	51	52 53
1	1	1.03.01	2ЭР6-1П	Вт Ср Чт Пт Сб	= = =						- - -	*							* 0 0	э э	К			*	*						*	*				* 3 3	Э Э Э К К	К	К	K]	К	к к	К	K K K K = =
2	1	1.03.01	1PT6-1	Вт	= =						 - - -	*							* * * * * * *	Э Э	К			*	*						*	*			Э Э	э э э	K	К	К	К 1	К	КК	К	= = = =
3	1:	1.03.01	0РТб-1П	Вт	= =							*							* * * * *	Э	Э Э Э К К			*	*						*	*			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Э	К	К	К	K]	К	к к	К	K K K K = =
4	1:	1.03.01	9PT6-1	Вт	= =						-	*							* 0 0 0	; Э Э	Э Э К К			*	*				I	Пд П	Пд Пд		д : : :	Г Г Д Д	д -	* Д Д Д Д	Д Д Д К К	К	К	K]	К	к к	К	K K K K = =
1	1:	1.03.04	2ЭР6-2П	Вт	= = =						 - - -	*							* * * * * *	: Э Э	К			*	*						*	*				* - 3 3	Э Э Э К К	К	К	K]	К	к к	К	K K K K = =
1	11	1.03.04	2ПЭб-2К, 3К		= = = *	-	-	*			-	*						*	*	<u>;</u> - Э	Э Э Э К К			*	*			*			*	*			-	* 3 3 3 3 3 3	К	К	К	К	К	СК	К	K K K K = =

					С	ентя	брь			0	ктяб	брь			Ноя	брь		Į	Цека	брь			Янв	прь			Февр	аль		ľ	Март			Апр	ель			Mai	й			Ию	ЭНЬ	T		Июл	ЛЬ			Авгу	ст
bc		Va-	Γ	Пн 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	26	2 9	9 16	23	30	6	13	20	27	6 1	3 20	27	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19 2	26 3	10	0 17	24	31	7	14	21 28
Kypc		Код	Группа	Bc 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8 1	5 22	29	5	12	19	26	5 1	2 1	9 26	5 2	9	16	23	30	7 14	4 21	28	4	11	18	25	2 9	16	6 23	30	6	13	20	27 3
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19 2	0 21	22	23	24	25	26	27 2	8 2	9 30	31	32	33	34	35 3	36 3	7 38	39	40	41	42	43 4	4 45	5 46	6 47	48	49	50	51	52 53
				Пн =		ĺ																;	*														*					*	,	€							=
				Вт =																			*														*					Э		€							=
2	1	11.03.04	1ПЭб-1	Cp =																		*	Э	К					3	*												Э	э 1	К	. _K	· K	K	K	к	к	K = =
	1	11.03.04	11150-1	\mathbf{q}_{T}																		* 5	€ `	K				*													Э			К	\		IX	IX	K	K	=
				Пт									*									53	€																		Э		1	К							=
				Сб																		٢.)	_																		Э]	К							=
				Пн =	+	1			4											L			*	4			▎▕									-	*					*									К
				B _T =	+	-			4											L	4	* *	*	4			▎▐		L							-	*	4													К
2	1	1.03.04	1ПЭб-2К, 3К	Cp =		-			4										У	у 🗕	4	*	Э	Э	К	К	К	ul.		*			*			F	+	4					Э 3	э	Э	К	К	К	К	К	К К
				ЧТ	-	-		*	-											-	*	*	Э	_			▎▐	^	_	_						-	-														K
				Пт Сб	*	1		_	-				*							_ 	*	*	Э						-	-						H	+	-													H
\vdash	+			Пн =	╁	H	H		1			1		H			\dashv	+	\dashv	+	+	;	*	Э	1		H	+		\dashv	-			\vdash		+	*	1	1	1	H	*	,	Э	+	+	+		\vdash		K
				Вт =	1																	,	*	Э					-								*					Э		Э							К
				Cp =	1																		1	Э	1				,	*						H	+	1													
3	1	11.03.04	0ПЭб-1	ЧT	1																	* 5	€ 9	Э Э	1			*														Э	Э :	Э К	K	K	K	К	К	К	K K
				Пт									*									63)	К																	Э			К							=
				Сб																		¥.)	€	К																	Э	Э	1	К							=
				Пн =																		,	*	Э														д Пд		Γ		*	7	Д							K
				Вт =																			*	Э Э К														Пд	ι	Γ		Д	2	Д							К
4	1	11.03.04	9ПЭб-1	Cp =	4																	*	Э э	Э	4				-	*					Пд	Пд	Ід П,	д К	Γ	ГД	Д	Д	д Д	ЦК	: К	к	К	К	К	К	K K
				\mathbf{q}_{T}																		£.)	€	К	4		▎▐	*	L							Ι		дΓ			Į . ļ	Д	1	Д							
				Пт	4								*									* * * *)	K K	-				_	_								дΓ		Д	1 1	Д Д Д Д		K K							=
-	+			Сб Пн =	+	-	+	-							-	-		+	+	-	+	_	*	K	1					-		+			-	_	ІД II, *	дΓ		Д		Д *		К Э	-	+	-			+	= V
				Пн = Вт =	-1																		*						-							-	*							<i>э</i>							K
				Cp =	-																						▎▐		,	*						-	+	-						_							
1	1	12.03.04	2БМб-1	Y _T	1																	* 5	Э	К				*									+	1					Э 🖯	Э Э К	K	К	К	К	К	К	К К
				Пт	1								*									5)							1						H	+	1				Э									=
				Сб	1																	53)													F						Э Э	1	K K							
				Пн =																T		;	ķ														*					*		Э							=
				Вт =		1					l												*		1												*					Э	Ţ	€							=
2	1	12.03.04	1БМб-1	Cp =																		*	Э	К					,	*												Э	ا آ	К	. _K	K	К	К	к	к	K =
1	-	2.03.01		\mathbf{q}_{T}																		53	€ ĭ	1				*													Э	Э	1	К	` ``	` ``	"		10	^`	` =
				Пт Сб	4								*									* * * *)													<u> </u>					Э	Э	1	К							=
\vdash	1			Сб	-	1	-	-	1	—		1		Щ	-	_	4	_	4	4	4			_	1		Щ	4		+	-	-	1	\sqcup	-	4		-	1	1	Э	Э		К	-	+	-	-	H		=
				Пн = Вт = Ср =	4	1					l		\vdash									2	*	Э Э Э К К	-			_	F	\dashv						F	*	-				~	`	9							K K K K = =
				BT =	-	1					l													9	-		-	\dashv	<u> </u>	*						-	+	4			$\vdash\vdash$	Э Э)							K
3	1	12.03.04	0БМб-1	U _T	+	1					l		*									*	<u>-</u>] э	3	1		-	*	H	\dashv						H	+	-			${oldsymbol{arphi}}$	9	Э,	K	K	К	К	К	К	К	K K
				Ч _Т Пт	+	1					l		H									* 8 8	<u></u>	K	1			\dashv	H	\dashv						 -	+	-			Э	9	Э :	K							_
				Сб	1		1															,)	К	1		-	\dashv	-	\dashv						-	+	-			Э	Э		К							_
				CU																		,	,	IX.																	9)	_	IX.							

			Сент	гябрь		Октябрь		Ноябр	Ь	Д	екабрь	,		Январ	ь		Февр	аль		Март		Ап	рель		N	Лай		V	Іюнь			Ию	ль		A	Август	:
bc	Код	Группа	Пн 29 5 1	2 19 26	3 10	17 24	31 7	14 21	1 28	5 1	2 19	26	2 9	16	23 3	80 6	5 13	20 27	6	13 20	27	3 10	17	24	1 8	15 22	2 29	5 1	2 19	26	3 1	10 17	7 24	31	7 1	.4 21	28
Kypc	Код	т руппа	Bc 4 11 1	8 25 2	9 1	5 23 30	6 13	20 27	7 4	11 1	8 25	1	8 1:	5 22	29 5	5 13	2 19	26 5	12	19 26	2	9 16	23	30	7 14	21 28	3 4	11 1	8 25	2 9	9 1	16 23	30	6	13 2	20 27	3
			1 2 3	3 4 5	6 7	8 9	10 11	12 13	3 14	15 1	6 17	18	19 2	0 21	22 2	23 24	4 25	26 27	28 2	29 30	31	32 33	34	35	36 37	38 39	40	41 42	2 43	44 4	45 4	46 47	7 48	49	50 5	51 52	53
4	12.03.04	9БМб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб				*						* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	; ; ;	Э Э К К			*	*				Пд	Пд 1	 На на на на на на на на на на на на на на	Пд К Г	Г Г Д Д	Д Д Д	ДД	Д Д Д К К	K I	КК	K	К	K I	K K	K K K = =
1	13.03.02	2ЭЛ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Пн				*						*	·))	К			*	*					-	*			* 0 0	Э	Э К К	K I	КК	K	К	K I	КК	K K K = =
2	13.03.02	1ЭЛ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб				*						* * * * * *	·	К			*	*					- - -	*			э э э э э	э э э	Э К К К	K I	КК	K	К	K I	ККК	= = = = =
3	13.03.02	0ЭЛ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб				*						* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	· 3	Э Э Э У К			*	*					-	*			3 3 3 9 3 9 3	э э э	Э Э Э К К	К	к к	К	К	K I	КК	K K K K =
4	13.03.02	9ЭЛ6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Ппт Сб				*						* * * * * * *	:	Э Э У К К			*	*				Пд	Пд 1	ПдПдПдПдПдПдПдПдПдПдПдПд	Пд К Г	Г Г Д Д	Д Д Д	I I Д	Д Д Д К К	K :	КК	К	К	K I	КК	K K K K =
1	13.03.02	2ЭС6-1П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб = Сб				*						* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Э Э	К			*	*					-	*			* 0 0	Э	Э Э Э К К	K I	К К	K	К	K I	КК	К К К = =

					Сен	тябр	Ь			Окт	ябрь			Ноя	брь	T	Д	Ц екаб	рь			Янвај	рь		Ф	еврал	ь		Март	Γ		Апр	эель			Май	Í		I	Люнь	,		I	Июль	,		A	вгуст	Γ
bc	I/o.v	Гантина	Пн	29	5	12	19 2	6	3	10 1	17 2	4 31	7	14	21	28	5	12 1	9 2	6 2	9	16	23	30	6 1	3 20	27	6 1	13 2	0 27	7 3	10	17	24	1 8	15	22	29	5 1	2 19	26	3	10	17	24	31	7 14	4 21	28
Kypc	Код	Группа	Вс	4 1	11	18 2	25 2	2	9 :	16 2	23 3	0 6	13	20	27	4	11	18 2	25 1	8	3 15	22	29	5	12 1	9 26	5	12 1	19 2	6 2	. 9	16	23	30	7 1	4 21	28	4	11 1	8 25	5 2	9	16	23	30	6 1	3 20	0 27	3
				1	2	3	4 :	5	6	7	8 9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 1	8 1	9 20	21	22	23	24 2	5 26	27	28 2	29 3	0 31	1 32	33	34	35	36 3	7 38	39	40	41 4	2 43	3 44	45	46	47	48	49 5	50 5	1 52	53
2	13.03.02	19C6-1	Пн Вт Ср Чт Пт	= =								*	-							×	* * 9 9	Э	К			*	-	*						-	*	-			3 3 3 3 3 3 3 3	Э Э	Э К К К	К	К	К	К	K 1	КК	СК	
1	13.05.02	2СЭ-ІП	-	= =								*	-							3	*		Э Э Э К К			*		*						-	**	-			2 (3)	— Э Э	Э К К К К	К	K	К	K	K 1	КК	СК	K K K = =
2	13.05.02	1СЭ-1П	Вт	= = =								*								ä	*	- - Э	К			*	-	*						-	*	-		ЭЭЭЭЭЭ	э <mark>5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</mark>	€ € 9 9	УУ	К	К	К	К	К	КК	К	K K K = =
4	13.05.02	9CЭ-1	-	= =								*	- - -							A	* * 9 9	Э	Э К К К			*	- - -	*						-	*	-	-	Э	Э 5 5 5	∃∃∃∃∃∃∃∃∃	п	К	К	К	К	К 1	КК	к	K K K =
5	13.05.02	8CЭ-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=								*								¥	*	Э	П	П	пг	Π _Δ Π _Δ 11 * Π _Δ Π _Δ	ц Пд	Пд Пд * Пд Пд	Ід П	ід Па	д Пд	Пд	Пд	Пд Пд I	Iд * Iд П	д Пд Пд Пд Пд Пд Пд Пд	Г	Г Г Г Г	д Д Д	ц ц ц	ЦД	К	К	К	К	K 1	КК	с к	K K K K =

				(Сен	тябр	Ь		O	ктябр	эь		Но	ябрь)	Цекаб	рь			Янвај	рь		Фе	вралі	ь	l	Ларт			Апре	ль			Май			И	юнь			И	юль			Авг	уст
Курс	Код	Группа	Пн 2	29 5	5 1	12 1	9 26	3	10	17	24 3	31 7	14	21	28	5	12	19 20	6 2	2 9	16	23	30	6 13	20	27	6 1	3 20	27	3	10	17 2	4 1	8	15	22	29 5	12	19	26	3	10	17 2	4 31	1 7	14	21 28
Ky	Код	i pyiilla	Вс	4 1	1 1	18 2	25 2	9	16	23	30	6 1	3 20	27	4	11	18 2	25 1		8 15	5 22	29	5	12 19	26	5	12 1	9 26	2	9	16 2	23 3	0 7	14	21	28	4 11	18	25	2	9	16	23 3	6 6	13	20	27 3
				1 2	2	3 4	4 5	6	7	8	9	10 1	1 12	13	14	15	16	17 13	8 1	19 20	21	22	23	24 25	26	27	28 2	30	31	32	33	34 3	36	37	38	39	40 41	42	43	44	45	46	47 4	8 49	50	51	52 53
2	15.03.06	1MP6-1	-								-	*								* * 9 9	Э	К			*		*						*	*			Э	* 9 9 9 9	Э	Э К К К К	К	К	K I	КК	К	К	K = = = = = =
3	15.03.06	0MP6-1	Вт	=							-	*								* * • • • • • •	Э	Э Э К К			*		*						*	*			Э	* 9 9 9 9	Э	Э Э К К	К	К	K I	КК	K	К	K K K K =
4	15.03.06	9MP6-1	\vdash	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =							-	*								* * 9 9	Э	Э Э К К			*		*			П П П	П П І	П Пд Пд Пд	Пд Пд Пд	Пд * п Тд Пд Пд Пд Пд Пд Пд Пд Пд Пд	Пд Пд Пд К	Γ	г г г д	* Д Д Д	1 1 1 1 1	Д	К	К	КП	КК	К	К	K K K K =
2	24.03.02	16C6-1	Пн Вт Ср Чт Пт Сб								-	*								* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Э	К			*	4 ⊦	*						*	*			Э	* 9 9 9 9	Э	Э К К К К	К	К	КП	к к	К	К	K = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
3	24.03.02	0БСб-1П	Пн Вт Ср Чт Пт Сб	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =							-	*							:	* * • • • • • • •	Э	Э Э Э К К			*		*						*	*			Э	*	Э	К	К	К	K I	K K	K	К	K K K K = =

				Се	нтябр	рь			Октя	ябрь			Ноябр	Ь		Дека	брь			Январ	Ъ		Фе	враль	,	N	Ларт		Аг	ірель	,		Май	Í		I	Іюнь			Ин	ЮЛЬ			Авгу	/ст
bc	V a v	Группа	Пн 29	5	12	19 2	26	3 1	0 1	7 24	31	7	14 2	1 28	5	12	19	26	2 9	16	23	30	6 13	20	27	6 13	3 20	27	3 10	17	24	1 8	15	22	29	5 1	2 19	26	3	10 1	17 2	24 31	7	14	21 28
Kypc	Код	т руппа	Bc 4	11	18	25	2 9	9 1	6 23	3 30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8 15	22	29	5	12 19	26	5 1	12 19	26	2	9 16	23	30	7 1	4 21	28	4	11 1	8 25	2	9	16 2	23 3	6 6	13	20	27 3
			1	2	3	4 :	5 (6 7	7 8	9	10	11	12 1	3 14	15	16	17	18	19 20	21	22	23	24 25	26	27 2	28 29	30	31	32 33	34	35	36 3	7 38	39	40	41 4	2 43	44	45	46 4	47 4	18 49	50	51	52 53
1	27.03.04	2YT6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								* * 3 9	9	K			*		*						*				k (3	; Э	Э Э Э К К	K	K I	K I	КК	K	К	K K K = =
2	27.03.04	1АУб-1, 2П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								* * • • • • • • • •	Э	К			*	-	*					-	*	-			3 3 3 3 3 3 3 3	э э э	Э К К К	К	К 1	КП	КК	К	К	= = = = = =
4	27.03.04	9АУб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								* 3		Э Э К К			*		*				Пд	Пд		Пд К К К Г	Г	Г Г Д Д	Д Д Д	ц ц ц	Д Д Д К К	К	K I	K I	КК	K	К	K K K K =
1	27.03.05	2УТ6-2П	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		К			*		*						*	:			k (3	Э	Э Э Э К К	К	K 1	КП	КК	К	К	K K K = =
2	27.03.05	1ИН6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								* * 9	ЭЭЭЭЭЭ	К			*		*						*	-			3 3 9 3 9 3	э э э	Э К К К	К	K 1	КП	КК	К	К	= = = = = =
3	27.03.05	0ИН6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*								* * * • • • • • • • • • • • • • • • • •	Э	Э			*	-	*						*	:			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	э э э	К	К	K 1	K I	КК	K	К	K K K = =

						Сен	тябр	Ь	T		Октя	брь		I	Ноябр	Ь		Дек	абрь			Янв	варь	Ī	đ	евра.	ПЬ		Ma	рт		Ап	рель	T		Mai	í		I	Июні	Ь		V	Іюль			Аві	густ	1
20		TC	F	Пн	29	5	12 1	9 2	6	3 1	0 17	7 24	31	7	14 2	1 28	3 5	12	19	26	2 9	1	6 23	30	6	13 2	0 27	6	13	20	27 3	10	17	24	1	8 15	22	29	5 1	2 1	9 26	3	10	17 2	4 3	1 7	14	21 28	,
Kypc		Код	Группа	Вс	4	11	18 2	25 2	2 9	9 1	6 23	30	6	13 2	20 2	7 4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 29	5	12	19 2	6 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7 1	4 21	28	4 1	11 1	8 2	25 2	9	16	23 3	0 6	5 13	20	27 3	1
					1	2	3 4	4 5	5 (6	7 8	9	10	11	12 1	3 14	1 15	16	17	18	19 2	0 2	1 22	23	24	25 2	6 27	28	29	30	31 3	2 33	34	35	36 3	37 38	39	40	41 4	2 4	3 44	45	46	47 4	8 49	9 50	51	52 53	
				Пн	=																3	k	Э										П		* П	Ід Пд		Γ	*	*								К	1
				Вт	=																,	k	Э										П	1	Пд :	* Пд	1	Γ	Į	Д								К	1
				Ср)	Э					*			Γ	Ι _	Пд	_ 1	ПдП	Ід Пд	1_1	Γ										. К	1
4	27	7.03.05	9ИНб-1	ЧТ																	* _	3	К			3	ŧ				Γ	_	Пд	Пд —		Ід Пд		Γ	д Д	Д	цД	K	K	K	KKK	K	K	K K	1
				Пт									*								53	-1	К				7				Γ		Пд		_	Ід К	-	Γ										=	1
				Сб																	Y.)		К				1				Γ		Пд		ПДП			Д	Į	П									1
				Пн	=	Ŧ			t	t					_						,	+		H		\top		H			Ť			-	*	-			*	_	Э				+			К	1
				Вт																	,	k					1							-	-	*			H	1	Э	_						К	
				Ср	=								-								5	•				H	1	*							+	1			H	-								K	1
1	38	3.03.01	2ЭУб-1	y _T	=																*	- 0	ЭК			*	:							-	+				H	- 3	е Э	К	К	K	KK	К	К	к К	1
				Пт	\dashv								*								6.3	_				-	-							-	+	-			3	9	К	1							1
				Сб	-																(3	_				-	-							-	-	-			3		К							ΙĖ	1
				Пн	=					+					-						,	+	Э	H		+		H			+		Н		*				1	-	Э	+						К	1
				Вт																	-,	k	Э			H	-							-	+	*		-	3		Э							К	
				Ср	_								-								-	-	Э			H		*						-	+	-		-	5	_									
2	38	3.03.01	1ЭКб-1	Чт	_								-								*	_ 3	Э Э			3								-	+	-		H	Э 3		Э К	К	К	K	KK	К	К	к К	1
				Пт	-								*								5		Э				-							-	-				э з Э з		К	-						K	1
				Сб	-								_								2 53	_	К			H	-								+	-			э з Э 3		К							ΙĒ	1
-				Пн	=				+	+					-	-					,	+	K			+		H			+		Н	-	*			,	ے و ا	_	K				+			 	1
				Вт									-									k				\vdash	-							-	+	*		-	(-3									ΙË	1
													-								-	-				\vdash	-	*						-	+	-		-		_								ΙĖ	1
3	38	3.03.01	0ЭКб-1	Cp Y _T	=								-								*	_ 3	э к			3								F	+	-		-	(3	7 3	э К	К	К	К	K	К	К	K =	1
				Пт																	10	_				F	_							-	+	_		H	_									<u> </u>	4
				Сб	_								*								63	_				H									-	_			э з э з									<u> </u>	4
-					_	-			+	+					-	-					_	+	+			+					+		Н	-				- 1	-	+	-				+			=	4
				Пн Вт									-								,	k				H									*	4			*	*	Э							K	1
				_									-									_				H	4	*							- -	*			H	4									
1	38	3.03.02	2ЭУб-2	Ср	=																*	- 3	э к			H	-	*						-	_	4			\vdash	_ 3	е Э	К	К	К	КК	к	К	к К	4
				q_T	_								-								\$77	_				*								-	_				F	4								K	4
				Пт	_								*								6.3	_				L	4							-	_				3		К								4
-	_			Сб	_	4	_	4	+	+			_		_	-	_	-	H		5	+	-	\sqcup	_	_	-	H	Щ		_		igapha	oxdot	+		H	\perp	(3	_	К	+	Щ		\perp		1	 =	4
				Пн	_			1					-									ķ.	Э			L	4	\vdash						-	*	_		F	*		Э							К	4
				Вт	=								<u> </u>								Ľ	*	Э			L	4	Н						-		sk.		L	0.3		Э	-						К	4
2	38	3.03.02	1МДб-1	Ср	=								<u> </u>								*	_ 3	е Э			L	_	*							_	4		L	(3		э К	К	К	К	K K	к	К	K K	4
				q_T	Щ								<u> </u>								L	4				*	_	Ш							_	4			Э 3	_		1						K	4
				Пт	Щ								*								(.))	К			L									\perp	_			Э 3		К							=	1
				Сб																	(.))	К															,	э з	€	К							=	1

				С	ентяб	рь			Окт	ябрь			Ноябр	Ь	,	Декаб	рь	Τ	Я	Інвар	ь		Фег	раль		N	Ларт		Aı	ірель			Mai	í		И	Іюнь			Ин	юль			Авгу	ст
Курс	Код	Группа	Пн 29	5	12	19	26	3 1	10 1	7 24	31	7	14 21	28	5	12 1	9 2	6 2	9	16	23	30	6 13	20	27	6 1	3 20	27	3 10	17	24	1 8	3 15	22	29	5 12	2 19	26	3	10 1	17 2	4 31	7	14	21 28
K	Код	т руппа	Bc 4	11	-	-	2 9	9 1	_	3 30	6		20 27		-	18 2	_		15	_		_	2 19	-	-	12 1		-	9 16	+	-		4 21	-	4 1	_	3 25	2	9	16 2	_	0 6	-	20	-
			1	2	3	4	5 (6 ′	7 8	8 9	10	11	12 13	3 14	15	16 1	7 1	8 19	20	21	22 2	23 2	24 25	26	27	28 29	30	31	32 33	34	35	36 3	7 38	39	40	11 42	2 43	44	45	46 4	17 4	8 49	50	51	52 53
3	38.03.02	0МД6-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							*	* * • •	Э	К			*	-	*					- - - -	*	k			*	Э	Э Э Э К К	К	К 1	К	с к	К	К	K K K = =
1	38.03.04	2ГУб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							*	* * • • • • •	Э	К			*	-	*					-	*	k			* Э	- - Э	Э Э Э К К	К	K 1	К	КК	К	К	К К К = =
2	38.03.04	1ГУб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							*	* * •	Э	Э Э Э Э К			*		*					-	*	k			* 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9	Э Э Э К К	К	K I	K F	КК	К	К	K K K = =
3	38.03.04	0ГУб-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб								*							*	*	э э	Э Э Э У К			*	-	*					-	*	k		_	* 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9	Э Э Э К К	К	K 1	К	к	К	К	K K K = =

Очная форма, магистратура

					(Сент	гябрі	Ь			Окт	гябрь	,		Но	ябрь	,	,	Дека	абрь			Ян	варь			Фе	вралі	ь		Map	Т		Ап	рель			M	ай			Ин	юнь			И	ЮЛЬ			Ав	густ	П
od/		Код	Группа	Пн 2	9 5	1	2 1	9 2	26	3	10	17 2	24 3	1 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6 2	23 3	0 (6 13	20	27	6	13 2	20 2	7 3	10	17	24	1	8 1	5 22	2 29	9 5	12	19	26	3	10	17 2	24 3	1 7	14	21	28
Ϋ́	`	Код	1 pyima	Вс	4 11	1 1	8 2	25	2	9	16	23 3	i0 6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	29 5	5 1	2 19	26	5 5	12	19 2	6 2	2 9	16	23	30	7	14 2	1 28	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30 6	5 13	3 20	27	3
				Ш	1 2	2 3	3 4	4	5	6	7	8	9 1	0 11	. 12	13	14	15	16	17	18	19	20 2	21 2	22 2	3 2	24 25	26	27	28 2	29 3	30	1 3	2 33	34	35	36	37 3	8 39	9 40	0 41	42	43	44	45	46	47 4	48 49	9 50	51	52	53
1	11	.04.04	2ПЭм-1	Пн : Вт : Ср : Чт : Пт :	-									I I	Н	Н	Н	Н	н	н	н		* * 9 9	Э 1	К н	н н	н	H H * H	H	H * H H	H 1	н	н	ин	Н	Н	н	H H	н н	и н	н Э	* 9 9 y y	У	у у у у к к	К	К	K	КК	СК	K	К	K K K =
2	11	.04.04	1ПЭм-1	Пн : Вт : Ср : Чт : Пт :	= H H	I I	н І	н :	Н	н	н	нп	H H	I I I	н	Н	н	Н	Н	Н	н	*	* H H H	ў Э Ц	9 K 9 K 9 K 9 K K V	ζ ζ ζ	уу	у у у * у	У	y y * y y	У	УУ	УУ	уу	Пд	11д	Пд Пд Пд	ПД П * П ПД Н ПД Н	д С С	Г Г Г Д	Д	* Д Д Д	Д	Д Д Д Д К	К	К	K	КК	СК	K	К	= = = = =
1	13	3.04.02	2ЭЛм-1	\vdash	=								H H	I I	н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	ŀ	* * 9 9	Э 1	К	н	н	H H *	н	H + + H H	H 1	н	н	и н	Н	Н	Н	Н	и н	г н	Е 1	* 9 9 y y		у у у у К К	К	К	К	КК	СК	K	К	K K K =
1	27	7.04.04	2АУм-1	\vdash	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								H H	H H	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		* * 3 3 3 9	Э 1	Кн	н н	н	H H * H	н	H + + H H	H 1	н н	н	и н	Н	Н	Н	Н	и н	и н	Э	* 9 9 y		у у у у К К	К	К	K	K k	СΚ	K	К	K K K =
2	27	'.04.04	1АУм-1	Пн : Вт : Ср : Пт : Пт : Пт : Пт : Пт : Пт : Пт : П	= = H	H H	н і	н :	Н	Н	Н	нп	H H H	I I I	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н		* * 9 9	ў Э С	Э К Э К Э К К П	ζ ((((пп	П П * П	п	* П П П П П	п	пП	I I	ΙП	Пд	Пд	Пд Пд Пд	Пд П * П Пд Н Пд Н	д С С	Г Г Г Д	. д	* Д Д Д	Д	Д Д Д Д К	К	К	K	КК	СК	K	К	= = = =

					C	ентя	брь			C	Эктя(брь]	Ноябр	Ь		Де	кабрі	,		Ян	нварь		Т	Фев	раль		M	арт		An	рель			Ma	й			Ию	НЬ			Ию	ЛЬ			Авгу	ст
jpc j	Код		Группа	Пн 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	1 28	3 5	12	2 19	26	2	9	16 2	23 30	0 6	5 13	20	27 6	13	20	27	3 10	17	24	1	3 15	22	29	5	12	19 2	6 3	10) 17	7 24	31	7	14	21 28
Kyp	Код		1 pyiiia	Bc 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 4	11	18	3 25	1	8	15	22 2	9 5	12	2 19	26	5 12	19	26	2	16	23	30	7 1	4 21	28	4	11	18	25 2	2 9	16	5 23	30	6	13	20 2	27 3
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 1	3 14	15	16	5 17	18	19	20	21 2	22 23	3 24	4 25	26	27 28	29	30	31 3	2 33	34	35	36 3	7 38	39	40	41	42	43 4	4 45	46	5 47	48	49	50	51 5	52 53
1	27.04.0	04	2УИм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт С6									H H H *	Н	н	и н	Н	Н	Н	Н	*	* * • • • • • • •	Э	КН	и н	н	H H * H	H + + H H	Н	Н	н	н	Н	н	* 1 H 1 H 1 H 1 H 1	H H	Н	н н Е Є	Э-	* 9 9 9 9	УУ	7 К	К	К	K	К	К	К	K K K K K = =
1	38.04.0	01	2ЭКм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб									H H H *	Н	н	и н	Н	Н	Н	Н	*	* * 3 9 9	Э	Э Э К К	и н	н	H H * H	H H * H H	Н	Н	Н 1	н	Н	н -	* 1 H 1 H 1 H 1 H 1	H H	н	н Э Э Э	Э -	* Э Э У У	у У У Б	7 C	К	К	K	К	К	К	K K K K = =
1	38.04.0	02	2МДм-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб									H H H *	Н	н	и н	Н	Н	Н	Н	*	* * • • • •	Э	Э Э Э К К	и н	н	H H * H H	H H * H H	Н	Н	Н	н	Н	н -	* I H I H I H I H I	H H	н	Н	н -	* 3 3 3 3 3	Э Н	СК	K	К	K	К	К	К	K K K K =

Заочная форма, бакалавриат

				Сен	нтябр	Ъ		(Эктя(брь]	Нояб	рь		Д	екабр	рь			Янв	арь		¢	Бевра	аль		N	Іарт		1	Апре	ль			Mai	й			Ию	ЭНЬ			И	Іюль			A	вгуст	
pd.	Код	Группо	Пн 29	5	12	19 2	26 3	10	17	24	31	7	14	21 2	28	5 1	2 19	9 20	6 2	2 9	16	5 23	30	6	13	20 2	27 6	5 13	20	27	3	10	17 2	24	1 8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	31 7	1	4 21	28
Ę	Код	Группа	Bc 4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13	20	27	4 1	1 1	8 2	5 1	8	3 15	5 22	29	5	12	19	26	5 1	2 19	26	2	9	16	23	30	7 14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6 13	3 20) 27	3
			1	2	3	4 :	5 6	7	8	9	10	11	12	13 1	4 1	.5 1	6 1	7 13	8 19	9 20	0 2	. 22	23	24	25	26 2	27 2	8 29	30	31	32	33	34 3	35 3	6 37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48 4	19 50	0 5	1 52	53
1	11.03.04	2ПЭба-1	Пн Вт Ср Чт Сб	=	=	= =	Сессия с 01.10.22 по 08.10.22				*								×	*	Ceccua c 13 01 23	1.23			-	*	*	k						-	*					Сессия с 09.06.23 *	0	К	К	К	К	K I	КК	СК	К	K K K = =

						Сен	гябрн	,		О	ктяб	рь		Н	Іоябр	Ь		Дек	абрь			Ян	варь	T	Фев	раль		N	Іарт		A	прел	Ь		Ma	й		1	Июн	НЬ			Ию	ОЛЬ	\neg	Γ	Авгус	Т
2		IC	F	Пн	29	5 1	2 1	9 26	5 3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 28	3 5	12	19	26	2 9)]	16 23 30) 6	13	20	27 6	13	20	27	3 1	0 17	7 24	1	8 15	5 22	29	5	12	19 2	26 3	3 1	.0 1	7 24	31	7	14 21	1 28
Kypc		Код	Группа	Вс	4 1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7 4	11	18	25	1	8 1	5 2	22 29 5	12	19	26	5 12	2 19	26	2	9 1	6 23	30	7	14 2	28	4	11	18	25	2 9	9 1	.6 23	3 30	6	13	20 27	7 3
					1 2	2	3 4	1 5	6	7	8	9	10	11 1	2 1	3 14	1 15	16	17	18	19 2	0 2	21 22 23	3 24	25	26	27 28	3 29	30	31	32 3	3 34	1 35	36	37 38	39	40	41	42	43	14 4	5 4	6 4	7 48	49	50	51 52	2 53
				Пн	=																>													*					*									К
				Вт	=																*														*			_										К
				Ср	=																		Сессия				*											C	ессия	, .							_	К
2	11	1.03.04	1ПЭба-1	\mathbf{q}_{T}	7																*		c 16.01.23 no 04.02.23			*		1											5.06.2	23	K	K K	KKK	K	K	К	КК	К
				Пт	7								*									1	10 04.02.22	1				1										по 2	4.06.	.23						l		
				Сб	\dashv							F									┢	1						1																		l		
Н				_	=	Ŧ	+					H	1	+	\top	+				7	×	t						+	H			+		*					*			+	\top		H	П	+	К
				\vdash	=							F									×	1						1							*											l		К
					=							-									H	_	Сессия				*	1						H				J								l		
3	11	1.03.04	0ПЭба-1	\mathbf{q}_{T}	\exists							-									*		c 11.01.23			*	-	1										Cecc	сия		K I	K K	КК	К	К	К	к	K
				Пт	\dashv							-	*									Π	ю 04.02.23	1			-	┨										c 31.0										_
				Сб	-							▎▐																-						H			П	ю 24.0	06.23	,						l		H
H	+			+++	=	+	+	+	+			H		+	+	+	+				*	Т		+				╫	+			╫	+	*					*		+	+	+		Н	Н	+	К
				-	=							▎▐									*	1						-						H	*			L								l		К
				-	=							-	-								H	_	Сессия				*	-																				
4	11	1.03.04	9ПЭба-1	q_T	_							-	-								*		c 11.01.23			*		-		П	П			\vdash				Ceco	сия		K I	K K	КК	К	К	К	КК	К
				Пт	-							-	*									Γ	то 04.02.23	3			-	-						\vdash				c 31.0										
				Сб	-							-															-	-									П	ю 24.0	06.23	3						l		H
\vdash	╁				=	+	+	+	╁			H		+	+	╁	+			-	3	Т			-		\vdash	╁	┢		+	╁	+	*	К	Γ			*	+	+	+	+	+	К	H	+	剒
				_	=							-									1	-					-	-	Сессия	74.23					*	Γ		-	Д						=	l		Н
					_							-	-					Сесси	я		ŀ	4					**	-	5	02.0				-	_										\vdash			Н
5	11	1.03.04	8ПЭба-1	Cp Y _T	=							-	_				c (5.12	.22		* -	_				*		-	есси	3 по	ПдП	дП	д Пд	K K	К	Γ	Д	Д	Д	Д	К	K K	КК	К	=	=	= =	=
					_							▎▐	*				по	29.12		Y.C.		_				*	-	4	Ö	33.2				К											=			=
				Пт	4								*							K K	ŀ	_						4		20.0					_	Γ			Д						=			=
\vdash	+	i		Сб	+	+	+	+	+	1	_	H	_{	+	+	+	-			K	ŀ			+	-			+	\vdash	၁		+	-	-	Γ	Д	_	$\boldsymbol{\leftarrow}$	Д	\perp	+	+	+	+	=	Н	\dashv	=
1	1			Пн				F	Сессия с 01.10.22 по 08.10.22			-	_								*	4	Сессия с 13.01.23 по 27.01.23				-	-						*	*				*							H		K
				Вт				_	по 08.												*	4	13.0				l	4						\vdash	*				Сессия с 09.06.23	~						l		
1	13	3.03.02	2ЭЛба-1	Ср	= =	=	= =	=	0.22 1			-									*	_	27.(*	4						\sqcup					99.00	76.2	к	K K	КК	К	К	К	КК	; <u>K</u>
				\mathbf{q}_{T}				_	c 01.1			▎▐									L		OII			*		4) 3 KI	72.(l		
				Пт				_	эссия			▎▐	*										$^{\circ}$ \rightarrow					4											ecc1	011								=
L	1			Сб	_	4	+	\bot	ŭ	₽		Н	_	_	$oldsymbol{\downarrow}$		-		Ш		_			1	-			4		\sqcup	_	4	-	igdash	4			_	_	4	_	4	igspace	4	igspace	Ц	_	=
1	1				=								_								*	4						4						*	4				*							H		К
I					=								_								*	4	Сессия					4						$oxed{oxed}$	*											1		К
2	13	3.03.02	1ЭЛба-1		=							l									*	╝.	с 16.01.23				*	1							_				ессия	I	к	K K	КК	к	К	К	КК	. К
1				\mathbf{q}_{T}	_							ļ											то 04.02.23	3		*		4							_				1.06.2							l		К
				Пт	_								*									_						_						Щ	_			по 2	4.06.	.23						1		=
				Сб																																									Ш	Ш	$oldsymbol{\perp}$	=

Г				T	(Сен	гябрн	,		C	Эктя(брь		I	Нояб	рь		Де	кабр	Ь		Я	нварь			Февр	аль	T	M	Гарт		A	прелі	Ь		Ma	й			Июн	Ь			Июль	,		A	Август	ſ
5		IC	F	Пн	29 5	5 1	2 1	9 26	5 3	10	17	24	31	7	14 2	21	28	5 12	2 19	26	2	9	16 2	3 30	6	13	20	27 6	13	20	27	3 10	0 17	24	1	8 15	22	29	5	12 1	9 26	5 3	10	17	24	31	7 1	14 21	. 28
Kvnc		Код	Группа	Вс	4 1	1 1	8 2	5 2	. 9	16	23	30	6	13	20 2	27	4 1	1 18	3 25	1	8	15	22 29	5	12	19	26	5 12	2 19	26	2	9 10	5 23	30	7 1	4 21	28	4	11	18 2	25 2	. 9	16	23	30	6	13 2	20 27	3
					1 2	2	3 4	1 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 1	15 16	5 17	18	19	20	21 22	2 23	24	25	26	27 28	3 29	30	31	32 33	3 34	35	36 3	38	39	40	41	42 4	13 44	4 45	46	47	48	49	50 5	51 52	53
				Пн	=																	*													*					*									К
				Вт	=																	*														*													К
				Ср	=																		Cec					*																					К
] 3	1	3.03.02	0ЭПба-1	q_T	7																*		с 11.0 по 04.				*												Cecc		K	K	K	К	K	К	Κ .	КК	К
				Пт	7								*										110 04.	02.23															31.05 o 24.0										=
				Сб																																		11	0 24.0	10.23									=
					=	Ť				t						T						*												H	*					*					ヿ			十	К
				\vdash	=																	*												1 1		*													К
				-	=																		Cec					*																					
4	. 1	3.03.02	9ЭПба-1	ЧТ																	*		c 11.0				*	-			П	П		1		-			Cecc	ия	К	К	К	К	К	К	K :	кк	К
				Пт	-								*										по 04.	02.23				\vdash						1		-			31.05										_
				Сб	-																							\vdash						1		-		п	o 24.0	06.23									
-	+				=	t	+	+	╁	┢	+			+	+	Ħ	+					*		1			+	+	+				╁	H	*]	К	Γ		П	*	+	╁	1		一	К	+	十	\pm
				-	=																	*						\vdash		1				1	К	_	Γ		-	Д						=			
				\vdash	=													Ceco	сия			К						*		1				1	K I	_	Γ		—							=			-
5	1	3.03.02	8ЭПба-1	Чт	\exists													c 05.1			*	К					*	-	-	J		ПдП	д Пд	цПд	K I		Γ	Д	Д	Д Д	д К	К	К	К	К -	=	=	= =	=
				Пт	\dashv								*				п	ю 29.	12.22	К	1	К						\vdash	_	Сесси 16.03				1	K I		Γ			Д						=			\vdash
				Сб	\dashv															К		К						\vdash		02.04				1	K I	_	Д			Д						\exists			\mathbf{H}
-	+			Пн	+	H	+	+	. 7	+					-	+	+			K	+	*	~	+					+			-	+	H	*	+	Д			*	+	+	+		\dashv	-	+	+	K
				Вт					10.2													*	Сессия с 13.01.23 по 27.01.23					-	-					1		*													K
				-				Н	по 01														13.0 .01.2					*						1		-				96.23	3								
1	1	3.03.02	2ЭСба-1	Cp Y _T	= =	= :	= =	=	.10.22												*		ия с о 27				*	\vdash						1		-				09.0	К	К	К	К	К	К	К	кк	V
				Пт				\vdash	гс 01				*) Jecc				-	-	-					1		-			Ш	ия с	1								
				Сб				F	Second .				~										ŬГ	-				-	-					1	-					Сессия с 09.06.23 по 25.06.23	1								=
-	+			+++	_	+	+	+	Т	╁	+			+	+	+	+	+	+	╄	+	*				H	+		+			+	+	++	*	+	+				+	+	+	H	\dashv	-	+	+	=
				-	=								\vdash							1							\dashv	\vdash	\dashv						+	*			L	*			1						K
				-	=																	^	Cec	сия				*	-						+	_													
2	1	3.03.02	1ЭСба-1		=																*		c 16.0	1.23			_	*								4				ессия	К	К	К	К	К	К	К	к	K
				Чт	4																		по 04.	02.23			*	-	4						_	_			с 05 по 24	.06.23 4 06 2	3								K
				Пт	_								*															-								4			2										=
H	\perp			Сб	_	+	_	\perp	4	1	_	\vdash		_	+	4	_	+	_	-	1				₽	Щ	4	-				_	-	igwdap	+	-	+				\perp	4		igwdap	4		_	4	1=
					=																	*					4		4						*	_				*			1						К
					=																	*	Cec	·uσ			\Box		4						4	*													К
3	1	3.03.02	0ЭСба-1		=																*		c 11.0					*							_	_			Con		К	К	К	К	К	К	К	к	К
				\mathbf{q}_{T}	_															1			по 04.				*	<u> </u>	4						4	_			Cecc: 31.05				1						К
I				Пт	_								*																						_	_			o 24.0										
				Сб																																												丄	=

Г					C	ентя	брь		Ī		Октя	брь			Но	ябрь		Į	[ека	брь			Янн	варь	T	þ	Бевра	ЛЬ		M	арт			Апре	ель	Т		Ma	й			Июн	њ			Ин	юль			A	Авгус	Т
5		IC	F	Пн 2	9 5	12	19	20	5 3	1	0 1	7 2	4 31	7	14	21	28	5	12	19	26	2 9) 1	6 23	30	6	13 2	20 27	7 6	13	20	27	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19	26	3 1	10 1	17 2	4 3	31	7 1	14 2	1 28
Kvnc	,	Код	Группа	Вс	4 11	18	3 25	5 2	. 9	1	6 2	3 3	0 6	13	20	27	4	11	18	25	1	8 1	5 2	22 29	5	12	19 2	26 5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 14	4 21	28	4	11	18	25	2 9	9 1	16 2	23 3	0	6 1	13 2	20 2	7 3
					1 2	3	4	5	6	5 7	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19 2	0 2	21 22	23	24	25 2	26 27	7 28	29	30	31	32	33	34	35 3	6 3'	7 38	39	40	41	42	43	14 4	15 4	46 4	47 4	8 4	19 5	50 5	51 5	2 53
4	1	3.03.02	9ЭСба-1	Вт	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								*									*		Сессия с 11.01. по 04.02	23			*	*		П	П	п	П	П	П —	*				Cecc 31.0	5.23		КП	K I	К	К	K 1	K l	К	КБ	K K K K
5	1	3.03.02	8ЭСба-1	Пн Вт Ср Пт Сб	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								*					Се с 05 по 29		22	К	*	C C					*	*	-	Сессия	с 23.03.23 по 02.04.23	Пд	Пд 1	Пд	Пд I I	* K	Γ	Γ Γ Γ Γ	Д	Д	Д Д Д	Д	КП	K :	K 1	К	К =	K = :	= :	= =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
1	2	27.03.05	2ИНба-1	Пн Вт Ср Чт Пт	= =	=	=	=	0 22 110 0				*									* *	* * *	Сессия с 13.01.23 по 27.01.23			-	*	*							-	*					Сессия с 09.06.23 *	67:00:С7 ОП	КП	K I	К	К	K 1	K 1	K I	КБ	K K K = =
2	2	27.03.05	1ИНба-1	Вт	= = =								*									*		Сессия с 16.01. по 04.02	23			*	*							,	*				C 0:	* 5.06.2 4.06.2		КП	K :	К 1	К	K]	K 1	K :	КЬ	K K K K
3	2	27.03.05	0ИНба-1	Вт	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =								*									*		Сессия с 11.01. по 04.02	23			*	*							,	*				Cecc 31.0	5.23		КП	K :	К 1	К	K]	K 1	K :	КЬ	K K K =
4	2	27.03.05	9ИНба-1	-	= =								*									*		Сесси: с 11.01. to 04.02	23			*	*						П	Π —	*	-			Cecc 31.0	5.23		K I	K I	K 1	К	К 1	K l	K I	К	K K K K =

Г						Ce	нтяб	рь			Oı	стяб	рь]	Тояб	рь	T	Де	кабр	Ь		5	Інвар	ь		Ф	еврал	ь		Ma	рт	Т	Ar	трель			Ma	ай			Ию	НЬ		_	И	ЮЛЬ			AB	вгуст	٦
2		IC	Γ	П	1 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	3 5	12	19	26	5 2	9	16	23	30	6 1	3 20	27	6	13	20	27	3 10	17	24	1	8 13	5 22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	24 31	1 7	14	21	28
Kypc		Код	Группа	В	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27 4	1	1 18	3 25	1	8	15	22	29	5 1	12 1	9 26	5	12	19	26	2	9 16	5 23	30	7	14 2	1 28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	0 6	13	3 20	27	3
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13 1	4 1:	5 16	17	18	3 19	20	21	22	23 2	24 2	5 26	5 27	28	29	30	31 3	32 33	34	35	36	37 38	8 39	40	41	42	43	44 4	45	46	47 4	8 49	9 50	51	52	53
				П	=												22						*		Пд	К	I	ЪД		Д			К												T	T		T				=
				B	=								l				.12.2						*		Пд	К	I	ЪД		Д			К																			=
				C_{l}	=								ı				иия o 04						Пд	1_	К	К	_ I	д	1_1	*			К																			=
5	2	7.03.05	8ИНба-1	ų.	_								ı				Сессиия с 21.11.22 по 04.12.22	П	ц Пд	ц Пд	Π)	т *	Пд	ПЛ	К	_	Г	*	- Д	Д	Д	К –	К	= =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=
				П									ı	*			Ξ.						Пд	1 1	К	_	Į	ΙД		Д			К																			=
				C									ľ				c 21						Пд		К		Į		1	Д		-	=																			=
				П	-											7		t			T		*				Ť			, ,							*					*			十	十		十			†	К
				B	: =								l										*						1							F		*			L											К
				C_{l}	+								l												ессия				1	*							T	1			1											
3	38	8.03.01	0ЭКба-1	ų.									ŀ									*			1.01.2			*	1												Cec	сия		К	K	К	K	ζK	K	K	К	К
				П									ŀ	*										по (04.02.	.23		-	1								+	-			31.0		,									=
				C									ŀ															-	1								+	-		п	ю 24.	.06.2.	3									_
	+			П	-											\dashv	+	t		+	H	+	*												+		*					*		-	十	十	+	十	+	+	+	К
				B	_								ŀ										*					-	1								+	*			L											К
				C	+								ŀ											C	ессия	ı		H	1	*							Ŧ														1 L	
4	38	8.03.01	9ФКб4а-1, 2	ų.	-								ŀ									*			1.01.2			*	1								-	-			Cec	сия		К	К	К	К	KΚ	К	К	К	К
				П									ŀ	*										по (04.02.	23		-	1								-	-			31.0		5									_
				C									ŀ															\vdash	1								+	-		П	ю 24.	.06.2	3									$\overline{-}$
H	+			П	+						2	22		У	-	У	+	t	П	╁	H	+	*			К	I	ЪД		Д		-	К	+	╁	H	+	+	╁				1	-	十	十	+	十	+	╁	+	$\bar{-}$
				B	+						c 10.10.22	.10.	ŀ	У		У			П	_			*		_	К		+	- 1	Д			К																			
				C	+						: 10	ю 19	ŀ			v			П				Пл			К	Ī	+~	- 1	*		-	К																			_
5	38	8.03.01	8ФКб4а-1	ų.								У	У	У	У	У	ПГ	Ι	H	Пд	П,	*	Пд Пд	Пд	К –	K		_ ' '	Д	Д	Д	К	К	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=	= -	=
				П								У	ŀ	*		П			П	-			Пд			Γ	Į	_	+	Д			К																			\exists
				C							Cec	У	ł	У		П			П	_			Пд	4	_	Γ	1	+	-	Д		-	=																			\exists
H	╁			П		H				H		,		,	\dashv	-1	+	t	11/	1	H	╁	*			-	+	, д	+	д		\dashv	╁	+	╁	H	*	+	+		H	*	\dashv	\dashv	十	十	+	十	+	╫	${m H}$	K
				B	+								ŀ										*					\vdash	1								\dashv	*													I L	К
				C	+								ŀ											C	ессия	I		\vdash	+	*						1 -	+	-			J											К
3	38	8.03.02	0МДба-1	ų.	_								ŀ									*			1.01.2			*	+							1 -	+	-			Cec	сия		K	К	К	К	Κ	К	К	К	К
				П									ŀ	*										по (04.02.	.23		-	-								-				c 31.0											
				C									ŀ	_														-	-								-			п	ю 24.	.06.2	3									$\overline{-}$
\vdash	-			П	+	H				H					_	+		+	+	+	H	+	*	ı			+	+	+	\blacksquare		_			╂	H	*		+	+	П	*	\dashv		+	+	+	+		+	\dashv	_
				B									ŀ										*	1				\vdash	-	\vdash						-	\dashv	*		\vdash	L	*										K
I					-								ŀ										-	J C	ессия	ı		\vdash	+	*						-	+	\dashv		\vdash	J											
3	38	8.03.04	0ГУба-1	С ₁	_								ŀ									*		c 1	1.01.2	23		*	4	-						-	+	\dashv		1	Cec	сия		К	К	K	К	Κ	К	К	К	K K
													ŀ	*								1		по (04.02.	23		*	-						1		+	4			c 31.0	05.23										K
				П	+								ŀ	*														\vdash	4							-	+	\dashv		П	ю 24.	.06.2	3									=
L				C)																																								丄	丄		丄			للل	=

Заочная форма, магистратура

				C	ентя	брь			Or	стябрн			Нояб	рь		Де	кабрь	,		Ян	варь			Февр	аль		Ma	арт		Aı	ірель			Ma	й			Июнн	Ь		V	Іюль			A	вгуст	
bc	Код	Группа	Пн 29	9 5	12	19	26	3	10	17 2	4 3	1 7	14	21 2	28 5	12	19	26	2	9 1	16 23	3 30	6	13	20 2	27 6	13	20	27	3 10	17	24	1	8 15	22	29	5	12 19	9 26	3	10	17	24 3	31 7	14	21	28
Ky	Код	т руппа	Bc 4	11	18	3 25	5 2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4 1	1 18	3 25	1	8	15 2	22 29	5	12	19	26	5 12	19	26	2	9 16	5 23	30	7 1	4 21	28	4	11	18 2	5 2	9	16	23	30	6 13	3 20	27	3
			1	2	3	4	5	6	7	8	9 10) 11	12	13 1	14 1:	5 16	5 17	18	19	20 2	21 22	2 23	24	25	26 2	27 28	29	30	31 3	32 33	34	35	36 3	38	39	40	41	42 43	3 44	45	46	47	48 4	19 50	0 51	52	53
1	13.04.02	2ЭЛма-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=	=	=	= = =				H H *		Н	н	н н	и н	Н	Н		* * Сес с 11. по 28	01.23		Н	Н	H H H *	H H H H H		Н	Н	н н	Н	н	* 1 H 1 H 1 H 1	H	Н	Н	H H H	* Сесс с 09.0 по 30.	06.23	3	K	К	K I	КК	СΚ	К	K K K = =
2	13.04.02	1ЭЛма-1	Пн = Вт = Ср = Пт н н н н н н н н н н н н н н н н н н	H I	Н	Н	Н	Н	Н	H 1	H H H *	I H	н	н	н н	и н	Н	Н	-	* H H H H	Cecc c 16.0 io 04.i	1.23	Н	Н	H H H *	H H * H H H		Н	Н	н н	Н	н	Н	H H	Н		Ce c 05	ж сссия 1.06.23 4.06.2	3	К	К	К	K I	КК	к	К	К К К = =
3	13.04.02	0ЭЛма-1	Пн = Вт = Ср = Ит В К В К В В В В В В В В В В В В В В В	: : : : : :	У	П	П	П	П	п	1	<u>Ι</u> Π	П	П П П	П Ід Ід Пд Ід	д П,		Пд К К К К	*	* 1 K 1 K 1	г	Г Г Г Г	Д	Д	Д Д * Д	К К * К К К	К	К	K K K K	= =	=	=	= :	= =	=	Ш	Ш	= =	= =	=	=	=	= :	= =	= =	=	= = = =
2	13.04.02	1ЭСма-1	Пн = Вт = Ср = Пт = Н	: : : : : : : :	н	Н	н	Н	Н	H	H H H *	[н	Н	н	н н	Н	Н	* -	* H H H H	Cecc c 16.0 to 04.0	1.23	Н	н	H H * H H	H + + H H H	Н	Н	Н	н н	Н	н	Н	-	Н		Ce c 05	* .06.23 4.06.22	3	К	К	К	K I	КК	К	К	K K K = =

				C	ентя	брь			Ов	тябрь			Ноя	брь)	Цекаб	брь			Янва	рь		Φ	еврал	ІЬ		Map	т		Апр	ель			Mai	Í			Ию	НЬ	Т		Ию	ЛЬ			Авгу	уст	٦
/pc	Код	Группа	Пн 29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3	1 7	14	21	28	5	12	19 2	6	2 9	9 16	23	30	6	3 20	27	6	13 2	20 27	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19 2	.6 3	3 10) 17	24	31	7	14 2	21	28
Kyp	Код	Труппа	Bc 4	11	18	25	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4	11	18 2	25	1	8 1	5 22	29	5		9 20		-	_	26 2	9	16	23	30	7 14	21	28	4	11	18	25	2 9	16	5 23	30	-	13	-+	-	3
			1	2	3	4	5	6	7	8 9	10) 11	12	13	14	15	16	-	+	19 2	0 21	22	23	24 2	25 26	5 27	28	29 3	30 31	32	33	34	35 3	6 37	38	39	40	41	42	43 4	4 45	5 46	5 47	48	49	50	51 5	52	53
3	13.04.02	0ЭЭма-1	Пн = Вт = Ср = Чт К Пт К Сб К	у	У	П	П	П	П	пп	П П П *	Π	П	П	П Пд Пд Пд Пд	Пд	Пд І	ПД ПД 1	K K	* I	* K * K K K K K K K K K K K K K	Γ	Γ Γ Γ Γ	Д,	Д Д Д * Д	(Д	K K K K	K 1	K K K K K K K K		=	П	= :	= =	=	=	П	=	II	= =	= =	= =	: =	=	Ε	Ш	=	= -	
3	38.04.01	0ЭКма-1	Пн = Вт = Ср = Чт н Пт н Сб н	- Н	Н	н н у у	У	У	У	у у у П П		і П	П	П	П П П Пд	Пд	Пд Г	ПД ППППППППППППППППППППППППППППППППППП	Ід Ід Ід К	* I	* K * K K K K K K K K K K K K K	Γ	Г Г Г Г	д,	Д Д Д * Д	Ц Д	K K K K	K 1	K K K K K K K K		II		= :	= =	=	=		Ш	=	= =	= =	= =	=	=	II		=	= -	= = = = = =
3	38.04.04	0ГУма-1	Пн = Вт = Ср = Чт К Пт К Сб К	- - н	н	Н	Н	Н	Н	УУ	П П П *	Π	П	П	П Пд Пд Пд Пд	Пд	Пд Г	Пд 1 1 1 1	K K	* I	* K * K K K K K K K K K K K T	Γ	Γ Γ Γ Γ	д,	Д Д ж Д	<u>і</u> Д	K K * K K	K 1	K K K K K K K K		=		= :	= =	=	=		=	=	= =	= =	= =	: =	=	=	=	=	= -	= = = =

Очно-заочная форма, бакалавриат

				Се	нтяб	рь		(Октя	брь		Н	[оябр	Ь	,	Дека	брь			Янв	варь		(ревр	аль		M	Гарт		Aı	ірел	Ь		Ma	ιй]	Июі	НЬ			Июл	ПЬ		1	Авгу	СТ
bc	Код	Farmer	Пн 29	5	12	19	26	3 10	0 17	7 24	31	7 1	4 21	28	5	12	19 2	26	2	9 1	6 23	30	6	13	20 2	27 6	13	20	27	3 10) 17	24	1	8 15	5 22	29	5 1	12	19 2	6 3	10	17	24	31	7	14 2	21 28
Ky	Код	Группа	Bc 4	11	18	25	2 9	9 16	5 23	30	6	13 2	20 27	4	11	18	25	1	8 1	15 2	2 29	5	12	19	26	5 12	2 19	26	2	9 10	5 23	30	7 1	4 2	1 28	4	11 1	18 2	25 2	2 9	16	5 23	30	6	13	20 2	.7 3
			1	2	3	4	5 6	5 7	8	9	10	11 1	2 13	14	15	16	17 1	18	19 2	20 2	1 22	23	24	25	26 2	27 28	3 29	30	31	32 33	34	35	36 3	37 38	39	40	41	42	43 4	4 45	46	5 47	48	49	50	51 5	52 53
1	38.03.01	2ЭКбв-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=	=	= -	Coccus 01 10.2 mg 08 10.22	7.01.90 001 77.01.			*								*	— :	по 27.01.23			-	*	*							*	*		-		Сессия с 09.06.23 *	по 25.06.23	K K	К	K	К	К	К	K 1	K K K K =

				Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март Апрель	Май Июнь	Июль	Август
Kvnc	ν	Сод	Грудио	Пн 29 5 12 1	26 3 10 17 24	31 7 14 21 2	3 5 12 19 2	26 2 9 16 23 30	6 13 20 27	7 6 13 20 27 3 10 17 24	4 1 8 15 22 29 5 12 19 26	5 3 10 17 24 31	7 14 21 28
Ŋ	ı	СОД	Группа	Bc 4 11 18 2	5 2 9 16 23 30	6 13 20 27 4	11 18 25 1	1 8 15 22 29 5	12 19 26 5	12 19 26 2 9 16 23 30	0 7 14 21 28 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6	13 20 27 3
				1 2 3 4	5 6 7 8 9	10 11 12 13 1	15 16 17 1	18 19 20 21 22 23	24 25 26 27	7 28 29 30 31 32 33 34 35	5 36 37 38 39 40 41 42 43 44	4 45 46 47 48 49	50 51 52 53
1	38.0	03.02	2МДбв-1	Пн Вт Ср Чт Пт Сб Сб Сб Сб Сб Сб Сб С	Сесеня с 01.10.22 по 08.10.22	*		* Сесия с 13.01.23 по 27.01.23	*	*	Сессия с 09.06.23 **	к к к к к	K K K K K K = =
2	38.0	03.04	1ГУбв-1	Пн = Вт = Ср = Чт Пт Сб		*		*	*	*	* * Сессия с 05.06.23 по 24.06.23	к к к к к	K K K K K K = =

Очно-заочная форма, магистратура

						Се	нтяб	брь			C	ктя	брь			Но	ябр	Ь		Де	каб	рь			Ян	варь			Фе	врал	ΙЬ		M	арт			Апр	ель	,			Май	[Ию	НЬ			И	Юль	·			Авгу	ст	٦
20	,	Код	Грудино	Пн	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	. 28	3 5	12	2 1	9 2	6	2	9 1	16 2	3 3	0 6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8
Ϋ́	,	Код	Группа	Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	1	1 1	8 2	5	1	8	5 2	22 2	9 5	12	2 19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27 3	3
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1 1:	5 1	6 1	7 1	8	19 2	20 2	21 2	2 2	3 24	1 25	26	5 27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52 5	3
1	3	8.04.01	2ЭКмв-1	Пн Вт Ср Чт Пт	=	II	II	II	= = =					H H *	н	н	Н	Н	Н	и н	I F	H I	Н		c 11.	есия 01.23 3.01.2	3	и н	Н	H H *	н	H * H H	н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	н * Н н	Н	Н	н		c 09	ессия 9.06.2 0.06.	23	К	К	К	К	К	К	К	1 1 K 1 :	ζ Κ Κ =

				Сентябрь	Октябрь Ноябрь	Декабрь Январь	Февраль Март	Апрель Май	Июнь Ин	юль Август
bc		Код	Грудина	Пн 29 5 12 19 26	6 3 10 17 24 31 7 14 21 28	8 5 12 19 26 2 9 16 23 30	6 13 20 27 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22 2	29 5 12 19 26 3 10 1	17 24 31 7 14 21 28
Kyp		Код	Группа	Bc 4 11 18 25 2	9 16 23 30 6 13 20 27 4	4 11 18 25 1 8 15 22 29 5	12 19 26 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2 9 16 2	23 30 6 13 20 27 3
				1 2 3 4 5	6 6 7 8 9 10 11 12 13 14	4 15 16 17 18 19 20 21 22 23	24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 4	40 41 42 43 44 45 46 4	47 48 49 50 51 52 53
1	3	88.04.04	2ГУмв-1	Пн = = = = = = = = =	H H H H H	# H H H H H H * Сессия с 11.01.23 по 28.01.23	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	H * Н Сессия с 09.06.23 К К К К К	K K K K K K K K K K E K E E E E E E E E
2	3	88.04.04	1ГУмв-1	Пн = Вт = Ср = Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	и н н н н н н н н н н н н н н н н н н н	# Н Н Н Н Н Н # # Сессия с 16.01.23 по 04.02.23 Н		H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	н Сессия с 05.06.23 по 24.06.23	K K K K K K K K K = = =

Условные обозначения

Э	Экзаменационная сессия	у	Учебная практика (рассред.)	Γ	Государственный экзамен
К	Каникулы	П	Производственная практика (рассред.)	Д	Выпускная квалификационная работа
*	Нерабочие праздничные дни	Н	Научно-исследовательская работа (рассред.)		
=	Неделя отсутствует	пн П Н У Пд	Производственная практика (рассред.), Научно-и Производственная практика Научно-исследовательская работа Учебная практика Преддипломная практика, Производственная пра		

Колледж

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

				Ce	нтяб	брь			O)ктя	брь			Н	оябр	ь		Де	екаб	рь			Яг	твар	Ь			Февр	заль			M	Гарт			Апр	рель				Май	į			I	Іюн	Ь			И	Іюлн	Ь			A	вгуст	Γ
Kypc	Группа	Пн	29	5	12	19	26	3	10	17	7 2	4 31	1 7	7 14	4 2	1 28	3 5	13	2 1	9 2	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	1	2 1	9 2	6	3	10	17	24	31	7	14	4 21	. 28
Š	i pyiina	Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	3 3	0 6	1	3 20	0 2	7 4	11	1 13	8 2	5	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	1 1	8 2	25 2	2 9	9	16	23	30	6	13	20	0 27	7 3
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10) 1	1 13	2 1	3 14	15	5 1	6 1	7 1	8	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	1 4	2 4	3 4	4 4	15	46	47	48	49	50	5	1 52	2 53
		Пн	=																			К	К																									I	К	К	К	К	К	К	К	: К	K
		Вт	=																			К	К																									I	К	К	К	К	К	К	К	: К	ŀ
1	2ССт-1	Cp	=																		€	К	К																							,	€ 3) I	К	К	К	К	К	К	К	: К	ŀ
•	2001-1	Чт																		I	К	К																									I	ΚI	К	К	К	К	К	К	К	К	ŀ
		Пт																		I	К	К																									I	ΚI	К	К	К	К	К	К	К	К	. =
		C6																		I	К	К																								, ,	∋ I	ΚI	К	К	К	К	К	К	К	К	-
		Пн	=																			К	К																							1	У	I	К	К	К	К	К	К	K	К	ŀ
		Вт	=																			К	К																								У	I	К	К	К	К	К	К	К	К	ŀ
2	1ССт-1	Ср	=																	(,,	Э	К	К																							7	У) I	К	К	К	К	К	К	К	К	I
4	ICCI-I	Чт																		I	К	К																							7	7	I	ζ Ι	К	К	К	К	К	К	К	К	I
		Пт																		I	К	К																							7	7	I	ΚI	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Сб																	(3) I	К	К																							7	7 3	∋ I	ΚI	К	К	К	К	К	К	К	К	
		Пн	=																Ž	7		К	К																		У	У	П	У	Г	I :	у у	y		К	К	К	К	К	К	: К	ŀ
		Вт	=																	7		К	К																		У	У	П	У	Т	I :	У :	y		К	К	К	К	К	К	К	ŀ
	000 1	Ср	=														1			7 3	€	К	К																		У	У	П	У	Т	I :	У :	y :	Э	К	К	К	К	К	К	К	I
3	0ССт-1	Чт															1	7	7	I	К	К	T																	У	У	П	У	П	I 3	7	У	1	К	К	К	К	К	К	К	К	ŀ
		Пт															1	7	7	I	К	К	T																	У	У	П	У	П	I 3	7	У	1	К	К	К	К	К	К	К	К	: =
		C6																7	7 3) I	К	К																		У	У	П	У	П	I 3	7	У :) I	К	К	К	К	К	К	К	К	Ī
		Пн	=											Γ	ΙI	ΙП	П	[]	/ I	Ι :	Э	К	К												У	П	П	П	П	П	Э	ГΑ	ГА	ΓΑ	Α Г.	АΓ	АΓ	Α :	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Вт	=											Γ	I I	ΙП	П	[]	/ I	Ι 3	Э	К	К												У	П	П	П	П	П	Э	ГΑ	ГА	Γ/	Α Г.	АΓ	ΑΓ	Α :	=	=	=	=	=	=	T=	= =	T
	000 1	Ср	=											Γ	I I	ΙП	П	[]	/ I	I	Э	К	К												У	П	П	П	П	П	Э	ГΑ	ГА	ΓΑ	Α Г.	АΓ	АΓ	Α :	=	=	=	=	=	=	=	= =	=
4	9ССт-1	Чт											5	Э Г.	I I	ΙП	П	[]	/ I	ΙI	К	К	T											У	П	Э	П	П	П	П	ГΑ	ГΑ	ГА	ΓΑ	Α Г.	АΓ	A I	ζ :	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Пт											(.3	ЭГ	ΙI	ΙП	П	[]	/ I	ΙI	К	К	T											У	П	Э	П	П	П	П	ГΑ	ГΑ	ГА	ГΑ	ΑГ.	АΓ	A I	ζ :	=	=	=	=	=	=	-	=	=
		Сб											5	ЭГ	ΙI	ΙП	П	[]	/ I	ΙI	К	К	T											У	П	Э	П	П	П	П	ГΑ	ГΑ	ГА	ГΑ	ΑГ.	АΓ	Α -	= =	=	=	=	=	=	=	-	= =	T
	_																,	000	'r_1·																						3 7		ССт	r-1: - 1 r													

0ССт-1: У ПМ 01 - 1 нед., 9ССт-1: П ПМ 02 - 4 нед., У ПМ 01 - 1 нед., П ПМ 01 - 1 нед.

9ССт-1: У ПМ 03 - 1 нед., П ПМ 03 - 1 нед., П ПМ 02 - 4 нед. 1ССт-1: У ПМ 01 - 1 нед. 0ССт-1:, У ПМ 05 - 2 нед., П ПМ 05 - 1 нед., У ПМ 04 - 1 нед., П ПМ 04 - 1 нед., У ПМ 02 - 2 нед.

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

				C	ентя	брь			(Октя	ібрь	,		Но	ябрь	,		Дек	абрь			Я	Інвар	ь			Февр	раль	,		M	арт			Апр	ель				Май				Ию	ЭНЬ]	Июл	ΙЬ			AB	густ	
Курс	Группа	П	н 29	5	12	19	26	5 3	10) 1	7 2	4 31	1 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Ky	i pyiina	В	c 4	11	18	25	2	9	16	5 2	3	0 6	13	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20	27	3
			1	2	3	4	5	6	7	8	3 9	10) 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
		П	н =																	Э	К	К															У	У	П	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
		В	r =																	Э	К	К															У	У	П	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
3	0ПКт-1	C	p =																	Э	К	К															У	У	П	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
3	OTIKI-1	Ч	Г																Э	К	К															У	У	П	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		П	Г																Э	К	К															У	У	П	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		С	б																Э	К	К															У	У	П	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		П	н =																		К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ГΑ	Ш	=	=	=	=	=	=	=	=
		В	r =																		К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ГΑ	=	=	=	=	=	=	=	=	=
4	9ПКт-1	C	p =																		К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ГΑ	Ш	=	=	=	=	=	=	=	=
-	JIIKI-I	Ч	г																	К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПΑ	ПА	ПА	ГΑ	ГΑ	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		П	Г																	К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ΓΑ	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		C	б																	К	К						П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ГΑ	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
																													пп		l - 4	нед., нед.								П I У I У I	IM (IM (IM (IM ()1 -)2 -)3 -	1: 2 не; 1 не; 2 не; 1 не; 4 не	д., ц., ц.,											

62

15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

				Сент	ябрь			О	ктяб	рь		Но	ябрь	1		Дека	абрь			Я	нвар	Ь		¢	Бевра	аль		N	Mapa	Г		Ап	рель	,			Май				И	юнь				Ию	ОЛЬ			A	вгуст	\Box
Курс	Группа	Пн	29	5 1	2 19	26	3	10	17	24 3	31 7	7 14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 6	5 13	3 2	0 27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	0 1	7 24	1 31	7	14	21	28
Ky	i pyiiia	Вс	4	11 1	8 25	5 2	9	16	23	30	6 1	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19 2	26 5	5 12	2 19	9 2	6 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	5 2	9	16	5 23	3 30) 6	13	3 20	27	3
			1	2	3 4	5	6	7	8	9 1	0 1	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26 2	7 28	8 29	9 3	0 31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	3 44	45	46	6 4	7 48	3 49	50	51	52	53
		Пн	=																К	К																У	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	K	K	К	К	К	К	К
		Вт	=																К	К																У	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	K	KK	К	К	К	К	К
3	0АПт-1	Ср	=																К	К																У	У	У	У	П	П	П	П	Э	К	K	KK	К	К	К	К	К
3	UAIII-I	\mathbf{q}_{T}																К	К																У	У	У	У	П	П	П	Π	Е	К	К	K	KK	К	К	К	К	К
		Пт																К	К																У	У	У	У	П	П	П	П	Е 1	К	К	K	KK	К	К	К	К	=
		Сб																К	К																У	У	У	У	П	П	П	П	Е	К	К	K	KK	К	К	К	К	=
		Пн	=											У	У	П	П	Э	K	К								7	y y	УП	У	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ΓΑ	Υ	\	=	=	=	=	=	=	=	=
		Вт	=											У	У	П	П	Э	К	К								3	y 3	УП	У	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ΓΑ	Υ	\	=	=	= =	=	=	=	=	=
4	9АПт-1	Ср	=											У	У	П	П	Э	К	К								7	y	УП	У	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ΓΑ	Υ	\	=	=	= =	=	=	=	=	=
	<i>77</i> H11-1	\mathbf{q}_{T}											У	У	П	П	Э	К	К								У	7 3	УI	ΙУ	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ΓΑ	A K	=	=	=	= =	=	=	=	=	=
		Пт											У	У	П	П	Э	К	К								У	7 3	УΙ	ΙУ	П	Э	_	Пд	_	_		_	_	_	_	_	_	=	=	: =	= =	=	=	=	=	=
		Сб											У	У	П	П	Э	К	К								У	У	У	ΙУ	П	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ПА	ПА	ПА	ПА	ГΑ	ΓΑ	A =	=	=	=	= =	=	=	=	=	=
																												0.4	λПт-	1.								0	ΑПτ	. 1.												
														9АГ	Iт-1:												УI			1. 2 нед	.,						y]			-1. З не	ед.,											
														M 03													П	ПΜ	04 -	1 нед	Į.									1 не												
													ПΠ	IM 0.	3 - 2	нед.														1 нед 1 нед										· 3 не - 1 н												
																											11	1 1111	05 -	i nc	4.	1					11	11111	. 02 .	- 1 H	υд.		1									

15.02.08 Технология машиностроения

				Сент	ябрь			0	ктяб	рь		Н	оябрі	Ь		Дека	абрь	,		Я	нвар	Ь		(Февра	аль		ľ	Март	Γ		Апр	эель			M	ай				Июн	Њ	П		I	Июл	ΙЬ		Т	Ar	вгуст	\neg
Kypc	Farmer	Пн	29	5 1	2 19	26	3	10	17	24 3	31	7 14	4 21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 6	5 1	3 20	0 27	3	10	17	24	1	8 1	.5 2	2 2	9	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Σ̈́	Группа	Вс	4	1 1	3 25	2	9	16	23	30	6 1	3 20	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19 2	26 5	5 12	2 1	9 20	6 2	9	16	23	30	7	14 2	21 2	8	4 1	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20	27	3
			1	2 3	4	5	6	7	8	9 1	0 1	1 12	2 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26 2	7 2	8 2	9 30	0 31	32	33	34	35	36	37 3	8 3	9 4	0 4	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
		Пн	=															Э	К	К																						Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		Вт	=															Э	К	К																						Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
1	2ТМт-1, 2	Ср	=															Э	К	К																						Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
1	21WH-1, 2	\mathbf{q}_{T}																К	К																							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		Пт																К	К																							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Сб																К	К																							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Пн	=															Э	К	К																							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		Вт	=															Э	К	К																							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	177) (1 2	Ср	=															Э	К	К															Ī								Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
2	1ТМт-1, 2	\mathbf{q}_{T}															Э	К	К																Ī							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		Пт															Э	К	К																Ī							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Сб															Э	К	К																Ī							Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Пн	=			ĺ								У	У	У	У	Э	К	К																	y]	I I	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
		Вт	=											У	У	У	У	Э	К	К																1	y 1	1 1	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
	OTN 1	Ср	=											У	У	У	У	Э	К	К															Ī	_	y 1	1 1	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
3	0ТМт-1	\mathbf{q}_{T}											У	У	У	У	Э	К	К																	у]	П	1 1	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
		Пт											У	У	У	У	Э	К	К																	у]	П	1 1	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Сб											У	У	У	У	Э	К	К																	у]	ПП	I I	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	=
		Пн	=							У	У	у у	У	У	П	П	П	Э	К	К								Γ	ΙП	ΙП	П	П	Э	Пд	Тд I	Ίд Ι	Ід П	АΠ	ΙА Г	IA I	TA I	^A	ГΑ	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Вт	=							У	У :	у у	у	У	П	П	П	Э	К	К								Γ	ΙП	ΙП	П	П	Э	Пд 1	Iд I	Тд Г	Ιд П	АΠ	ΙА Г	IA I	TA I	`A]	ГΑ	=	=	=	=	=	=	=	=	=
	07716	Ср	=							У	у :	у у	у	У	П	П	П	Э	К	К								Γ	ΙП	ΙП	П	П	Э	Пд 1	Тд I	Тд Г	Ιд П	АΠ	ΙАΓ	TA I	TA I	`A]	ГΑ	=	=	=	=	=	=	=	=	=
4	9ТМт-1	\mathbf{q}_{T}							У	У	У :	у у	у	П	П	П	Э	К	К								Γ	ΙГ	ΙП	ΙП	П	Э	Пд	Пд I	Iд I	Ίд Г	ΙАП	АΠ	ΙА Г	TA I	ΓA I	ΓA	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Пт							У	У	У :	у у	у	П	П	П	Э	К	К								Γ	ΙГ	ΙП	ΙП	П	Э	Пд	Пд 1	Тд I	Ίд Г	ΙАП	АΠ	ΙА Г	TA 1	ra I	ੌA	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Сб							У	У	у	у у	у	П	П	П	Э	К	К								Γ	ΙI	ΙП	ΙП	П	Э	Пд	Пд 1	Iд I	Ίд Г	ΙАП	АΠ	ΙА Г	TA I	ſA I	ੌA	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
											У П У П У П	0TM M 01 9TM M 04 M 03 M 04	- 4 н т-1: - 3 н - 3 н	ед.,													п		ГМт-	1: 5 нед	ί.						У П П П П П	M 02	2 - 1 2 - 1	нед нед	.,											

27.02.01 Метрология

				Ce	ктн)	брь			C)ктя	брь			Hos	абрь	,		Де	кабр	Ь			Ян	варь			q	Бевра	аль			Maj	рт		1	Апре	ель			N	Лай				И	ЮНЬ	,			И	[юль	,			Авг	уст	
Курс	Группа	Пн	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	2 19	2	6	2	9	16	23 3	80	6	13	20 2	.7	6 1	13	20 2	27	3	10	17 2	24	1	8	15	22	29	5	12	. 19	9 2	6 3	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Κ̈́	т руппа	Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	3 25	5 1		8 1	15	22	29	5 1	12	19	26	5 1	2 1	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	3 25	5 2	. 9	9	16	23	30	6	13	20	27	3
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	5 13	7 1	8 1	9 2	20	21	22 2	23 2	24	25	26 2	27 2	8 2	29	30 3	31 3	32	33	34 3	35 3	36	37	38	39	40	41	42	4	3 4	4 4.	.5	46	47	48	49	50	51	52	53
		Пн	=					У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	[.3) I	К	К																		У	У	У	У	У	Π	ΙΓ	1 3)	К	К	К	К	К	К	К	К
		Вт	=					У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	(C)) I	К	К																		У	У	У	У	У	П	ΙΓ	[3	€	К	К	К	К	К	К	К	К
3	0МСт-1	Ср	=					У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	(.)) I	К	К																		У	У	У	У	У	Π	ΙΓ	[3	€	К	К	К	К	К	К	К	К
3	OMC1-1	Чт					У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	Ξ	k	(I	К																		У	У	У	У	У	П	П	I 3) k	Κ	К	К	К	К	К	К	К	К
		Пт					У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	Ξ.	k	(I	К																		У	У	У	У	У	П	Γ	I 3	k	ζ	К	К	К	К	К	К	К	=
		C6					У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	Ξ	k	(I	К																		У	У	У	У	У	П	Γ	I 3	ŀ	ζ	К	К	К	К	К	К	К	=
		Пн	=															У	Π	[]) I	К	К												У	П	Э	Ίд Г	Ід I	Пд	Пд	ПА	ПΑ	ПА	ПА	Λ Γ.	АΓ	A =	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Вт	=															У	П	(C))]	К	К												У	П	Э	Ίд Г	Ід I	Пд	Пд	ПΑ	ПА	ПА	ПА	Λ Γ.	АΓ	A =	=	=	=	=	=	Ш	=	=	=
4	9МСт-1	Cp	=															У	П	[])]	К	К												У	П	ЭІ	Ίд Г	Ід I	Пд	Пд	ПΑ	ПА	ПА	ПА	Λ Γ.	АΓ	A =	=	=	=	=	=	Ш	=	=	=
7	9MC1-1	Чт															У	П	Ξ	k	(I	К											Ž.	У 1	П	Э.	ПдΙ	Ίд Г	Ід I	Пд	ПΑ	ПΑ	ПА	ПА	ГА	ι Γ.	A K	: =	=	=	=	=	=	Ш	=	=	=
		Пт															У	П	Ξ	ŀ	(I	К												у 1	П	Э:	Пд I	Ίд Г	Ід I	Пд	ПΑ	ПΑ	ПΑ	ПА	ГА	ι Γ.	A K	: =	=	=	=	=	=	=	=	=	=
		Сб															У	П	Ξ.	k	(I	К											· ·	у 1	П	Э.	ПдΙ	Τд Г	Ід I	Пд	ПΑ	ПА	ПΑ	ПА	ГА	L	A =	: =	=	=	=	=	=	П	=	=	=
													У	ПМ ПМ	01 - 01 - ИСт 03 -	-4 н r-1: -1 н	ед., ед.,														ПМ	04	r-1: - 1 не - 1 не								у Г П І	IM (

Лицей

			Сен	нтяб	рь			O	ктяб	рь			Ноя	брь)	Дека	брь			5	Інва	эь			Февр	аль			Ma	рт		A	Апре	ль			Май	Í			Ин	юнь			_	Июл	ТЬ			Ав	густ	
Класс	Пн	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20 2	27	3	10	17 24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Kilace	Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2 9	9 :	16 2	23 30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3
		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	27	28	29	30 3	31 3	2	33 3	34 35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
	Пн	=									К								К	К											К					*				К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	Вт	=									К								К	К											К						*			К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
10 класс	Ср	=									К								К	К									*		К									К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
TO KJIACC	\mathbf{q}_{T}										К								К	К							*				К									К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	Пт										К								К	К											К									К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
	Сб										К								К	К											К									К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=
	Пн	=									К								К	К											К					*				ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	Вт	=									К								К	К											К						*			ΓИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	К	К	К	К	К	К	К	К	К
11 класс	Ср	=									К								К	К									*		К									ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	К	К	К	К	К	К	К	К	К
тт класс	\mathbf{q}_{T}										К								К	К							*				К								ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	К	К	К	К	К	К	К	К	К
	Пт										К								К	К											К								ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	К	К	К	К	К	К	К	К	=
	Сб										К								К	К											К								ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	ГИ	К	К	К	К	К	К	К	К	К	=

Условные обозначения

	Э	Сессия	У	Учебная практика	ПА	Подготовка выпускной квалификационной рабо
	=	Неделя / день отсутствует	П	Производственная практика / Производственная практика (по профилю специальности)	ГΑ	Защита выпускной квалификационной работы
ſ	К	Каникулы	Пл	Предлипломная практика	ГИ	Государственная итоговая аттестация

Нерабочие праздничные дни в 2022/2023 учебном году

			C	ент	ябр	Ь				Окт	ктябр	ябрі	Ь			Hos	брі	,		Į	Įека	абрі	,			Янв	арь			(Бев ј	заль	,		N	Іарт			A	пре.	ЛЬ				Mai	1	_	_	1				I	Іюн	НЬ]	Июл	Ъ			A.	вгус	г
Пн	Пн	29	5	1	2	19	26	3	1	0 1	17	24	31	7	14	21	2	8	5	12	19	26	2	9	1	6 2	3	30	6	13	20	27	6	13	20	2	7 3	1	0 1	17	24	1	8	15	22	29	5	1	2	19	26	3	10	17	24	31	7	14	4 2	1 28					
Вс	Вс	4	11	1	8	25	2	9	1	6 2	23	30	6	13	20	27	4	1 1	1	18	25	1	8	15	5 2	2 2	9	5	12	19	26	5	12	19	20	5 2	9	1	6 2	23	30	7	14	21	28	4	11	1 1	8 2	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20	3 2	7 3					
		1	2	3	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	1	4 1	5	16	17	18	19	20) 2	1 2	2 2	23	24	25	26	27	28	29	30	3	1 3	2 3	3 3	34	35	36	37	38	39	40	41	1 4	2 4	43	44	45	46	47	48	49	50) 51	1 5	2 53					
Пн	=	=																					*	*																		*						*	ķ										T	T					
Вт	=	=																					*	*																			*																						
Ср	=	=																					*										*																																
q_T	=																						*								*																																		
Пт	=												*										*																																					=					
Сб	=																						*																																					=					