УТВЕРЖДАЮ

Рек	тор университета	
		_ О.Н. Федонин
«	»	2023 г.

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА СТУДЕНТОВ ВСЕХ ФОРМ ОБУЧЕНИЯ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ УЧЕБНЫМ ПЛАНАМ, НА 2022 – 2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

			C	Сент	ябр	Ь		C	ктя	брь			Н	ояб	рь		Де	кабр	Ъ		Я	нвар	Ъ		(Ревр	оаль	ь		Ma	рт		Ar	трел	٦Ь			Mai	ĭ			Июн	НЬ			Ию	ль		ļ	Авгус	т
	П	Н		5 1	2 1	9 26	5 3	3 10	17	7 24	1 3:	1 7	7 1	14 2	1 2	3 5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3 1	0 1	7 2	1 1	8	15	22	29	5	12	19 2	6 3	10	0 1	7 24	31	7	14 2:	1 28
	В	вт		6 1	3 2	0 27	7 4	1:	1 18	3 2!	5 1	. 8	8 1	15 2	2 2	9 6	13	3 20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4 1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 4	1:	1 18	3 25	1	8	15 22	2 29
	С	р		7 1	4 2	1 28	3 5	12	2 19	26	5 2	9	9 1	16 2	3 3	0 7	14	1 21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5 1	2 1	9 2	5 3	10	17	24	31	7	14	21 2	8 5	12	2 19	9 26	2	9	16 23	3 30
Курс	Ч	IT	1 8	3 1	5 2	2 29	9 6	5 13	3 20	27	7 3	1	.0 1	17 2	4 1	. 8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6 1	3 2	0 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22 2	9 6	13	3 2	0 27	3	10	17 24	4 31
	П	т	2	9 1	6 2	3 30	7	1 14	1 21	1 28	3 4	1	.1 1	18 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 2	3 5	12	19	26	2	9	16	23 3	0 7	14	1 2	1 28	4	11	18 25	5
	C	6	3 1	0 1	7 2	4 1	8	15	5 22	2 29	5	1	2 1	9 2	6 3	10	0 17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 2	9 6	13	20	27	3	10	17	24	1 8	15	5 2:	2 29	5	12	19 26	5
	В	C	4 1	1 1	8 2	5 2	Č	16	5 23	3 30	6	1	3 2	20 2	7 4	1:	1 18	3 25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 3	7	14	21	28	4	11	18	25	2 9	10	5 2:	3 30	6	13	20 27	7
			1	2 3	3 4	1 5	6	7	8	9	10	0 1	1 1	2 1	3 1	1 15	5 16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32 3	3 3	4 3	36	37	38	39	40	41	42	43 4	4 4	5 46	5 4	7 48	49	50	51 52	2 53
																				Ба	ж	ал	aı	зр	иа	T	1 C	One	ец	иа	элі	ит	ет																		
						E TOP SHE	OHESS HE																	0	3-2	2-И	Б-с	ози	-Б			BURES.	SENDEN				MERSE STATE														
	П	Н		T			T			T		1					T		Э				Э	К										T		*						*		∍T	У	1	T				К
	В	т																	Э				Э	К													*			Э		Э		€	У						К
	CI	р																	Э	+	,	,	Э	К					*											Э	_	Э	<u>,</u> [y (, к	١.					К
1	ч	Т																	Э		Э	Э	Э				*													Э		Э	Э -	y ,	К	- K	K	K	К	KKK	К
	п	т									*							Э	Э				Э																	Э		Э		У	К						
	c	б												ı				Э	*				К																	Э		Э		У	К						
																								0	3-2	1-И	Б-с	ози	-Б																				46		
	п	н :																	Э				Э	К												*						*		Э	Г	41 GOS N					К
	В	Т																	Э				Э	К													*			Э		Э	59523VID - VILL	€		ı					К
2	cl	р :																	Э	*	Э	Э	Э	К					*											Э	Э.	Э	э –	<u> </u>	K		ĺκ	K	к	кк	K
	4	т																	Э		,		Э				*													Э		Э			К		` '`				К
	п	Т									*							Э	Э				Э																	Э		Э		П	К	POST					=
	ce	6																Э	*				К																	Э		Э		٦	К						=
				動態																				0	3-1	9-И	Б-с	ози	-Б																						
	П	н :									Э			€			ПД		К		К						Д	К	=							*	=					*						7.5			=
	В	Т =									Э)			ПД		К		К						Д	К	=							=	*														=
4	ct	p =									Э	3	, [Э Iд	A D		ПД	K	К	*	К	Д	Д	Д	П	л	Д	=	*			_	_ _			=	=		-	=		=			. =	. =	=	1	=		=
	ч	Т								Э	Э		<u></u>	Ід	дПД	1"	K		К		Д	4	Д	Д	Н	Д	*	=	=							=	=					=									=
	п	Т								Э	*		П				К		К		Д			4			К	=	=							=	П			7											=
	ce	5								Э	Э		П	Д			К		*		Д						К	=	=							=	-		TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT			=					150	68-31 33-31 33-31 33-31			=

				Сен	гябр	ЭЬ			Ок	стяб	брь		P	Н	ояб	рь		Де	екаб	рь			Яне	зарі)		4	Ревр	алі	ь		Ma	арт			Апр	ель	,	H	N	Іай			ı	1юн	НЬ			Ию	ОЛЬ			AE	гус	T is the
	Г	٦Η		5 1	.2 1	19 2	26	3	10	17	24	31	. 7	1	4 2	21 2	8	5 1	.2 1	9 2	6	2	9 1	6 2	23 3	0	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	9	5 1	2 1	19 2	6 3	3 1	0 1	7 2	4 31	1 7	14	1 21	28
	E	вт		6 1	3 2	20 2	27	4	11	18	25	1	8	3 1	5 2	22 2	9	6 1	3 2	0 2	7	3 1	.0 1	7 2	24 3	1	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	0	6 1	3 2	20 2	7 4	1	1 1	8 25	5 1	8	15	22	2 29
-		ср		7 1	4 2	21 2	28	5	12	19	26	2	9) 1	6 2	23 3	0	7 1	4 2	1 2	8 4	4 1	1 1	8 2	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	1	7 1	4 2	21 2	8 !	5 1	2 1	9 26	6 2	9	16	23	3 30
Nypc	ا	чт		-		-	-	-	1000	20		3	10	0 1	7 2	24	1		_	2 2			2 1	100	Will be			16		10000	100	16	11,2511		VIII-DA	13	BLIDE C	1000	MODEL.		18	17/25/19	1 :	8 1	5 2	22 2	9 (5 1	3 2	0 27	7 3	1(0 17	24	31
	100	٦Τ				-	30	1	11.17	21			20000		8 2							5 1	3 2	0 2	27 3	3 :	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6 2	23 3	0 7	1	4 2	1 28	8 4	1.	1 18	3 25	;
报题		6	3	10 1	7 2	24	1				29	5	12	2 1	9 2	26	3 1	.0 1	7 2	4 3	1	7 1	4 2	1 2	28 4	4 1	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3 1	0 1	7 2	24	1 8	3 1	5 2	2 29	9 5	12	2 19	26	,]
	E	3C	2000	CONTRACTOR OF THE PARTY NAMED IN	0.00	1901 190		100 E	16	23	and the same	100000				-	-			5			5 2		-				26	5	12	19	26	2	9	100	23	30	7	MARKS II	100	10 30	100	120.	36	25 2	2 9	1	6 2	3 30	0 6	13	3 20	27	
			1	2	3 /	4	5	6	7	8	9	10	1:	1 1	2 1	13 1	4 1	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Charles and the Control of the Contr	The second		O COLUMN			-	_		25	_		-	-		-	CONTRACTOR.	percentage a		SHIP SHIP	H002F00	37	38	39 4	0 4	1 4	2 4	13 4	4 4	5 4	6 4	7 48	8 49	50	51	. 52	53
		T																3-	21-	ПС	ЖД	-1-	TUE	o-C	, 3-	21	-П	СЖ	Ц-2	2-ті	ηp-	C, 3	3-21	L-II	СЖ	Д-3	3-т	пр-	С			ſ													
			5				-				Э	OFFI DATE:	-							L	- Parket								Э										*					,	986 OF	У	1	1							К
		1000 B	=				F				Э		1							H						4			Э											*					/ I	П								i	К
		C	=				1	∋	Э	Э	Э	18 S								H	,	k			L		э	э-	*		*											3	1	/ -	1 \	- 1	լԻ	K	C K	c K	к	К	К	К	К
		11						<i>2</i> ∋				*													(1)	252			*																_										К
	200	iт :б						9			No.									, x					0	-																		1	/ [/ [Ľ.								=
										10.3															Marina.																			1,	<u> </u>	1		\					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
																					2	1-20)-11	СЖ	Д-:	L-T	пр	-C,	3-2	20-	ПС	жд	-2-	гпр)-C																				
												Э		3	100																100	Э							*					k	k		Г	1							К
	В	вт										Э		3						L											Э	Э								*					1		K								К
3		P	=									Э	Э	3							_ ×									Э.	100000	Э										пГ	1 1	1 ا	1 .	1 [, K	: K	K	СК	К	K	К	K	К
	4	200									Э	Э		3	4					-									*		1	Э													1		K								К
	С	1965	-								Э	* Э								*					-	-		18220	€	70000	Э																K	38283							=
	C	Ы						8000			Э	Э								*					i al				€		Э				- 4									Г	1		K		1						
																									3	3-2	0-1	ивт	-2	-по	-Б																								
1019 357 7	п	н :										Л								n		п			3)	К												*					*	<		3		Н	1					К
	B	Т :										п								п		П			Э)	К													*							F		К						К
3	cl	p :	= r	п	п	Г	1 1	1	n	п	п	П	п	п	r	1 1	г	п	п	п	*	п	_ >	3	3	1	К				*													3	3 3	9 3	F		К	[],	K	V	V	К	К
	4	T	n								Ť	п								п		3)		K				*															3	•] ~	1	ŀ		К] `	^		K	K	К
	<u> n</u>	100	п									*								n		Э	W14 1134 (144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 144 15 14		К																			3	200		F	(9)333	К						=
	ce	5	n									П								*		Э			К																			3			H		К						=

			(Сен	гябן	ЭЬ		Jan.	Ок	тяб	рь			Ноя	брь		Д	ека	брь			Янв	арь			Фев	рал	Ъ		Ma	рт		Ar	пре.	ЛЬ		l	1ай				Июн	ΙЬ			Июл	1ь		A	ВГУС	т
	п	IH		5 :	12 :	19 2	26	3 :	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 :	9 2	6 2	2 9	16	5 2:	3 30	6	13	20	27	6	13	20	27	3 1	0 1	7 24	1 1	8	15	22 2	29	5 :	12 1	9 2	6 3	10	17	24	31		14 2:	
	В	- 1		6 1			27	4 1	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	20 2	7 3	3 1	0 17	7 2	4 3:	1 7	14	21	28	7	14	21	28	4 1	1 1	8 25	2	9	16	23 3	30	6 :	13 2	20 2	7 4	11	18	25	1	8 1	15 22	2 29
_	С	р		7 1	4 2	21 2	28	5 1	12	19	26	2	9	16	23	30	7 :	14 2	21 2	8 4	1	1 18	3 2	5 1	8	15	22	1	8	15	22	29	5 1	2 1	9 26	3	10	17	24 3	31	7 :	14 2	21 2	8 5	12	19	26	2	9 1	16 23	3 30
Курс	Ч	Т		-	.5 2		_	1000	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	22 2	9 5	5 1	2 19	26	6 2	9	16	23	2	9	16	23	30	6 1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8 1	15 2	2 2	9 6	13	20	27	3	10 1	17 24	4 31
	П	Т			6 2	23 3	30	7 1	14	21	28	4	11	18	25	2	9 :	16 2	23 3	0 6	1	3 20	27	7 3	10	17	24	3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9 1	16 2	3 3	0 7	14	21	28	4	11 1	18 2	5
	C	6	3 1	0 1	7 2	24	1	8 1	.5	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3	1 7	1	4 2:	1 28	3 4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 29	6	13	20	27	3 1	.0 1	7 2	4 1	1 8	15	22	29	5	12 1	19 26	5
	В	С			8 2	1000	2000		16	23	30	6	13	20	277. A S.	4	11	18 2	25 1	. 8	1	5 22	2 29	9 5	12	2 19	26	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 30	7	14	21	28	4 1	.1 1	8 2	5 2	2 9	16	23	30	6	13 2	20 27	7
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 1	8 19	9 2	0 21	22	2 23	3 24	25	26	27	28	29	30	31 3	32 3	3 3	4 35	36	37	38	39 4	10 4	1 4	12 4	3 4	4 45	5 46	47	48	49	50 5	51 52	2 53
																								3	-20	-uc	T-v	1711	с-Б																						
	п	н :	=	1	1																			Э	К									T		*						*		Э		П					К
	B		=	H	1																			Э		183											*							П		К					К
3		100		ıĽ	1														L	*		Э	Э	Э		1			*												100	€ .	9 3	П		К	К	К	КП	кк	К
	4			-															1		3	10000		К	2000		*														Ŀ	€ [П		К					К
	ce	10		-								*							*		9			К	V INFOR																GB 195	€		П		К					=
	1 cc) I	1									100							*] Э			К																1		€		П		К					=
	in .																3-	19-	ПСД	ж	-1-	гпр	-с,	3-1	1-6	тсд	ж-:	2-ті	ıp-Q	С, З	-19	-пс	жд	-3-	тпр	-C															
	ПН	E 38							PROPERTY.		-					Part Land	€										П		П		П					*	Д					*		Д							К
	ВТ										ļ						9		-	4							П		П	H	П					Д	*				1	1		К							К
4	cp	5 50									ŀ	98			Э.	9	9		-	*			П	П	п	П	П	П	*		П	д	Д	ı L	цд	Д	Д	Д	д		1/		ιД	K	110	к	к	К	к	кк	К
	41											*		_		F	4		-				П	-			*	2000	П	-	П					Д	Д				1			K							К
	сб	-									ŀ			Э		H			*				П				П	NORTH	П		Д					Д	Д				100	4		К	1000						=
	100	1												9					*		2	10	П	1550903			П		П		Д					Д	Д				1	۱,		К							=
	I	T.												71					Lie			100	ИВ	1-2 T	-пс	ъ,		Sec. 1	111	-3- 	эуп	-Ь			ia State							50 T 10E			I				1		
	ВТ	95.5												Э				0.00	K	1 10000	K	100					Д	К								*						*									=
											H		1.676907	Э			10	100	-	353.00	K	0.000					Д	К	=							=	*				-										=
4	ср	3345									3	Э	<i>Э</i> F	л Пд	ПДГ	ДП	Д		K	- *	-	Д	Д	Д	Д	Д	Д *			=	= :	= =	= =	=	1=			=	= =	= =	地 治療	= =	- =	=	=	=	=	-	= =	= =	=
	ПТ											*		ПД			r	133	K	- 1000	Д						T IC	=	=							=	=				-										=
	c6											Э	10210	ПД				1/50	*		Д						К									=					1	-									=
one solver	100	174		1					18		piet i		100	Щ		NY SH	ľ	`			IA					525	К	=	=							=	=				=	-									=

			Ce	нтя	брь	F		Ок	тяб	рь			Но	ябр	ь	1	Дека	абр	Ь	i di	Ян	вар	ь		4	ревр	ралі	Ь		Ma	арт		-	Апр	ель			N	1ай				Июн	нь		61	Июл	ТЬ			Авг	уст	
	пн		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	1 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	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28
	вт		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	5 22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 4	11	. 18	25	1	8	15	22	29
	ср		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 28	3 5	12	19	26	2	9	16	23	30
Курс	чт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	7 24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 29	9 6	13	3 20	27	3	10	17	24	31
	пт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	3 25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23 30	0 7	14	21	. 28	4	11	18	25	
	сб	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24 1	. 8	15	5 22	29	5	12	19	26	
	ВС	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	0 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	5 23	30	6	13	20	27	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2 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	5 46	5 47	48	49	50	51	52	53
	930									213														3	-19	9-9	К-б	ya-	Б																								
	ПН	=																						Э	К											Э	*	Пд			Пд		*			Д					# 1 m		К
	вт																		7/8					1000	К											Э	Пд	*		L	Д		Д			Д	1990116						К
4	ср	=																		*		Э	Э	Э	К				*						Э	Э	Пд	Пд	Пл	ПД	Д	Д	Д	ДД	ЦД	K		К	к	К	К	К	К
	ЧТ																				Э			К			*									Э	Пд	Пд			Д		Д			К							К
	пт										*										Э			К												Э	Пд	Пд			Д		Д			К	(D. 1050GPU)						=
	сб																		*		Э			К										Э		Пд	Пд	Пд			Д		Д			К							=
																												Park C	B. Salva		PUNE																						
	ПН	=																	36																		*						*										
	вт	=														Vê.																						*				-											
4	ср	=																		*									*													L											
	ЧТ																		SAUSTE								*																										
	ПТ										*																															Ļ											=
	сб																		*																										1								=
1000000	i desa		CALLED .	MAN AND	600					TO A SE				7 - 00	Base				TYDE I				KOL							Politica													. 1				1						
	ПН																							-													*						_										100 A
	ВТ																																					*				ŀ	4										
4	ср	=																		*									*													-	4										
	ЧТ																		AR 16								*																										
	пт										*								escenti.																		E ST																=
	сб				Z.													REEK	*																					8/10											, ju		

			C	ент	ябрі	5		Ок	гяб	рь		ŀ	Ноя	брь		Д	екаб	рь		Я	нва	рь		Фє	евра	аль		Мар	т		Апр	ель			Ma	й			Ию	НЬ			Ию	ль			Авгу	СТ
	п	Н	į	5 1	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	9 26	5 2	9	16	23	30	6 1	3 2	20 27	7 6	13 2	20 27	7 3	10	17	24	1 8	1!	5 22	29	5	12	19 2	26	3 1	.0 17	7 24	31	7	14	21 28
	В	т	(5 1	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	0 27	7 3	10	17	24	31	7 1	4 2	21 28	3 7	14 2	21 28	3 4	11	18	25 2	2 9	16	5 23	30	6	13	20 2	27	4 1	.1 18	3 25	1	8	15	22 29
	С	р	7	7 1	4 2:	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 :	14 2	1 28	3 4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 1	8	15 2	22 29	5	12	19	26	3 1	0 17	7 24	31	7	14	21 2	28	5 1	2 19	26	2	9	16	23 30
Курс	Ч	т :	1 8	_		2 29		13				10					15 2			10,19	1000	26		9 1				16 2		_	100	20	200	1 1	1 18	3 25	1	8	15	22 2	29	6 1	.3 20	27	3	10	17	24 31
	п	т	2 9			30		14		-		11	1000	1000		-	16 2	1000		-		27		0 1		_	_	17 2		_		21		-		9 26			_	23 3	-		4 2:				18 2	1000
	C	6	3 1	0 1	7 24	1	8	15	22	29	5			1000			17 2	4 3:	1 7	-				1 1	8 2		-	18 2		_		22	29 6	5 1	3 20	27	3	10	17	24	1	8 1	.5 22		5		19 2	26
	В	C 4	1 1	2 6		E 100 E 100	9		23		6		200000	2190			18 2		8	-		29				6 5		-	26 2				30 7	7 1			-		-			100	6 23	30	6			27
			1 2	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 18	3 19	20	21	22	23 2	24 2	5 2	6 27	7 28	29 3	30 3:	1 32	2 33	34	35 3	6 3	7 38	3 39	40	41	42	43 4	14 4	45 4	6 47	48	49	50	51	52 53
																						ß	Mai	-NC	CT	рат	гур	a																				
																							0-2	2-И	вт	-каи	ід-М																					
1	п с ч	т = р = т									*						3	ЭЭЭЭ*	*	Э	Ð	Э Э Э Э Э К	К К У У	у 1)	y y y y y y y	y y * y	Y	у у	У	У	y	y	* y * y y y y y	у	У	у Э Э Э Э	Э-	* 9 9 9 9 9	∋ -	Э У У У У	у	у у к к к	к	К	К	К	К К К = =
e de la companya della companya della companya de la companya della companya dell																		Τ.					Section 1	T-N	1	ALCOHOL:			ens Mari	1/2		A Acres	Mari .	. 12														
2	В: Ср Ср	T = T T T T	= n	n	П	п	п	п	n		n n n n	п	п	п	п	n	n n n 3		*	Э	Ð	Э Э Э Э Э К	К К Пд Пд	1д П	П П ,	Iд Iд	Пд Пд Пд	ПД	1д ПД	ц Пд	ц Пд	Пд		д ** д П, д П,	ц П, К ц К ц К ц К	Д	Д	Д-	* Д Д Д Д	Д,	Д Д -	Д К К К	КК	К	К	К	K	K K K = =
																					and the same	STATE OF THE PARTY.	0-21	L-N			10-М																		See			
2	III B" C C C C C C C	T = C	n	п	П	п	п	п	n	п -	n n n n	п	п	п	n	n	n n n n n 9	Э Э	- - - -	Э	Ð	э э э э э К	К К Пд	Ід П	П	Д А	Пд * Пд Пд Пд	Пд Г	Ід Пд	ц ПД	і Пд	Пд	ППППППППППППППППППППППППППППППППППППППП		д К д К	Д	Д	Д - -	* ДДДДДД	Д	Д Д _	Д К К К	кк	к	К	К	К	K K K K = =

				Ce	нтя	бр	Ь			0	ктя	ябр	ОЬ			Н	ояб	рь		1	Дек	абр	ь			Яне	зар	Ь			Фег	зрал	пь			Мар	Т		1	4пр	ель	,			Ma	й			Ин	ОНЕ	,			Ию	ЛЬ			Ав	Гус	г
	П	Н		5	12	2 1	9 2	26	3	10	1	7	24	31	7	1	4 2	21	28	5	12	19	26	5 2	2 9	9 1	6	23	30	6	13	20	27	7 6	5 1	.3 2	0 2	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	7 24	31	7	14	21	28
	В	Т		6	13	2	0 2	27	4	11	1	8	25	1	8	1	5 2	22	29	6	13	20	27	7 3	3 1	0 1	7	24	31	7	14	21	1 28	8 7	1	4 2	1 2	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	3 25	1	8	15	22	29
	ct)		7	14	2	1 2	28	5	12	2 1	9	26	2	9	1	6 2	23	30	7	14	21	28	3 4	1	1 1	8	25	1	8	15	22	2 1	. 8	1	.5 2	2 2	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Курс	41	т :	1	8	15	2	2 2	29	6	13	3 2	0	27	3	10) 1	7 2	24	1	8	15	22	29	5	5 1	2 1	9	26	2	9	16	23	3 2	9	1	6 2	3 3	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	2 29	6	13	3 20	27	3	10	17	24	31
	m	т 2	2	9	16	2	3 3	30	7	14	2	1	28	4	11	1	8 2	25	2	9	16	23	30	6	1	3 2	0 2	27	3	10	17	24	1 3	1	0 1	.7 2	4 3	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	2:	1 28	4	11	18	3 25	
	ce	5 3	3	10	17	2	4	1	8	15	2	2	29	5	12	2 1	9 2	26	3	10	17	24	31	. 7	1	4 2	1	28	4	11	18	25	5 4	1	1 1	.8 2	5	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	2 29	5	12	19	26	
	ВС	C 4	4	11	18	2	5	2	9	16	2	3	30	6	13	3 2	0 2	27	4	11	18	25	1	8	3 1	5 2	2	29	5	12	19	26	5	1	2 1	9 2	6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	5 2	9	16	23	3 30	6	13	20	27	
		1	1	2	3	4	1	5	6	7	8	3	9	10	11	. 1	2 1	13	14	15	16	17	18	19	9 2	0 2	1	22	23	24	25	26	27	7 28	3 2	9 3	0 3	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	3 44	45	46	47	48	49	50	51	. 52	53
													40 S																03	3-2	0-1	ИH-	эп	o-N	1																							-7		
	ПН	4 =												Пд						Пд			К		ŀ	(Д	К										*						*											=
	ВТ	r =	=											Пд						Пд			К		ŀ	(Д	К										=	*					=											=
3	ср) =		Пл	Пл	l	٦١	1/1	Пд	Пг	l		Пл	Пд	l	J	٦١	٦д	$\Box \cap L$	Пд	К	К	К	*	ŀ		ا		п	П	Д	Д	=	*									=	=					=											=
	41	гП	Д	1						''-				Пд	"		"	"	14	Пд		ì	К		I	ı] '		4	A	4	A	*	=									1	=	=		F	17	-	=	=	=	-	=	=	=	=		=	=	=
	пт	П	Д											*						К			К		L	1						К											=	=					П											
4	сб	П	Д									THE SECOND		Пд						К			*		Į	1						К	=										=	=				200	=											=

теоретическое обучение

Э зачетно-экзаменационная сессия

Д подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

К каникулы

У учебная практика

у рассредоточенная учебная практика

П производственная практика

прассредоточенная производственная практика

Н производственная практика (научно-исследовательская работа)

рассредоточенная производственная практика (научно-исследовательская работа)

Пд производственная практика (преддипломная практика)

* нерабочие праздничные дни (перенесенные нерабочие праздничные дни)