# КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ФГБОУ ВО "КнАГТУ" на 2016-2017 учебный год

Заочная форма обучения

## ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ

### 15.03.01 Машиностроение

			ce	нтяб	рь			C	ктяб	ірь			ноя	ябрь			дека	абрь			Я	нвар	Ь			фев	раль			ма	рт			апре	ЛЬ				май				ию	НЬ				июл	Ь		ä	авгус	Т
20	16/2017	1	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
		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
	№ недели	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 4	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
2 reuma	4МНб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	05.	Сесси .12.20 .12.20	)16	К	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	08.0	ессия 05.201 05.201		п	п	П	П	К	к	К	к	К	К	к	К	К
3 курс	4МНб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	К	09.	Сесси 01.20 01.20	017	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		12.0	ессия 06.20 07.20	17	п	П	к	К	К	к	К	К
4 курс	3МНб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	05.	Сесси .12.20 .12.20	016	К	К													03.	ессия 04.20 04.20	17	пп	пп	пп	пп	гэ	гэ	д	Д	д	Д	o	0	o	o	o	o	o	О

#### 15.03.02 Технологические машины и оборудование

			C	ентяб	брь			(	октяб	рь			ноя	ябрь			дека	абрь			5	нвар	Ь			февр	раль			ма	рт			апр	ель				май				ик	онь				июл	ΙЬ			авгус	Т
20	016/2017	1	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
		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
	№ недели	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
	4ОНб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	05.	Сесси 12.20 12.20	016		к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	08.	Сесси .05.20 .05.20	)17	П	П	П	П	К	К	к	К	к	К	к	к	К
3 курс	4ОНб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	К	09.	Сесси .01.20 .01.20	017	к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	12.	06.2 .07.2	017	П	п	К	к	К	к	к	К
	3ОНб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	28.	есси 11.20 12.20	016	К	К	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	20.	Сесси .03.20 .04.20	017	пп	пп	пп	пп	пп	пп	гэ	гэ	Д	Д	Д	д	o	0	0	o	o	0	o	О

#### 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

			c	ентя	брь				0	ктяб	рь			Н	юябр	ЭЬ			дека	брь			1	нвар	Ъ			фен	вралі	Ь		1	март	,			апре	ель				май				И	юнь				ИЮ	ЭЛЬ			авг	густ	
20	16/2017	1	5	12	2 1	9 2	26	3	10	17	24	31	1 7	1	4 2	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	7 6	5 13	3 2	0 2	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5 3	1	.0 1	7 2	24 3	1 7	7 1	14	21
		4	11	18	3 2	5	2	9	16	23	30	6	13	3 2	20 2	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	1	2 19	9 2	6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	5 2	9	1	6 2	3 3	30	5 1	3 2	20	27
	№ недели	1	2	3	4	1 5	5	6	7	8	9	10	11	1 1	2 1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	2	8 29	9 30	0 3	31 3	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	5 4	6 4	7 4	18 4	9 50	0 5	51 5	52
4 курс	3КТб4ка-1	1	2	3	4	ļ .	5	6	7	8	9	10	) 11	1 1	2 1	13		05.1	есси 12.2( 12.2(	)16	К	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	) 10	0 1	1 1	12			17	пп	пп	пп	пп	гэ	гэ	д	д	д	д	o	(	0 (	) (	0 (	) o	) (	o	o

### 15.04.02 Технологические машины и оборудование

			C	ентя	брь			(	октяб	рь			кон	брь			дека	брь			9	нвар	Ь		(	февр	аль			март	Γ			апре	ЛЬ			]	май				ИК	ЭНЬ				июл	ΙЬ			авгу	ст	٦
20	16/2017	1	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 2	20 2	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	2	Ī
		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 2	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	) 27	7
	№ недели	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 2	29 3	80 3	31 3	32	33 .	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	2
1 курс	6ОНмка-1					Э	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	НТ	нт	НТ	Н	Н	К	09.	Сессия 01.20 01.20	17	К	нт	нт	нт	нт	нт	нт н	HT I	нт	нт	нт	нт	НТ	нт	нт	нт	НТ	01.0	ессия 06.20 06.20	)17	у	у	у	у	к	к	К	к	К	К	
2 курс	5ОНмка-1	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	К	09.	Сессия 01.20 01.20	17	К	нт	нт	нт	нт	нт	нт н	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт		18.0	ессия )5.20 )6.20	17	п	п	п	п	п	п	к	к	к	к	К	К	

Уст. сессия 1 курс 30.09.2016 01.10.2016

## ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА

### 08.03.01 Строительство

			C	ентяб	рь			(	октяб	брь			НО	ябрь			дек	абрь				январ	рь			фев	враль	,		Ма	рт			апр	ель				май				ИЮ	ЭНЬ				июл	Ь			авгус	ЭT
20	16/2017	1	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	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
		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
	№ недели	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
2	4ГСб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к		Ceo 09.01 01.02		17	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			сия .2017 .2017		П	п	П	П	П	П	К	к	к	к	К
3 курс	4ГСб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к		Ceo 09.01 01.02		17	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		Ceco 02.05. 25.06.	.2017		к	к	к	к	К	к	к	к	К
4 mm	3ГСб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к		Ceo 09.01 05.02		17	К	пп	пп	пп	пп	гэ	ел	д	д	д	д	o	o	o	o	o													
4 курс	3ГСб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к		Ceo 09.01 01.02		17	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		Ceco 2.05. 25.06.	.2017		п	п	п	П	К	к	К	к	К
5 курс	2ГСб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Э	П	П	пп	пп	і к	К	пп	пп	и д	Д	Д	Д	Д	Д	О	0																						

Сессия 5 курс 28.11.2016 04.12.2016

#### 08.04.01 Строительство

																						•••	,		-Po-																														
			c	ентя	брь				октя	брь			н	оябрь			де	кабр	Ь		<u> </u>	янва	рь	<u> </u>		фе	врал	Ь		M	арт			апр	ель				май				I	июн	ь			ı	июл	ь			авгу	ст	
20	016/2017	1	5	12	19	26	3	10	0 17	7 24	1 31	7	14	1 21	28	5	12	19	9 26	5 2	9	16	23	3 30	0 6	13	3 20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	) 5	1	2 1	19	26	3	10	17	24	31	7	14	2	1
		4	11	18	25	2	9	16	5 23	3 30	) 6	13	3 20	) 27	4	11	18	3 25	5 1	8	15	5 22	29	9 5	12	2 19	9 26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	1	8 2	25	2	9	16	23	30	6	13	20	2	7
	№ недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	7 18	19	20	21	22	2 23	3 24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	4.	2 4	/3 4	44	45	46	47	48	49	50	51	52	2
1 курс	6ПСмка-1					Э	нт	н	гн	гн	гн	тн	гнг	гн	нт	нт	н	н	г нт	гк		Cecc 9.01.1 6.01.1	2017		тн	гн	гнт	нт	нт	т	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	18.	05.2 .06.2	017	у	3	у :	у	у	у	у	к	к	К	к	К	К	

Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016

### 21.04.02 Землеустройство и кадастры

			C	ентя	брь				октя	брь			Н	оябр	Ь		Д	екаб	рь			ЯЕ	нварь	•			фев	раль			Ма	арт			апр	ель				май				ИК	ЭНЬ				июл	ΙЬ			авгу	т
20	16/2017	1	5	12	19	26	3	10	0 17	7 24	4 3	1 7	7 1	4 2	1 23	3 5	1	2 1	19 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	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
		4	11	18	25	2	9	10	6 23	3 30	) 6	5 1	3 2	0 2	7 4	1	1 1	8 2	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
	№ недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 1.	1 1.	2 13	3 14	1 1:	5 1	6 1	17 1	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
1 курс	6КЗмка-1					Э	нт	гН	т на	г нт	гН	т н	т н	т н	т н	гН	т н	IT I	нт	нт	К	09.0	ессия 01.20 01.20	17	к	НТ	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	НТ	НТ	НТ	НТ	НТ	- 1	25.0	есси: 05.20 06.20	)17	у	у	у	у	у	у	К	К	к	к	К

Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016

## САМОЛЕТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

### 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение

			C	ентя	брь				окт	гябрі	Ь			нояб	брь			дека	абрь			Я	нвар	Ь			фев	раль			Mä	арт			апр	ель				май				И	юнь				ию	ЛЬ			авгу	ст
20	16/2017	1	5	12	19	26	5 3	3 1	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	2 19	20	5 3	10	) 1	7 24	1 31	7	14	21
		4	11	18	25	2	9	) 1	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	3 25	5 2	9	16	5 23	3 30	) 6	13	20	27
	№ недели	1	2	3	4	5	6	i :	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	6 47	7 48	3 49	50	51	52
3 курс	4ТС4к-1	1	2	3	4	5	6	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	к		Cec 2.01 05.02			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		Ce 01.00 25.00		17	п	п	п	п	і к	к	к	К	к
4 курс	3ТС4ка-1	пт	пт	пт	пт	пп	гП	т	IT I	пт	пт	пт	ПТ	ПТ	пт	ПТ	ПТ	ПТ	ПТ	ПТ	к		Cec 2.01 05.02			к	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	гэ	гэ	д	д	д	д	О	o	o	0	o	o	o	o

## ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

#### 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

			C	ентяб	рь			o	ктябр	рь			ноя	брь			дека	брь			я	нварі	,		ф	еврал	ΙЬ		N	иарт			апр	ель				май				ию	НЬ			1	июлі	Ь		a	вгуст	Г
20	16/2017	1	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6 1	13 20	0 2	7 (	5 13	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5 1	2 1	19 20	6 5	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	20	27
	№ недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23 2	4 2	25 20	6 2	7 2	8 29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
3 revine	4ЭПб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к	к	16.0	ессия 01.20 02.20	17	1 2	2 3	. 4		5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	29.0	ессия 05.20 06.20	17	К	К	К	к	К	К	К	К	к	к
3 курс	4ЭПб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	К	К	16.0	ессия 01.20 02.20	17	1 2	2 3	. 2		5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	29.0	ессия 05.20 06.20	17	П	П	к	к	К	К	к	к	К	К

### 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

			C	ентяб	брь		Т		октя	брь				нояб	рь			дека	брь				январ	Ъ			фев	раль	Ť		ма	рт			апре	ель				май				ИЮ	онь				июл	ΙЬ			авгу	ЭТ
2	016/2017	1	5	12	19	26	3	10	0 1	7 2	24 3	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
		4	11	18	25	5 2	9	16	5 2	3 3	80	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
	№ недели	1	2	3	4	5	6	7	8	3	9 1	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
1 курс	6ЭЭмка-1					э	1	2	: 3	3 4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	к	09	.01.20	017	к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		01.0	есси 06.20 06.20	017	у	у	у	у	к	к	К	К	к	К

Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016

## ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ, ТРАНСПОРТА И МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

### 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

			ce	нтяб	рь			O	ктяб	рь			но	ябрь			дека	брь			5	нвар	Ъ			фев	враль			Ма	арт			ап	рель				май				ИН	онь				ИН	оль			aı	вгуст	
20	16/2017	1	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	5 3	1	0	17 2	24	31	7	14	21
		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	1	6 2	23 3	30	6	13	20	27
	№ недели	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	5 4	6 4	<b>17</b> 4	48	<b>49</b> .	50	51	52
2	4ТЭб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	К		Cec 09.01 01.02		7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	2		сия .2017 .2017		к	п	п	I	п	п	К	к	к	к	к
3 курс	4ТЭб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	К		Cec 09.01 01.02		7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	2		сия .2017 .2017		к	К	к	I	к	К	к	к	к	к	К
4 курс	3ТЭб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			сия .2016 .2016		К	К	пп	пп	гэ	гэ	Д	Д	д	Д	o	0	o																							

#### 23.03.01 Технология транспортных процессов

			C	ентяб	брь			(	октяб	рь			кон	брь			дека	брь			Я	нвар	Ь		Ć	февр	аль			мар	T			апре	ль				май				ИЮ	ЭНЬ				июл	Ь		a	вгуст	r
20	16/2017	1	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
		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
	№ недели	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 2	29 .	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
3 курс	4ОПб5ка-1,2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	К			сия .2017 .2017	- 1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	2		сия .2017 .2017		П	п	к	к	К	К	К	К	К	к
4 курс	3ОПб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	К			сия .2017 .2017		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	2		сия .2017 .2017		П	п	К	К	К	К	К	К	К	к
5 курс	2ОПб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	0	2.12	сия .201 <i>6</i> .201 <i>6</i>		К	К	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		сия 2017 2017		пп	пп	гэ	гэ	д	д	д	д	o	o	o	o	0	o	o	o

### ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

#### 18.03.01 Химическая технология

			C	ентяб	рь			(	октяб	рь			ноя	брь			дека	абрь				нвар	Ъ			фев	враль			M	арт			аг	трели	•			ма	й				июн	НЬ				ию	ЛЬ		T	авг	уст	
20	16/2017	1	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	7 24	1	8	15	5 2	2 2	9 5	1	12	19	26	3	10	17	7 24	4 3	1 7	7 14	4 2	21
		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	5 23	30	) 7	14	1 21	1 2	8 4	1	1 1	18	25	2	9	16	23	3 30	0 6	1.	3 20	.0 2	27
	№ недели	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	9 4	9 41	1 4	12	43	44	45	46	47	48	8 4.	9 50	9 5	1 5	;2
3 курс	4ХТб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	К		09.01	сия .201° .201°		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	) 11	. 12	13	14	15	5	26.	ессия 05.20 06.20	17		к	К	К	к	к	К	: 1	к	: к	<b>K</b> 1	К
4 курс	3ХТбка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	К	К		09.01	ссия .201′ 2.201′		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	) 11	. 12	13	14	15	5	26.	ессия 05.20 06.20	17		к	К	К	К	к	К	: I	К	ск	c :	К
5 курс	2ХТбка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		)2.12	сия 2.2016 2.2016		к	К	1	2	3	4	5	6	7	8	Э	п	п	п	п	пп	1 111	пп	пп	пп	пп	1 д	ЦД	Д	;	д	д	Д	o	o	О	o	) (	o	, с	0	0

Сессия 5 курс 06.03.2017 12.03.2017

## ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

#### 38.04.01 Экономика

			С	ентя	брь				октяб	брь			ноя	брь			дек	абрь	,			янва	рь			фев	раль			мај	рт			апр	ель				май				ию	НЬ				июл	Ь		a	вгус	Т
20	16/2017	1	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
		4	11	18	25	2	9	16	5 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
	№ недели	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
1 курс	6ЭКмка-1					Э	нт	Н	т нт	нт	нт	НТ	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	к	09	Cecci 9.01.2 5.01.2	2017	к	НТ	НТ	нт	нт	НТ	нт	НТ	НТ	НТ	НТ	НТ	НТ	НТ	НТ	нт	25.0	ессия 05.201 06.201	17	y	у	y	у	у	у	К	К	к	К	К
2 курс	5ЭКмка-1	нт	нт	нт	нт	нт	нт	Н	тн	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	к	09	Cecci 9.01.2 5.01.2	2017	к	нт	нт	нт	нт	НТ	нт	нт	НТ	нт	нт	НТ	нт	НТ	НТ	нт	25.0	ессия 05.201 06.201	17	п	п	П	п	п	п	к	к	к	К	К

Уст. сессия 1 курс 30.09.2016 01.10.2016

#### 38.04.04 Государственное и муниципальное управление

			C	ентя	брь				ОКТ	ябрь	,			ноябј	Ъ		Д	екаб	рь			яні	варь			¢	ревра	аль			мар	Т			апре.	ЛЬ				май				ИК	онь				ию	ЛЬ			авгу	уст	П
2	016/2017	1	5	12	19	26	3	1	0 1	17	24	31	7	14	21 2	8	5	12	19 2	26	2	9 1	6 2	23 3	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	7 24	4 3	1 7	1.	4 2	.1
		4	11	18	25	2	9	1	6 2	23	30	6	13	20 2	27	4 1	1	18	25	1	8	15 2	22 2	29	5 1	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	3 30	0 6	13	3 2	.0 2	.7
	№ недели	1	2	3	4	5	6	7	7 8	8	9	10	11	12	3 1	4 1	5 1	6	17	18 1	9 2	20 2	1 2	2 2	23 2	24 2	25	26	27	28	29 3	30 .	31 3	32 3	33 3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	3 49	50	9 53	1 5	2
1 курс	6ГУмка-1					Э	H	гн	T I	łΤ	нт	НТ	нт				к	к 1	нт	нт	HT :	нт н	IT I	HT I	нт н	нт і	нт	нт	нт	нт	13.03		1	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	у	у	п	п	п	П	К	: к	к	: к	<b>c</b> 1	c

Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016

#### 38.04.06 Торговое дело

																									-	opre		7																											
			С	ентя	брь	,			0	ктяб	рь			ноя	брь			дека	брь				янвај	ЭЬ			фев	раль			ма	рт			апр	ель				май				ИН	юнь				ИК	ЭЛЬ			авг	уст	
20	16/2017	1	5	12	2 1	9 2	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	5 3	10	0 1	7 2	24 3	31 7	7 1	.4 2	21
		4	11	18	3 2	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	10	6 2	23 3	30	6 1	3 2	20 2	27
	№ недели	1	2	3	4	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	; 40	6 4	7 4	18 4	9 5	0 5	1 5	52
1 курс	6ТДмка-1						э	НТ	НТ	НТ	нт	НТ	нт	НТ	нт	нт	нт	НТ	нт	нт	К	09	.01.2 .01.2	017	К	НТ	нт	НТ	нт	нт	нт	нт	нт	нт	НТ	НТ	НТ	НТ	нт	нт	25.	05.2 06.2	017	у	у	у	у	у	/ !	<b>y</b> :	К	К	K 1	к	К

Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016

## СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

#### 45.04.02 Лингвистика

			ce	нтяб	рь			0	ктяб	рь			ноя	брь			дека	ібрь			3	январ	Ь			фев	раль			мар	OΤ			апрел	ΙЬ			1	май				ИЮ	ЭНЬ				июл	ПЬ			авг	уст
20	016/2017	1	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 2	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	7 24	1 31	7	14	4 (
		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	3 20	0 2
	№ недели	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 3	34	35 3	36 3	37	38 .	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	5	1 5
1 курс	6МЛмка-1					Э	нт	нт	нт	нт	нт	НТ	нт	НТ	нт	НТ	НТ	НТ	нт	к	09	Сесси .01.20 .01.20	017	к	НТ	НТ	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт 1	нт н	нт	нт 1	нт				17	у	у	у	у	у	у	к	К	к	К	ε

Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016

## Очно-заочная форма обучения

## ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ

### 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

			c	ентя	брь				ок	тябр	Ь			Н	оябр	Ь			дека	абрь				янва	прь			ф	еврал	ΙЬ			мар	Г			апре	ЛЬ				май				И	ЮНЬ				ию	ЛЬ			авгу	уст	7
20	016/2017	1	5	12	2 19	26	5 3	3	10	17	24	31	7	14	1 2	1 2	8	5	12	19	26	2	9	16	5 23	3 3	0 6	5 1	3 2	0 2	7	6 1	3 2	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	20	5 3	10	0 1	7 2	4 3	1 7	14	4 2	Ī
		4	11	18	3 25	5 2	: !	9	16	23	30	6	13	20	) 2	7 4	1	11	18	25	1	8	15	5 22	2 29	9 :	5 1:	2 1	9 2	6 :	5 ]	12 1	9 2	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	5 2	9	10	6 23	3 3	0 6	13	20	0 2	7
	№ недели	1	2	3	4	5	1	6	7	8	9	10	11	12	2 1.	3 1	4	15	16	17	18	19	20	21	22	2 2	3 2	4 2.	5 2	6 2	7 2	28 2	9 3	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	5 47	7 48	8 49	50	51	! <b>5</b> :	,
2 курс	5КТмк-1	1	2	3	4	5	1	6	7	8	9	10	11	12	2 1	3 1	4	15	16	П	П	К	Э	Э	К	:	1 2	2 3	3 4	1 :	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Э	Э	К	К	: к	С	К	К	К	F	

## ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

#### 38.04.06 Торговое дело

_																																																				-			
				c	ентя	брь				октя	ябрь				нояб	брь			дека	абрь				янвај	рь			фев	раль			ма	рт			апре	ель				май				ию	ЭНЬ		<u></u>		июл	Ь		a	август	
	20	16/2017	1	5	12	19	26	3	10	0 1	7 2	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
			4	11	18	25	2	9	10	6 2	23 3	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
Г		№ недели	1	2	3	4	5	6	7	7 8	8 9	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
	2 курс	5ТДмк-1	на	на	на	на	на	на	Н	ан	іа н	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	К	Э	Э	к	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	к	К	к

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

на	Аудиторные занятия совместно с дискретной научно- исследовательской работой	у	Учебная практика	ГЭ	Государственный экзамен
Н	Научно-исследовательская работа	П	Производственная практика	Д	Выпускная квалификационная работа
э	Сессия	пп	Преддипломная практика	К	Каникулы
		ПТ НТ	Дискретная производственная практика совместно с теоретическим обучением Дискретная научно-исследовательская работа совместно с теоретическим обучением		