Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

## **УТВЕРЖДЕН**

13 июля 2023 года

Сертификат №: 3e e8 d0 55 00 02 00 00 04 39 Срок действия: с 21.02.23г. по 21.02.24г. Владелец: проректор по учебной работе А.В. Гаврилов

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки (специальность)

24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов

код и наименование направления подготовки (специальности)

Направленность (профиль) образовательной программы

Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы

наименование профиля образовательной программы, ее направленность (прикладная или академическая)

Присваиваемая квалификация												
Инженер												
Форма обучения												
Очная												
(очная, очно-заочная, заочная)												
Год начала реализации программы (набора)												
2022 г.												

федеральное государственное автономное образовательное учреждение вызываю образования Самарский национальный исследовательский университет имени актемика С.П. Королева Институт авиационной и ракстно-космической техники

Календарный учебный график

Очная форма обучения Год начала подготовки 2022

УТВЕРЖДАЮ
Проректор на учебной работе
А.В. Гаприлов

Специальность 24.05.01 Проектирование, производство и

экспл	пециальность 24.05.01 Проектирование, производство и кепциальность 24.05.01 Проектирование, производство и кепциализация "Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы" (алендарный учебный график 2022-2023 г.														AN STREET	Внес	сень	г изм	пене	ВИН	を見かり	1	* OF	AVWP() *	70, ERIN	MOKO		<b>J</b> <sub>2</sub>	.0	г.														
Календарный учебный график 2022-2023 г.  Мес Сектябрь Октябрь Номбрь Декабрь Январь Февраль Марги.														18	Anpi	ens 1	3	1 40 X	Maii		-	No	Юнь	000	8	- A	оль	_		Авгу	ст													
Пн	П	5 1	2 19	27	4	10	17 2	5 1	8	15	21	29	6 1	3 20	27	3	9 1	7 24	31	7	14	21	28	7 1	4 21	28	4.	11	18	24 1 25 2	9	16	22 2	0 6	13	20	27.	40	11 1	18 2	24 31	8	15	21 28 22 29
Ср	1	7	4 2	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	7 1	1 21	28	4	11 1	9 26	1 2	8	15 16	23	2	9 16	6 23	30	6	13.	20	27 4	- 11	18	25	8	15	22	28	6	13 2		27 3	10	17	23 30 24 31
Πτ C6	2	9	6 2	30	7	14	21 2	8 4	117	1 18	76	2	10 1	7 24	21	7	14 7	1 25	4	10	17	24	3	10 17	7 24 R 25	31	7	14	21	28 5	13	20	27	2 9 1	16	24	1	8	15 2	22 2	28 4	12	19	25 26 27
Вс Нед	4	11 2	3 4	5	9	16 7	23 :	9 1	0 11	20	27 13	14	11 1	B 25 5 17	1 18	19	15 2 20 2	2 29	2 23	12 24	19 25	26 26	27	12 19	9 26	31	32	16 33	34	30 7 35 36	6 37	38	39 4	0 41	1 42	43	44		16 Z		30 6 48 49	50	51	52 53
Пи Вт								E								*														-	*				э э		3		1				I	К У К У У У
Ср				-				E								*	9	3	K	E		*	E	*	1						t		-		3 3	Э	э э	К	K	K	KK	К	" [	у у у
Пт C6								F	1	L							Э Э			E		*	L	1											3		K							У
Календарный учебный график 2023-2024 г.  Мес Сентябрь Октябрь Ноябрь Дехабрь Январь Февраль													Т	-	Март			A	прель		T	Ma	й	T		юнь			Ин	юль			Asry											
Пн Вт	T		11 11			9	16		0 6			27				1 2	9 1	6 2	30	6	12 13	19 20	26 27	4 1	1 18	25	1 2	8	15	22 2	9 6	13 14	20 2	8 4	11	18		2	9 1	16 2	22 29 23 30	6	13	19 26 20 27
Ср		6	13 2	27	4	11	18	5	1 8	15	22	29		3 20	27	3	10 1	7 24	31	7	14 15	21	28	6 1: 7 1:	3 20	27	3	11	18	24 1 25 2	9	16	22 2	0 6	13	19	27	4		18 2	24 31 25 1	8	15	21 28 22 29
Πτ C6	2	8	15 2	29	7	13 14	20 3	7	4 1	1 18	24 25	1 2	8 1 9 1	5 22 6 23	29 30	6	13 2	0 2	3	10	17	24	2	9 1	6 23	30	6	13	20	26 3 27 4	11	18		1 8	15		29	6	13 2	20 2	26 2 27 3	10	17	23 30 24 31
Вс Нед	3	10	7 2	1	8	15	22 :	19	5 12	19	26	3	10 1	7 24	31	7	14 2	1 2	3 4	11	18	25	3	10 1	7 24	31	7	14	21	28 5	12	19	26 39	2 9	16	23 43	30 44	7 45	14 2 46 4	21 2 47 4	28 4 48 49	50		25 52 53
Пн Вт	П	1	T				T	F	F	T		T	T			*	*	Τ					I	=	T										Э									
Ср		1					1	E	$\pm$	-						*	9	3	К				-		-					*	*		1		3	3	Э	K	K	K	KK	К	К	пп
Пт C6								* 3									HH												3															
Кале	нда		и уч ентяб		ный	_	фин		24-	_	<u>5 г.</u>	_		Декаб	ins	_	5	Інварі		_	Фев	раль	_		Maj	т	_		Апре	ль	_	Ma	й	Т		Июн	ь	Т		Июль	b .	Т	ABI	ст
Пн		2		23		7	14	1 2		11	18	25	2 9		23		6 1	-	27	3	10	17		3 1						21 2			19 2			16	23		_	-	21 28			18 25 19 26
Cp Чт		4	11 11	25	2	9	16	3 3	0 6	13	20		4 1	1 18	25	1	8 1	5 2	2 29	5	12	19	26	5 1	2 19		2	9	16	23 3	0 7	14	21	18 4	11	18	25	2	9 1	16 2	23 30	6	13	20 27 21 28
Dr C6		6	13 2	27	4	11	18	25	1 8	15	22	29	6 1	3 20	27	3	10 1	7 2	4 31	7	14	21	28	7 1	4 21	28	4	11	18	25 2 26 3	9	16		10 6	13	20		4	11	18 2	25 1 26 2	8	15	22 29 23 30
Вс Нед		8	15 2	2 29	6	13	20 :	7	3 10	0 17	24	1	8 1	5 22	29	5	12 1	9 2	5 2	9	16	23	2	9 1	6 23	30	6	13	20	27 4	1 11	18	25	1 8	15	22	29	6	13	20 2	27 3 48 49	10		24 31 52 53
Пн Вт				T				T	*			П		T			*	9	3				*	+	-	T				F		H		T	F			Э К	T	T	T	Г		K
Ср		=		-			1	1	F	-						*	*		3				-	+	-					-		H			3	7	Э	K	К	K	кк	К	к	K K
Πτ C6		=							F							*		9	Э				-	*	7					F	*				Э			K						y y
Календарный учебный график 2025-2026 г.															Август																													
Пн	1	8	15 2			13	20		3 10	0 17		1	8 1	5 22		5	12 1	9 2		9	16			9 1	6 23			13	20		11	18			15	22	29		13	20 2	27 3		17	24 31 25
Ср	3		16 2	1	8	15		9	5 13	1 18	26	3	10 1		31	7	13 2	1 2	3 4	11	18	25	4	10 1	8 25	1	8	15	21 22	29 6	13	20	27	2 9 3 10 4 1	17	24	1	8	15 2	22 2	29 5		19	26 27
Пт		11		3	10	17	24	1		4 21	28	5	12 1	9 26	2	9	15 2	3 3	6	13	20		6	12 1	0 27	3	10	17	24	30 7 1 8 2 9	15	22	29	5 17	19	26	3		17 2	24 3	11 7	14	21	28
C6 Bc He,	7			5	12	19	26	2	9 16	6 23	30	7	14 2	1 28	4	11	18 2	5 1	8	15	22	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	3 1	0 17	24	31	7 1	1 21	28	5	12	19 7	26	2 9	16	23	
Пн	П	Ť	2 3	Ť	,	0	1		-	11	12	13	1	10	1/	*	19 4	0 2				*		*										3					1	T	К			п
Ср	H							F							*	*	Э :	9 3	К															3	9	К	к	к	К	K	K II	] _	п	п
Пт	H							F	1						*		Э																	*							П			
сь я э я э я я я я я я я я я я я я я я я																_																												
Мес		7	ябрь 14 2				19				23	30	7 1			4		8 2		8	15	22		8 1	5 22		5	Anp	19	26 3	10	Май 17	24		14				Июлі 12 1	19 2	26 2	9		23 30
Вт Ср	2	9	15 2	30	7	14	20 2	8	4 11	1 18	25	2	9 1	6 23	30	6	12 1 13 2	0 27	3	10	17	24	3	9 1	7 24	31	7	14	21	27 4 28 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7		21 2	27 3	11	18	
Yr Dr	4	11	18 2	2	9	16	23	10	5 13	3 20	27	4	11 1	8 25	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	5	12 1	9 26	2	9	16	23	30 7	14	21	28	4 1	18	25	2	9	16 7	23 3	29 5	13	20	27
C6 Bc	6	13	20 2	4	11	18	25	1 1	1 1	5 22	29	6	13 2	0 27	3	10	17 2	4 3	7	14	21	28	7	14 2	1 28	4	11	18	25	2 9	16	23	30	6 13	20	27	4	11	18 2	25	31 7 1 8	15	22	29
Нед Пн	1	2	3 4	5	6	7	8	9 1	0 1	1 12	13	14	15 1	6 17	18	19	20 2	1 2	2 23	24	25	26	27	28 2	9 30	31	32	33	34	35 3	*	38	39	0 4	42	43	Э	45	46	4/ 4	19	50	51	52 53 K
8т Ср	H	1						-									€	3	K			İ	þ	=					-	+	-		1	E	Э	Э	Э К	К	К	K	кк	К	к	K
HT DT			1				1	F	+						*	*	э Э						þ						-		+		1	3			K							
с <sub>6</sub>	нда	рнь	йγ	ебі	НЫЙ	гра	фи	20	27-	202	8 r.		_		بنا	_	3	_	-	_			_	_												_		_	_		_	_		
Мес Пн		6	тябрь 13 2	27	4	0x1x	18	15	1 8	Ноя6	22	29	6 1	з 20	27	3	10 1	7 2 <sup>4</sup>	31	7	Фев	21		6 1					17						12				10 1		24 31			21 28
Вт	1	7	14 2	28	5	12	19 3	7	2 9	16	23	30	7 1	4 21 5 22	28	5	11 1	9 2	5 1	9	15 16	22	29	7 1	4 21	28	4	11 12	18	25 2 26 3	9 10	16 17	23 3	10 6	13	20	27	5	11 1	18 2 19 2	25 1 26 2	8	16	22 29 23 30
Чт Пт	3	9	16 2	30	7	14 15	21 2	18	4 11 5 12	1 18	25 26	3	9 1	6 23 7 24	30	7	13 2 14 2	0 2	3 4	10 11	17 18	24 25	3	9 1	6 23 7 24	30	6	13 14	20 :	27 4 28 5	11	18	25 26	1 8	15 16	22	29 30	7	13 2	20 2 21 2	27 3 28 4	10	17	24 31 25
C6 Bc	4	11	18 2	3	9	16	23 3	10	7 1	3 20	27	5	11 1	8 25 9 26	1 2	8	15 2 16 2	2 29	5	12	19 20	26 27	5	11 11	9 26	1 2	8	15 16	22	29 6	13	20	27	4 1	1 18	24	1 2	9	16 2	23 3	29 5 30 6	13	20	26 27
Нед Пн	1	2	3 4	5	6	7	8	9 1	0 11	1 12	13	14	15 1	6 17	18	19	20 2	1 22	2 23	24	25 Д	26 K	27 :	28 2	9 30	31	32	33	34	35 3	6 37	38	39	0 41	42	43	44	45	46 4	47 4	18 49	50	51	52 53
Вт	300															*	K I			Д	Д	K *	К				_	=	=			_	_		=	_	_	_	_				_	= =
Чт Пт								73							-	*	-		1	1		K	=	=	1	-																		=
C6			08/1	X//				28		<u> </u>			080		*	*	1		L	L	K	K	=	=					_	_		Ш		_	_		Ш		1	_		Ш	Ш	
Свод	НЫ	да	ннь	<u>e</u>						_		Kypc 1 Kypc 2								Курс 3							Kypc 4						урс!					Курс						
7////										-	Сем.	1 0	ен. 2	Bce	10	Сен.	3 C	ен. 4	Вс	ero	Сен	. 5	Сем. 6	5 B	cero	Cer	н. 7	Сем.	. 8 E	Bcero	Сен	. 9	Сен. А	Be	cero	Сем	i. B	Сен.	С	Bcero				
Теоретическое обучение и практики										17 4/	6	17	34 4	<b>1/6</b>	17 2/	1	7 3/6	34	5/6	17 5	5/6	16 4/6	3	13/6	1	8	16 1/	/6 3	4 1/6	17 5	/6	17	34	5/6	16 4	4/6		,	16 4/6	189	4/6			
Э Экзаменационные сессии										2 4/	_	2 4/6	52	-	2 4/6	2	4/6	5	2/6	24		2 4/6		2/6	2 -	1/6	2		4 4/6	2 4	/6	2 4/6	5	2/6	4/	/6			4/5	26				
<ul><li>У Учебная практика</li><li>П Производственная практика</li></ul>											1	1 2/6	12	16		+	2		2		1	1 2/6	-	2/6			4		4												4/6 6			
ПА Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация																I																			1/	16			1/6		1/6			
л Подготовка к процедуре защиты и защита									та		T					T					T														4				4		4			
К Продолжительность каникул										7 д	н :	53 дн	60	дн	7 дн	-	19 дн	56	ДН	9,	дн	52 дн	6	1 дн	7	дн	43 A	ĮH .	50 AH	7,	LH .	62 дн	6	9 дн	21.	дн			21 дн	317	7 дн			
Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)										7 A	н	7 дн	14	AH.	8 дн	T	5 дн	13	дн	8,	дн	5 ди		3 дн	8	дн	5 ді	н	13 дн	8,	н	5 дн	13	3 дн	94	цн			9 дн	75	ДН			

Директор института авиационной и ракетно-космической техники

Н.В. Соловова

И.С. Ткаченко