Учебный план специалитета 24.05.01 РО-23 Проектирование, производство и эксплуатация ракет

## Календарный учебный график

≦	<	¥	Ħ	ㅂ	<b>-</b>	퓵	Mec
	Г		Г			1	1
						2	Сентябрь
						w	ябр
						4	6
						55	
						5 6	اما
Э					_	7	Октябрь
Ü						8	ъ́рь
₹						9	
Ī						15	
귤						111	포
교						12	Ноябрь
T <sub>A</sub>	-		-			13	•
ㅠ			$\vdash$		$\vdash$	3 14	
A	-		-			4 15	귾
1 Д	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	5 16	Декабрь
<u> </u>	9	E	9	E	3		9
_	-			-	-	-	
*	*	*	*	*	*	18 1	
<u> </u>	9	ω	Ξ:	Ε	3	19 2	哥
Þ	3	υ	Ε	Е	3	20	Январь
Д	Ε	ω	Ε	ε	w	21	
~	~	~	~	~		22	
ᄌ	~	~		<u> </u>	~	23	윤
^	ء	_ =	Ľ	Ľ	Ш	24	Февраль
*	ם	=	ď	ď		25	₽
*	=	=	Y	Y		26	ŀ
Ħ	ı,	7	Y	Y		27	
11	-	7				28	Март
Ш							۳i
"	=		۱۶			29	- 1
"	=	2	٧	~		29 30	7
			у У У	, ,		뭥	1
П	n n	ה ה ה	yyy	у У		30 31	
=	n n	חחח	у у у	/ y y y	•	30 31 32	
= =	n n n n	n n n n	y y y y y	,		30 31 32 33	т Апрель
= = =	n n n n n	n n n n n	y y y y y	,		30 31 32 33 34	
= = = =	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	* * * *	, x x x x x *	*	30 31 32 33 34 35	
11 11 11 11 11 11 11 11		n n n	Y Y Y Y Y Y X Y	,	*	30 31 32 33 34 35 36	Апрель
= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	n n n n n + n	Y Y Y Y Y Y Y Y	,	*	30 31 32 33 34 35 36 37	
		n n n	Y Y Y Y Y Y Y Y	Y Y Y Y Y Y Y Y	*	30 31 32 33 34 35 36 37 38	Апрель
	# #	n n n	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	Апрель
	* "	* " "	<b>Y Y Y</b>	7 Y Y Y Y X Y Y Y Z	*	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	Апрель Май
	# # n n n n n n n n n n n n n n n n n n	E u u u * u u u u	E A A	: E	*	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	Апрель Май
	# # 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	E E U U U * U U B U	E E A A A	Ψ	3	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	Апрель
	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	E E E U U U * U U U U	E E E A A A	ε ε	Э Э	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Апрель Май
	# # 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	E E U U U * U U B U	E E A A A	Ψ	3	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	Апрель Май
	ж е е е е п п п т п п п п п п п п п п п п	м е е е е п п п * п п п п п	X X 3 3 3 3 K	3 3 S	э э э к	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	Апрель май Июнь
	X X E E E E U U U * U U	пппп * ппп в п	у у у э э э э к к	э э э к к	эээкк	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	Апрель Май
	N N N 6 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	м е е е е п п п * п п п п п	X X X 8 8 8 8 X X X	3 3 S	э э э к	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	Апрель май Июнь
	X X E E E E U U U * U U	пппп * ппп в п	у у у э э э э к к	э э э к к	эээкк	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	Апрель май Июнь
	N N N 6 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	пппп * ппп в п	X X X 8 8 8 8 X X X	э э э к к	эээкк	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	Апрель май Июнь
	X X X X 6 6 6 6 0 0 0 0 * 0 0		X X X 3 3 3 3 K K K K	3 3 3 K K K K	э э э к к к	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	Апрель Май Июнь Июль
	X X X X X E E E E B B B B B B B B B B B	X	X X X X X E E E E E A A A	3 3 3 K K K K	э э э к к к	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	Апрель май Июнь

## Сводные данные

[ <del></del>	Z	1	1	1	Ι_	П	य	Т	
Moro	не вн фодо	*	~	17	冒	ω	3		
0	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	Каникулы	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Преддипломная практика	Экзаменационные сессии	Теоретическое обучение и практики		
23	бал	1 (6 дн)	2			4	16	Сем. 1	
29	более 39 нед.	1 (6 дн) (	<b>6</b> 0	lavidi katorowan nico		4	16	Cert. 2	Kypc 1
52	#	(12 <sub>AH</sub> )	10			8	32	Boero	
23	бале	1 (6 дн) (6 дн)	2			4	16	Сем. 3	<u></u>
- 29	более 39 нед.		<b>a</b>	linenessatotea	uggig!	4	16	ем. 4	Kypc 2
52	۴	(12 <sub>,811</sub> )	10			8	32	Gero C	
23	боле	1 (6 дн) (	2			4	16	èм. 5	~
29	более 39 нед.	1 (6 дн) (	<b>66</b>		téachác	4	16	ем. 6	Курс 3
52	+	2 (12 gH)	10			8	32	Gero	
23 29	бале	1 (6 дн)	2			4	16	ен. 7 (	_
	более 39 нед.	1 (6 дн) (	00	20000000000000000000000000000000000000		4	16	ем. в	Kypc 4
52	Þ	(12 дн)	10			8		Boero	
23	бол	1 (6 дн)	2			4	16	Сен. 9	_
8	более 39 нед.	1 (6 дн)	8		10/24/01	4	16	Сем. А	Курс 5
52	. <del>.</del>	2 (12,44)	0.			8	32	Bœro	
26	не мен	1 (6 дн)	5	6	6	2	6	Cen. 1 Cen. 2 Boero Cen. 3 Cen. 4 Boero Cen. 5 Cen. 6 Boero Cen. 7 Cen. 8 Boero Cen. 9 Cen. A Boero Cen. B Cen. Cen. Cen. Cen. Cen. Cen. Cen. Cen.	_
	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	Superboyd PRO	nggao.	2549900000000	50.00114	1007		Cex. C	Kypc 6
26	ét. r	1 (6 дн)	- 2	6	- 6	2	6		
.286		66 J.	55	6	6	42	166	3	<u> </u>

Учебный план специалитета 24.05.01 P3-2023 Проектирование, производство и эксплуатация ракет

## Календарный учебный график

ă	<	M	Ħ	п	ī	臣	ж
7	<b>.</b>	×	٧			-	$\Box$
=	-	7	٧			2	₹
,		٧	٧		T	ш	Сентябрь
-	-	~	٧	ļ	1	4	*
3	υ	ω	Э	ω	ω	5	1
	١.	~	┪		T	6	
-		~	~		<b> </b>	7	Октябрь
		-4	- 4		t	8	声.
		٧	٧	_		9	
ш_	υ	ω	w	Ψ	υ	ä	1 1
=	-3	٧	٧			E	ᆸᇎᅵ
		٧	٧	<del> </del>	<del> </del> -	12	чады
	7	~	~		$\vdash$	H	۱۳۱
		4	~			14	
E	9	ω	ω	w	Ψ	15	둉
_	,	~	- 4	<del>  -</del>	Ė	16	Декабрь
			-	-		5	F
*		*	*	*	*	7 18	
				۳	Ë	19	
-27	a	-	~	-		9 20	Январь
υ U	υ U	w	ω	u u	ω	21	윭
~		-	×	<u> </u>	-	122	
<u> </u>	Ę		÷	-	-	2 23	
	Ĥ	Ĥ	_	F	~	3 24	Февраль
-			$\vdash$	┝	_	4 25	
Ψ	=	-	_	_	-	5 26	
<del>"</del>	_=	- 7	-			6 27	
	= =	εn	Θ	w	Ψ	7 28	_
-			9	<u> </u>	۳	8 29	Март
υ	=	7			<u> </u>	9 30	7
ΨΩ.		] ]		_	$\vdash$	0 31	
μΠ	a		$\vdash$		-	1 32	
	П э	E	w	Ψ	3	2 33	Anpeni
U WL			-		۳	3 34	ş
로	7					4 35	ļ
₽.	*		*	*	H	5 36	1
*	-	$\vdash$		-	*	6 37	
5	ם	=	$\vdash$		<u> </u>	7 38	Max
Ъ	E	υ	(u)	E	U		_
		<del>                                     </del>	<u> </u>	۳	۳	39 4	
D D	=	=	$\vdash \mid$			8	
	_=	ㅋ	$\vdash$	_		41	HOH N
-		- 2	$\vdash$	_		42 4	
<u> </u>	- =	23				43	
_	Ü	ω	Э	9	w	4	
<u>~</u>		~	~	~	~	45 4	ž
	-	_	_	_	*	46 4	Июль
~	<u> </u>	<u> </u>	_	~	~	47 4	
<u> </u>	<u> </u>	~	~	~	~	48 4	
_	<u> </u>	Χ.	~	~	_	49 5	
<u> </u>	<u> </u>	Χ.	*	_	~	50 5	Август
<u>~</u>	× ×	~	~		~	51 52	4
ភ∥	~	~	~	ㅈ	ᅜᅵ	Ñ	ł

## Сводные данные

Итого	Прод (не в	*	~	Д	Пд	w	ח	Γ	
O	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	Каникулы	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Преддипломная практика	Экзаменационные сессии	Теоретическое обучение и практики		
23	5 <sub>0</sub> r	1 (6 дн)	2			4	16	Сен. 1	
29	более 39 нед.	1 (6 дн)	8			4	16	Сем. 2	Kypc 1
52		(ロ <sub>神</sub> )	10			В	32	Boero	
23	6011	1 (6 дн)	2			4	16	Cem. 3	
25	более 39 нед.	(6 AH) (	CO consistent	NG2 in coult come	Dele	A.	16	Cem. 4	Kypc 2
<b>52</b> 23	₽	(12,#H)	10			8	32	Boero	
	6one	1 (6 дн)	2			4	16	Сем. 5	_
29	более 39 нед,	1 (6 дн) (	8	autonomiconamica vi	Sitesta	4.	16	ем. 6	Kypc 3
22		) (12 дн)	0.0			8	æ	Bœro	
23	603	1 (6 дн)	2			4	16	Ce <sub>4</sub> . 7	Ļ
29	более 39 нед.	1 (6 дн)	8			4	16	Cem. 8	Kypc 4
52	Þ	2 (12 AH)	10			- 8	32	Bæro	
23	60.1	1 (6 дн)	2			4	16	CeM. 9	_
29	более 39 нед.	1 (6 дн) (	8		· PEZG	4	16	Cem. A	Kypc 5
52	ë	(HW ZT)	10			6	32	Boero	
2	6a.j	1 (6 дн)	ы			4	16	Cex. B	_
96	более 39 нед.	1 (6 дн) (	9	o,	6	2	6	Сен. 1 Сен. 2 Всего Сен. 3 Сен. 4 Всего Сен. 5 Сен. 6 Всего Сен. 7 Сен. 8 Всего Сен. 9 Сен. A Всего Сен. В Сен. С Всего	Курс 6
52	Þ	7 (HP ZT)	10		6	6	z .	Bcero	
31		(1) C	6	. 6	6	4	91	717	7