Календарный учебный график 2024-2025 г. по направлению подготовки 15.04.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных

	<u>Локумент поллисан простой электронной попроизводств" наименование образовательной программы "Технология машиностроения" </u>																																																		
Med		ентябр		120001		тябрь			Ноя						абрь				арь				евра				Ma					ель			Май				Іюнь			ı	Июль	,			Α	Авгус	Т		Ī
Пн	π <u>γ</u> φο	9 16	23	30	7 14	21	28	4	11	18	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	7	14	21	28	4	11	18	25	Ī
B-	ΨģiŲ.	10/11/7	eвzки	иддми	311 115	AUJEK 22	C99,1	Tbb _R	¹ 12	19	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	22	29	5	12	19	26	1
Сp	Долж	<u>∮QCT</u> ∳8	Рект)P 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	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	Ī
4	Дата	10ДП/9	сарая	: 30.04	4.202	5 24 :	5515	07	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	Ī
П	Vныка	13. u20	i ⊓ 3 7on	р4мм	1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	лк 2 5:	1	8	15	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	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	Ī
C6	127/17	14 -21	4 H A 9	250 7.4	2, 189	26	2	7(⁹ h	016	1 2 3	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	5	12	19	26	2	9	16	23	30	1
В¢	8	15 22	29	6 1	3 20	27	3	10	17	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	6	13	20	27	3	10	17	24	31	1
Нед	1	2 3	4	5 6	5 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
Пн				*				*									*	ПА	ПА	К				*								*			*				*	ПА	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	1
Вт																	*	ПА	ПА	К																			ПА	ПА	□	П	П	П	К	К	К	К	К	К	1
Ср																*	*	ПА	ПА	К																			ПА	ПА	□	П	П	П	К	К	К	К	К	К	1
Чт																*	К	ПА	ПА	К													*						*	ПА	□	П	П	П	К	К	К	К	К	К	1
Пт																*	К	ПА	ПА	К														*					ПА	ПА	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К]
Сб																*	К	ПА	ПА	К					*														ПА	ПА	П	⊐	П	П	К	К	К	К	К	К	1

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec	нтя(брь				Ок	тябр	Ъ		H	Ноя	брь			Ден	кабр	Ь			Я	нвар	ЭЬ	Τ	_	Ревр	аль			Ma					Ап	релі	Ь		Ν	Лай			ν	1юнь	•			I	⁄юлі	ь		-	Авгус	т		
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	1	.0 1	7 24	4	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	Ç	1	6 2	3	0	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	1	1 1	8 2	5	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	. 3	1	0 1	7 2	4 3	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	1	.2 1	9 26	6	3 :	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	1	1 1	8 2	.5 :	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	1	.3 2	0 2	7	4 :	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	2 19	26	5	1	2 1	9 2	6 2	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	1	4 2	1 28	8	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	3 20	27	6	1	3 2	0 2	27 3	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	З	10	17	24	31	7	14	21	28	1
Сб	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	1	.5 2	2 29	9	6 :	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	1 21	. 28	7	1	4 2	1 2	.8	4 :	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	1	.6 2	3 30	0	7 :	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	1	5 2	2 2	9 5	5 :	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1 1	2 13	3 1	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	7 2	8 2	9 3	3 3	1	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
Пн																				*	ПА	ПА					*		*	k					*	ПА	П	П	П	П	Д	*	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Вт					*					*										*	ПА	ПА														ПА	П	П	*	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	1
Ср																				*	ПА	ПА														ПА	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
Чт																			*	*	ПА	ПА														ПА	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	1
Пт																			*	К	ПА	ПА														ПА	*	П	П	П	Д	Д	*	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
Сб																			*	К	ПА	ПА														ПА	П	*	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	

Сводный баланс

Усл	Наименование составляющих		1 курс			Итого		
обоз	образовательного процесса	1 сем	2 сем	Всего	3 сем	4 сем	Всего	V11010
Т	Теоретическое обучение/ недели	18	18	36	18	12	30	66
ПА	Промежуточные аттестации/ недели	2	2	4	2	1	3	7
П	Учебная практика/ недели			0				0
П	Производственная практика/ недели		4	4		4	4	8
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита ВКР/ недели					6	6	6
К	Продолжительность каникул/дни	9	36	45	2	53	55	100
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)/дни	9	8	17	9	8	17	34
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные и выходные)/дни	114	136	250	115	126	241	491
	Студентов/ человек							
	Количество групп		<u> </u>			ВС	ЕГО	