

Календарный учебный график

Направление подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств

год начала подготовки 2025 (очная форма обучения)



УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора

по учебной деятельности

Е.Н. Алексеева

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь			27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль				23 - 1	Март					30 - 5	Апрель				27 - 3	Май					Июнь					29 - 5	Июль				27 - 2	Август				
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25	2 - 8		9 - 15	16 - 22	2 - 8	9 - 15		16 - 22	23 - 29	6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31		1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12	13 - 19	20 - 26	3 - 9	10 - 16	17 - 23		24 - 31									
Нед	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								
I										*								*	*	Э	Э	К	К			*														Э	Э	У	У		К	К	К	К	К	К	К									
II										*								*	*	Э	Э	К	К			*													Э	Э	У	У		К	К	К	К	К	К	К										
III										*								*	*	Э	Э	К	К			*													Э	Э	П	П		К	К	К	К	К	К	К										
IV										*								*	*	Э	Э	К	К			*													Э	Э	П	П		Д	Д	К	К	К	К	К										

Условные обозначения:

Э
П
У

Теоретическое обучение
Экзаменационная сессия
Производственная практика
Учебная практика

К
Д
*

Каникулы
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) (в соответствии со ст. 112 ТК РФ)

Организация учебного процесса осуществляется с учетом ежегодного производственного календаря, определяемого в соответствии с трудовым законодательством РФ