

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный исследовательский
Томский государственный университет
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе



" 26 " 03

№ _____

Направление подготовки 15.03.06 – Мехатроника и робототехника
Профиль Промышленная и специальная робототехника

Квалификация (степень):
бакалавр

срок обучения: 4 года

I. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

месяцы	сентябрь				октябрь					ноябрь				декабрь					январь				февраль			март			апрель					май			июнь				июль				август										
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			
КУРСЫ																																																							
I										*									*	Э	Э	Э	К	К			*																												
II	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	*	Э	Э	Э	К	К			*																												
III										*										Э	Э	Э	К	К			*														П	П	П	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV	п	п	п	п						*									*	Э	Э	Э	К	К			*									Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К

Рекомендованные
Обозначения:



- Теоретическое обучение



- Выпускная квалификационная работа



- Госэкзамены



- Экзаменационная сессия



- Учебная практика



- Каникулы



- Производственная практика



- Научно-исследовательская работа



- Нерабочие, праздничные дни (не включая воскресенье)

Пп - Преддипломная практика