

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный исследовательский
Томский государственный университет
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК



" 26 " *декабрь* 2014 г.

№ _____

Направление подготовки 15.04.03-Прикладная механика
Профиль Механика биокomпозитов, получение и моделирование их структуры
и свойств

Квалификация (степень):
магистр

срок обучения: 2 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	У	У																		Н	Н	Э	Э	К	К																													
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н												Э	Э	Э	К	К	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Пп	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К

- Рекомендованные Обозначения:
- Теоретическое обучение
 - Э - Экзаменационная сессия
 - П - Производственная практика
 - Д - Выпускная квалификационная работа
 - у - Учебная практика
 - Н - Научно-исследовательская работа
 - Г - Госэкзамены
 - К - Каникулы
 - Пп - Преддипломная практика