

Календарный учебный график 18.03.01 Химическая технология

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

График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3	
Продолжительность	3		13		24				20		20	
Дата начала/Номер недели	21 октября 2015 г 8		19 января 2016 г 21		7 июня 2016 г 41				12 января 2017 г 20		20 мая 2017 г 38	
Дата окончания/Номер недели	23 октября 2015 г 8		31 января 2016 г 22		30 июня 2016 г 44				31 января 2017 г 22		8 июня 2017 г 41	
	Курс 3						Курс 4					
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3	
Продолжительность			20		30				20		30	
Дата начала/Номер недели			4 декабря 2017 г 14		1 июня 2018 г 40				26 ноября 2018 г 13		29 апреля 2019 г 35	
Дата окончания/Номер недели			23 декабря 2017 г 17		30 июня 2018 г 44				15 декабря 2018 г 16		28 мая 2019 г 39	
	Курс 5											
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3							
Продолжительность			20		30							
Дата начала/Номер недели			11 ноября 2019 г 11		3 марта 2020 г 27							
Дата окончания/Номер недели			30 ноября 2019 г 13		1 апреля 2020 г 31							

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	28	35	33 5/6	30 2/6	22 5/6	150
Э	Экзаменационные сессии	7	7	7 1/6	7	7 2/6	35 3/6
У	Учебная практика				4		4
П	Производственная практика					4	4
Пд	Преддипломная практика					4	4
Д	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	10	10	8 5/6	8 4/6	6	43 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)			2 1/6 (13 дн)	2 (12 дн)	1 5/6 (11 дн)	6 (36 дн)
Продолжительность обучения		35	42	41	41 2/6	42 1/6	201 3/6
Итого		45	52	52	52	50	251
Студентов							
Групп							