

Календарный учебный график 18.03.01 Химическая технология (набор 2019 г)

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август														
Числа	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								
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	=	=	=	=	=	=	=	=	=	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
II									*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
III						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
IV				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
V		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	7		18		14		7		18		14	
Дата начала/Номер недели	5 ноября 2019 г 10		21 января 2019 г 21		17 июня 2020 г 42		28 октября 2020 г 9		3 февраля 2021 г 23		18 мая 2021 г 38	
Дата окончания/Номер недели	11 ноября 2019 г 11		7 февраля 2019 г 23		30 июня 2020 г 44		3 ноября 2020 г 10		20 февраля 2021 г 25		31 мая 2021 г 39	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	14		21		14		14		20		15	
Дата начала/Номер недели	6 октября 2021 г 6		11 марта 2022 г 28		15 июня 2022 г 42		22 сентября 2022 г 4		12 января 2023 г 20		3 мая 2023 г 35	
Дата окончания/Номер недели	19 октября 2021 г 7		31 марта 2022 г 31		28 июня 2022 г 43		5 октября 2022 г 5		31 января 2023 г 22		17 мая 2023 г 37	
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность			17		7							
Дата начала/Номер недели			14 сентября 2023 г 2		21 декабря 2023 г 16							
Дата окончания/Номер недели			30 сентября 2023 г 5		27 декабря 2023 г 17							

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	28 4/6	30 4/6	33 4/6	27 5/6	12 4/6	133 3/6
Э	Экзаменационные сессии	5 5/6	6	7	7	4	29 5/6
У	Учебная практика		4				4
П	Производственная практика				6		6
Пд	Преддипломная практика					6	6
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	6
К	Каникулы	7	9 2/6	9 3/6	9 3/6	4 3/6	39 5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 5/6□ (11 дн)	2□ (12 дн)	1 5/6□ (11 дн)	1 4/6□ (10 дн)	1 3/6□ (9 дн)	8 5/6□ (53)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		не менее 12 нед и □ не более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и □ не более 39 нед	
Итого		43 2/6	52	52	52	34 4/6	234
Студентов							
Групп							