

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 29.03.2024 11:13:00  
Уникальный программный ключ:  
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

18.03.01

Направление: 18.03.01 Химическая технология

Направленность (профиль): Химическая технология переработки нефти и газа  
Кафедра: Переработки нефти и газа

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5л

Типы задач профессиональной деятельности  
технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 922 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Зав. кафедрой ПНГ

Директор ИПТИ

Директор департамента учебной деятельности

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по  
образовательной  
деятельности

Габышева Л.К.

"30" 08 2024 г.



[Signature] / Мрзырев А.Г./  
[Signature] / Халин А.Н./  
[Signature] / Закк С.А./

### Календарный учебный график

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									*									*			Э	Э	Э	К											*				Э	Э	Э	Э					К	К	К	К	К	К					
II									*										*			Э	Э	Э	К											*				Э	Э	Э	Э	У	У			К	К	К	К	К	К				
III									*										*			Э	Э	Э	Э	К										*			Э	Э	Э	Э	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К					
IV									*										*			Э	Э	Э	Э	К									*				Э	Э	Э	Э	П	П			К	К	К	К	К	К	К				
V									*					Э	Э	Э	Э		*			К					*											Э	Э	Э	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Г	Г	Г	Г	Д	Д	К	К	К	К	К	К

### Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	36 3/6	34 5/6	29 5/6	31 5/6	24 5/6	157 5/6
Э	Экзаменационные сессии	6 2/6	6	8	8	8	36 2/6
У	Учебная практика		2				2
П	Производственная практика			4	2		6
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	7	7	8	8	9	39
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	10 5/6 (65 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		52	52	52	52	52	260



