

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 01.04.2024 10:26:27
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 специалитета

21.05.06

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: 21.05.06 НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

Специализация: Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища

Квалификация: Горный инженер (специалист)

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 6 л.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

проектный (технологический и конструкторский)

организационно-управленческий

производственно-технологический

педагогический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 27 от 11.01.2018

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной программы Анашкина А.Е./

Директор ВИШ ЕГ Пимнев А.Л./

Директор департамента учебной деятельности Закк С.А./

Проректор по
образовательной
деятельности



Абдразаков Р.И.

2023 г.

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

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Итого
	Теоретическое обучение	34 5/6	32 5/6	29 5/6	29 5/6	31 5/6	19 5/6	179
Э	Экзаменационные сессии	6	6	7	7	7	7	40
У	Учебная практика	2						2
Н	Научно-исслед. работа					4		4
П	Производственная практика		4	6	6			16
Пд	Преддипломная практика						6	6
Д	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						6	6
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена						2	2
К	Каникулы	7	7	7	7	7	9	44
*	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)	2 1/6 (13 дн)	13 (78 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		52	52	52	52	52	52	312

