

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 10.06.2026 15:24:50
Уникальный программный ключ:
3beb265d5d589e7ff4c954946f3ad99a1e70ac12

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности

Тверяков А.М.

29.04.2026 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.06

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: 21.05.06 НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

Направленность Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища
(профиль):

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) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 27 от 11.01.2018

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной программы / Анашкина А.Е./

Директор института / Пимнев А.Л./

Директор департамента учебной деятельности / 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	К			*									*					*	Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К		
II									*									*	*	*	Э	Э	К			*										*				Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
III									*									*	*	*	Э	Э	Э	К		*										*			Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К
IV									*									*	*	*	Э	Э	К			*										*	Э			Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
V									*									*	*	*	Э	Э	К			*										*			Э	Э	Э	Э	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	
VI									*	Э	Э	Э	К				*	*	*	Э	Э	К			Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	

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						8	8
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							
Итого	52	52	52	52	52	52	312

