

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.06.2026 12:11:02
Уникальный программный ключ:
3beb265d5d589e7ff4c954946f3ad99a1e70ac12

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности

Тверяков А.М.

29.04. 2026 г.

23.03.01

Направление: 23.03.01 Технология транспортных процессов

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 5 л.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

расчетно-проектный

организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 911 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной программы [Signature] / Чайников Д.А./

Директор института [Signature] / Халин А.Н./

Директор департамента учебной деятельности [Signature] / Закк С.А./

[Handwritten mark]

Календарный учебный график

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		
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			К	К	К	К	К	К			
II									*									*	*	*	Э	Э	Э	К			*									*	*				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	
IV									*									*	*	*	Э	Э	Э	Э	К			*								*	*				Э	Э	Э	Э	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
V									*									*	*	*	Э	Э	Э	Э	К			*									*	*				Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	36 5/6	34 5/6	30 5/6	30 5/6	24 5/6	158 1/6
Э Экзаменационные сессии	6	6	8	8	4	32
У Учебная практика		2				2
П Производственная практика			4	4		8
Пд Преддипломная практика					6	6
Д Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К Каникулы	7	7	7	7	9	37
* 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						
Итого	52	52	52	52	52	260

