

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 29.03.2024 11:33:11  
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 магистратуры

15.04.01

Направление: 15.04.01 Машиностроение

Направленность (профиль): Прогрессивные технологии и инновации в машиностроении  
Кафедра: Технологии машиностроения

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 2 г.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

организационно-управленческий

проектно-конструкторский

научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1025 от 14.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Зав.кафедрой ТМ

Директор ИПТИ

Директор департамента учебной деятельности

УТВЕРЖДАЮ



*(Handwritten signature)*  
Абдразаков Р.И.  
23.06.2022 г.

*(Handwritten signature)* / Некрасов Р.Ю./  
*(Handwritten signature)* / Харин А.Н./  
*(Handwritten 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	Н	*	*	Н	Э	К				*											Э	Э	Э	Э	Э	Н	Н	Н	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К
II									*		Э		Э	П	П	П	П	Н	*	*	Н	К	К			*					Э	Э			Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд		

### Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
	Теоретическое обучение	14	14	28	11	10	21	49
Э	Экзаменационные сессии	2 5/6	4	6 5/6	2 2/6	2 3/6	4 5/6	11 4/6
У	Учебная практика		4	4				4
Н	Научно-исслед. работа		2	2	4	2	2	6
П	Производственная практика				4		4	4
Пд	Преддипломная практика					4	4	4
Д	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4	4
Г	Подготовка и сдача государственного экзамена					2	2	2
К	Каникулы	1	6	7	1	7	8	15
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	4 2/6 (26 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		21 1/6	30 5/6	52	21 4/6	30 2/6	52	104

