

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

М.Н. Краснянский

20 22 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по направлению *15.04.02 Технологические машины и оборудование*
программа магистратуры «*Химическое машино- и аппаратостроение*»
(заочная форма обучения)

Год начала подготовки (приема на обучение) – 2022

СОГЛАСОВАНО


Первый проректор

 / Н.В. Молоткова /

Начальник УМУ

 / К.В. Брянкин /

Директор института заочного обучения

 / Н.В. Майстренко /

15.04.02 Технологические машины и оборудование
 программа магистратуры «Химическое машино- и аппаратостроение»
 (заочная форма обучения)

Условные обозначения:

ГЭ – подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;

ВКР – защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты

Курс	Промежуточная аттестация	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Каникулы	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	1.10-10.10	11.10 — 11.01	12.01 — 26.01	27.01 — 30.01	31.01-13.06 13.07-26.07	14.06 — 28.06	29.06 — 12.07	27.07 — 30.09

Курс	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Каникулы	Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Практика	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
2	01.10 — 11.01	12.01 — 04.02	05.02 — 18.02	19.02-17.05	18.05 — 26.05	27.05 —19.08	20-.08 — 30.09

Курс	Теоретическое обучение	Производственная практика	ГЭ	ВКР	Каникулы
1	2	3	4	5	6
3	1.10-7.10	08.10— 05.11	06.11 — 19.11	20.11 — 17.12	18.12 — 31.12

Осуществление образовательной деятельности по образовательным программам в нерабочие праздничные дни не проводится.

Нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются: 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября