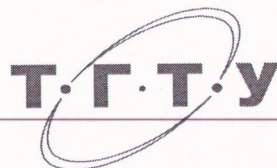


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

 М.Н. Краснянский

12 / 20 23 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

подготовки аспирантов по научной специальности

2.2.8. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды
(очная форма обучения)

Год начала подготовки (приема на обучение) – 2024

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

 / Н.В. Молоткова /

Начальник УМУ

 / К.В. Брянкин /

Начальник УПиАКВК

 / Е.И. Муратова /

Условные обозначения:

НД – научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите и подготовка публикаций и заявок на патенты;

ИА – итоговая аттестация.

Курс	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	01.09 – 22.12	23.12 – 19.01	20.01 – 02.02	03.02 – 25.05	26.05 – 22.06	23.06 – 06.07	07.07 – 31.08

Курс	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	Теоретическое обучение**	НД	Промежуточная аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
2	01.09 – 22.12	23.12 – 19.01	20.01 – 02.02	03.02 – 25.05	26.05 – 22.06	23.06 – 06.07	07.07 – 31.08

Курс	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	НД	Промежуточная аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7
3	01.09 – 22.12	23.12 – 19.01	20.01 – 02.02	03.02 – 22.06	23.06 – 06.07	07.07 – 31.08

Курс	НД	Промежуточная аттестация	НД	Промежуточная аттестация	ИА	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7
4	01.09 – 19.01	20.01 – 02.02	03.02 – 11.05	12.05 – 25.05	26.05 – 06.07	07.07 – 31.08

*Теоретическое обучение совмещено с: научной деятельностью, направленной на подготовку диссертации к защите; подготовкой публикаций и заявок на патенты.

**Теоретическое обучение совмещено с: научной деятельностью, направленной на подготовку диссертации к защите; подготовкой публикаций и заявок на патенты; рассредоточенной практикой.

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