

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2024 / 2025 учебный год

Направление: 2.4.5 Энергетические системы и комплексы

Профиль (направленность):

Уровень образования: аспирантура

Форма обучения: очная

| Курс | Наименование периода | Срок | Нерабочие праздничные дни |
|------|--|-----------------------|--|
| 1 | Теоретическое обучение | 02.09.2024-05.01.2025 | 04.11.2024 31.12.2024-05.01.2025 |
| | Промежуточная аттестация | 06.01.2025-26.01.2025 | 06.01.2025-08.01.2025 |
| | Каникулы | 27.01.2025-09.02.2025 | |
| | Научно-исследовательская работа (форма проведения: дискретно) | 10.02.2025-01.06.2025 | 23.02.2025 08.03.2025 01.05.2025 09.05.2025 |
| | Теоретическое обучение | 10.02.2025-01.06.2025 | 23.02.2025 08.03.2025 01.05.2025 09.05.2025 |
| | Промежуточная аттестация | 02.06.2025-23.06.2025 | 12.06.2025 |
| | Производственная практика (форма проведения: непрерывно) | 24.06.2025-21.07.2025 | |
| | Каникулы | 22.07.2025-31.08.2025 | |

Календарный учебный график в виде электронного документа выгружен из единой корпоративной информационной системы управления университетом

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи:483806
Подписал: Ю.О. Мартышина
Дата: 10.10.2024