



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Нижнекамский химико-технологический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»
(НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2024 / 2025 учебный год

Направление: 18.04.01 Химическая технология
Профиль (направленность): Процессы и технологии глубокой переработки нефти
Уровень образования: магистратура
Форма обучения: очно-заочная
Программа обучения: 2 г. 6 мес.
Курс 1

№	Наименование периода	Срок
1.	Неделя отсутствует	01.09.2024-01.09.2024
2.	Теоретическое обучение	02.09.2024-03.11.2024
3.	Нерабочие праздничные дни	04.11.2024-04.11.2024
4.	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	05.11.2024-05.11.2024
5.	Нерабочие праздничные дни	06.11.2024-06.11.2024
6.	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	07.11.2024-02.12.2024
7.	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	03.12.2024-30.12.2024
8.	Нерабочие праздничные дни	31.12.2024-08.01.2025
9.	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	09.01.2025-04.02.2025
10.	Промежуточная аттестация	05.02.2025-11.02.2025
11.	Каникулы	12.02.2025-20.02.2025
12.	Каникулы	21.02.2025-22.02.2025
13.	Нерабочие праздничные дни	23.02.2025-23.02.2025
14.	Теоретическое обучение	24.02.2025-07.03.2025
15.	Нерабочие праздничные дни	08.03.2025-08.03.2025
16.	Теоретическое обучение	09.03.2025-30.04.2025
17.	Нерабочие праздничные дни	01.05.2025-01.05.2025
18.	Теоретическое обучение	02.05.2025-07.05.2025
19.	Нерабочие праздничные дни	08.05.2025-09.05.2025
20.	Теоретическое обучение	10.05.2025-11.06.2025
21.	Нерабочие праздничные дни	12.06.2025-12.06.2025
22.	Теоретическое обучение	13.06.2025-15.06.2025
23.	Промежуточная аттестация	16.06.2025-22.06.2025
24.	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	23.06.2025-20.07.2025
25.	Каникулы	21.07.2025-31.08.2025

Обучение в выходные и нерабочие праздничные дни не проводится.

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

Простая электронная подпись, выданная КНИТУ
Подписано: Проректор по УР Д.Ш.Султанова
Дата: 27.04.2024
ID подписи: 1060