График учебного процесса Утвержден приказом от 19.09.2025 г. № 2587/147

ФГОС ВО: 18.04.01 Химическая технология

Уровень образования: магистратура

Учебный год: 2025-2026

Форма обучения: очная

Факультет: Химико-технологический Профиль подготовки: Химическая технология переработки пластических масс и композиционных материалов

Праздничные дни

4 ноября – День народного единства

1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января – Новогодние каникулы

7 января – Рождество Христово

23 февраля – День защитника отечества

8 марта – Международный женский день

1 мая – Праздник Весны и Труда

9 мая – День Победы

12 июня – День России

1 курс Осенний семестр				
01.09.2025	08.02.2026			
01.09.2025	30.12.2025	Теоретические занятия		
09.01.2026	01.02.2026	Экзаменационная сессия		
01.09.2025	30.12.2025	Учебная практика: научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)		

01.09.2025	30.12.2025	Производственная практика: научно-исследовательская работа		
02.02.2026	08.02.2026	Каникулы		
Весенний семестр				
Дата начала	Дата окончания	Вид деятельности		
09.02.2026	31.08.2026			
09.02.2026	07.06.2026	Теоретические занятия		
08.06.2026	29.06.2026	Экзаменационная сессия		
09.02.2026	07.06.2026	Учебная практика: научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)		
09.02.2026	07.06.2026	Производственная практика: научно-исследовательская работа		
30.06.2026	31.08.2026	Каникулы		

2 курс Осенний семестр				
01.09.2025	01.02.2026			
01.09.2025	30.12.2025	Теоретические занятия		
09.01.2026	25.01.2026	Экзаменационная сессия		
01.09.2025	30.12.2025	Производственная практика: научно-исследовательская работа		
26.01.2026	01.02.2026	Каникулы		

Весенний семестр				
Дата начала	Дата окончания	Вид деятельности		
02.02.2026	31.08.2026			
02.02.2026	02.03.2026	Производственная практика: технологическая практика		
03.03.2026	03.05.2026	Теоретические занятия		
03.03.2026	03.05.2026	Производственная практика: научно-исследовательская работа		
04.05.2026	13.05.2026	Экзаменационная сессия		
14.05.2026	17.05.2026	Повторная промежуточная аттестация		
18.05.2026	29.06.2026	ВКР (подготовка, выполнение, защита)		
30.06.2026	31.08.2026	Каникулы		

Аттестационная неделя 1 курс

Осенний семестр: с 10.11.2025 – 16.11.2025; Весенний семестр: с 06.04.2026 – 12.04.2026.

Аттестационная неделя 2 курс

Осенний семестр: с 10.11.2025 – 16.11.2025.

Декан Химико-технологического факультета

Костылева Е.И.



Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Владелец: Овчаров Александр Владимирович Заместитель директора по учебной и научной работе, Служба заместителя директора

по учебной и научной работе Подписан: 10:10:2025 11:31:29