

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)»

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по программе магистратуры

18.04.01

18.04.01 Химическая технология

профиль: Химические технологии продуктов нефтегазохимии

Квалификация: магистр

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 2 г.

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 910 от 07.08.2020

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат:

00D05D015A41D43C257354CF2FDDD93F88

Владелец: РОСБИОТЕХ

Действителен: с 11.11.2024 по 04.02.2026



	Теоретическое обучение	13 1/6	16 2/6	29 3/6	11 4/6	3 5/6	15 3/6	45
Э	Экзаменационные сессии	2 2/6	2 2/6	4 4/6	2 4/6	3 5/6	6 3/6	11 1/6
У	Учебная практика	2		2				2
П	Производственная практика		6	6	4		4	10
Пд	Преддипломная практика					8	8	8
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6	6
К	Каникулы	2	5 4/6	7 4/6	1	9	10	17 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 3/6 (9 дн)	4/6 (4 дн)	2 1/6 (13 дн)	4 3/6 (27 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		21	31 1/6	<b>52 1/6</b>	20 5/6	31 2/6	<b>52 1/6</b>	104 2/6
Студентов								
Групп								



