

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»
Институт естественных наук



Утвержден решением Ученого совета
Протокол № 15(503) от 23.05.2018

04.06.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

направление подготовки: 04.06.01 Химические науки
направленность (профиль): Органическая химия

Квалификация: Преподаватель. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4 г.

Год начала подготовки: 2018
Образовательный стандарт: № 869 от 30.07.2014

+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в области химии и смежных наук
+	преподавательская деятельность в области химии и смежных наук

-	-	-	Форма контроля			з.е.	Итого акад.часов											Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.		Факт	По плану	Ауд.	Лек	Лаб	Сем	Колл	НПЗ	СРП	Конс	СР	Конт роль	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3	Сем. 4	Сем. 5	Сем. 6	Сем. 7	Сем. 8
Считать в плане	Индекс	Наименование																з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	
Блок 1. Блок 1 «Дисциплины (модули)»																										
Базовая часть																										
+	Б1.Б.01	История и философия науки	1			4	144	32	18		4	4		4	2	76	36	4								
+	Б1.Б.02	Иностранный язык (модуль)	2	1	5	180	52			40			10	2	56	72	2	3								
+	Б1.Б.02.01	Профессиональный иностранный язык		1	2	72	34			34					38		2									
+	Б1.Б.02.02	Перевод научной литературы			2	72	18			6			10	2	18	36		2								
+	Б1.Б.02.03(К)	Экзамен по модулю "Иностранный язык"	2		1	36										36		1								
						9	324	84	18		44	4		14	4	132	108	6	3							
Вариативная часть																										
+	Б1.В.01	Педагогика высшей школы (модуль)		1	2	4	144	64	32	8	8		16			80		2	2							
+	Б1.В.01.01	Образовательный процесс в вузе		1	2	72	32	16	4	4			8			40		2								
+	Б1.В.01.02	Информационно-коммуникационные технологии в научных исследованиях и образовании			2	72	32	16	4	4			8			40			2							
+	Б1.В.01.03(К)	Зачет с оценкой по модулю "Педагогика высшей школы"			2																					
+	Б1.В.02	Органическая химия (модуль)	4	3	2	11	396	30	4	4	2	4	2	12	2	330	36		5	3	3					
+	Б1.В.02.01	Избранные главы органической химии			2	5	180	10	2	2		2	4		170			5								
+	Б1.В.02.02	Органическая химия		3	5	180	20	2	2	2	2	2	8	2	160				3	2						
+	Б1.В.02.03(К)	Экзамен по модулю "Органическая химия"	4		1	36										36					1					
+	Б1.В.03	Научный семинар		4	3	108	10	2	2			2	4		98						3					
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		4	3	108	10	2	2		2		4		98						3					
+	Б1.В.ДВ.01.01	Спектральные методы исследования органических соединений		4	3	108	10	2	2		2		4		98						3					
-	Б1.В.ДВ.01.02	Стратегия органического синтеза		4	3	108	10	2	2		2		4		98						3					
						21	756	114	40	16	10	6	20	20	2	606	36	2	7	3	9					
						30	1080	198	58	16	54	10	20	34	6	738	144	8	10	3	9					
Блок 2. Блок 2 «Практики»																										
Вариативная часть																										
+	Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: педагогическая практика			4	12	432	2							2	430				6	6					
+	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: научно-исследовательская практика			7	9	324	2							2	322									9	
						21	756	4						4	752					6	6				9	
						21	756	4						4	752					6	6				9	

