

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



Утвержден решением Ученого совета
Протокол 9.3/10 (515) от 24.04.2019

06.06.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

направление подготовки: 06.06.01 Биологические науки
направленность (профиль): Экология (по отраслям)

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

Год начала подготовки: 2019
Образовательный стандарт: № 871 от 30.07.2014

+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская деятельность в области биологических наук
+	преподавательская деятельность в области биологических 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	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Считать в плане	Индекс	Наименование																								
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	92	36	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	54			2							
+	Б1.Б.02.03(К)	Экзамен по модулю "Иностранный язык"	2			1	36										36		1							
						9	324	84	18		44	4		14	4	168	72	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	Экология (модуль)	5	35		11	396	36	6	2	4	4	6	12	2	324	36			2	3	6				
+	Б1.В.02.01	Теоретическая экология		3		5	180	24	4		4	2	6	8		156			2	3						
+	Б1.В.02.02	Глобальные проблемы экологии и охраны окружающей среды		5		5	180	12	2	2		2		4	2	168						5				
+	Б1.В.02.03(К)	Экзамен по модулю "Экология"	5			1	36										36					1				
+	Б1.В.03	Научный семинар		7		3	108	6	2				2	2		66	36								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	Бореальные экосистемы		4		3	108	10	2	2			2	4		98					3					
+	Б1.В.ДВ.01.02	Экология внутренних вод		4		3	108	10	2	2			2	4		98					3					
-	Б1.В.ДВ.01.03	Экологическая и радиационная генетика		4		3	108	10	2	2			2	4		98					3					
						21	756	116	42	12	12	4	26	18	2	568	72	2	2	2	6	6		3		
						30	1080	200	60	12	56	8	26	32	6	736	144	8	5	2	6	6		3		
Блок 2.Блок 2 «Практики»																										
Вариативная часть																										
+	Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: педагогическая практика			4	9	324	4							4	320						3	6			
+	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: научно-исследовательская практика			6	9	324	2							2	322									9	
						18	648	6						6	642							3	6	9		
						18	648	6						6	642							3	6	9		

