

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»
Институт биологии и биотехнологии

План утвержден Ученым советом вуза

Протокол № 6 от 30.06.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

06.06.01

06.06.01 Биологические науки

Направленность программы: Физиология

Кафедра: Кафедра зоологии и физиологии

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017, 2018

Образовательный стандарт (ФГОС) № 871 от 30.07.2014

+	Основной	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				-									
		Экз	Зач		Экспертное	Полная	Контакт часы	СР	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		Сем. 5		Сем. 6		Сем. 7			Сем. 8								
Индекс	Наименование	а мен	ет ст оц.	з.е.					Пл ану	СР	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек	Лаб	Пр	з.е.	Лек
Блок 1. Блок 1 «Дисциплины (модули)»																																
Базовая часть																																
Б1.Б.1	История и философия науки	2	1	4	144	72	45	2	18	18	2	18	18																			УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1; ОПК-2
Б1.Б.2	Иностранный язык	2	1	5	180	82	71	3		48	2		34																		УК-3; УК-4	
				9	324	154	116	5	18	66	4	18	52																			
Вариативная часть																																
Б1.В.1	Психология высшей школы		1	3	108	60	48	3	12	48																					УК-5; ОПК-2; ПК-3	
Б1.В.2	Педагогика высшей школы		2	3	108	30	78				3	16	14																		ОПК-2; ПК-3	
Б1.В.3	Компетентностный подход к деятельности преподавателя		2	2	72	24	48				2	14	10																		ОПК-2; ПК-3	
Б1.В.4	Методика и методология диссертационного		2	2	72	36	36				2	20	16																		УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2	
Б1.В.5	Основы научного стиля		2	2	72	20	52				2	4	16																		УК-4; ПК-1	
Б1.В.6	информационные технологии в науке и		3	2	72	36	36							2	18	18															ОПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.1	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ-1)	4	3	7	252	126	99				3	24	30	4	32	40																
Б1.В.ДВ.1.1	Актуальные проблемы	4	3	7	252	126	99				3	24	30	4	32	40															УК-1; УК-5; ПК-1; ПК-2	
Б1.В.ДВ.1.2	Физиологическая антропология	4	3	7	252	126	99				3	24	30	4	32	40															УК-1; УК-5; ПК-1; ПК-2	
					21	756	332	397	3	12	48	9	54	56	5	42	48	4	32	40												
					30	1080	486	513	8	30	114	13	72	108	5	42	48	4	32	40												
Блок 2. Блок 2 «Практики»																																
Вариативная часть																																
Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и		345	27	972	18	954							6		6			8		7										УК-3; УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2	
Б2.В.2(П)	Практика по получению профессиональных умений и		385	39	1404	26	1378							10		9			10		10										ОПК-2; ПК-1; ПК-3	
				66	2376	44	2332							16		15			18		17											
				66	2376	44	2332							16		15			18		17											
Блок 3. Блок 3 «Научные исследования»																																
Вариативная часть																																
Б3.В.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка		123	135	4860	200	4660	19		20				9		11			12		13			30			21				УК-1; УК-3; УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3	
				135	4860	200	4660	19		20				9		11			12		13			30			21					
				135	4860	200	4660	19		20				9		11			12		13			30			21					
Блок 4. Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»																																
Базовая часть																																
Б4.Б.1(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			3	108	108																					3		108		УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-3	
Б4.Б.2(Д)	Представление научного доклада об основных			6	216	2	214																				6				УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2	
				9	324	110	214																				9		108			

