ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ, ЗДОРОВЬЯ И АДАПТАЦИИ РЕБЕНКА"

План одобрен Ученым советом института

Протокол № 1 от 12.01. 2024

учебный план

по программе аспирантуры

1.5.5 ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

Директор, доктор

УТВЕРЖДАЮ

педагогических наук, профессор

Е.Н. Приступа 2024г.

R N H 3 M M

Лаборатория: физиолого-гигиенических

исследований в образовании

Форма обучения: Очная

Год начала освоения

2024

Срок освоения: 4 г

Федеральные государственные требования № 951 от 20.01.2021

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ, ЗДОРОВЬЯ И АДАПТАЦИИ РЕБЕНКА"

План одобрен Ученым советом института			УТВЕРЖДАЮ Директор, доктор				
Протокол № от	УЧЕ	педагогических наук, профессо E.H. Присту «»202					
	по про	грамме аспирантуры					
	1.5.5 ФИЗИОЛОГИЯ						
Лаборатория: физиолого-гигиенических исследований в образовании	Форма обучения: Очная	Год начала освоения	<u>2024</u>				
	Срок освоения: 4 г	Федеральные государственные	№ 951 от 20.01.2021				

требования

ПланСвод Учебный план аспирантуры 'Аспирантура. Физиология человека и животных. код специальности 1.5.5, год начала подготовки 2024

ijianci	вод учеон	ый план аспирантуры Аспиран	ура.	ура. Физиология человека и животных. код специальности 1.5.5, го																	
-	-	-		Формы г	іром. ат	т.	3.	.e.	Итого акад.часов							Kypc 1	Kypc 2 Kypc 3 Kypc 4		Закрепленная кафедра		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	3.e.	3.e.	3.e.	Код	Наименование
1.Научный компонент				211	211	7596	7596	216		7380			48	49	60	54					
1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			199	199	7164	7164	216		6948			45	46	57	51						
+	1.1.01(H)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					199	199	7164	7164	216		6948			45	46	57	51		
1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты			8	8	288	288			288			2	2	2	2						
+	1.2.01(H)	Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты		1234			8	8	288	288			288			2	2	2	2		
1.3.Пром	ежуточная а	эттестация по этапам выполнения научн	ого ис	следо	вания		4	4	144	144			144			1	1	1	1		
+	1.3.01(H)	Промежуточная аттестация			1234		4	4	144	144			144			1	1	1	1		<u> </u>
2.Образо	овательный і	компонент					21	21	756	756	210	210	546	81		10	9	2			
2.1.Дисц	иплины (мо	дули)					14	14	504	504	208	208	296			8	4	2			
+	2.1.01	История и философия науки				1	3	3	108	108	36	36	72			3					<u> </u>
+	2.1.02	Иностранный язык				1	3	3	108	108	36	36	72			3					<u> </u>
+	2.1.03	Актуальные проблемы физиологии				1	3	3	72	72	36	36	36				3				1
+	2.1.04	Нейрофизиология		2			2	2	72	72	36	36	36			2					1
+	2.1.05	Педагогика и психология высшей школы		3			1	1	72	72	36	36	36					2			1
+	2.1.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		2			2	2	72	72	28	28	44				2				
+	2.1.ДВ.01.01	Физиологические аспекты современных методов функциональной диагностики		2			2	2	72	72	28	28	44				2				
-	2.1.ДВ.01.02	Теоретические и прикладные аспекты адаптации и здоровья		2			2	2	72	72	28	28	44				2				
2.2.Прак	тика						3	3	108	108	2	2	106				3				
+	2.2.01(Π)	Педагогическая практика			2		3	3	108	108	2	2	106				3				I
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						4	4	144	144			63	81		2	2					
+	2.3.01	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	1				1	1	36	36			9	27		1					
+	2.3.02	Кандидатский экзамен по иностранному языку	1				1	1	36	36			9	27		1					
+	2.3.03	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине "Актуальные проблемы физиологии"	2				1	1	36	36			9	27			1				
+	2.3.04	Промежуточная аттестация по практике (педагогическая)			2		1	1	36	36			36				1				<u> </u>
3.Итоговая аттестация				6	6	216	216			216						6					
+	3.01	Итоговая аттестация (Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям)					6	6	216	216			216						6		