

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

План одобрен Ученым советом института
Протокол № 1 от 22.01.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

1.5.5 ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

УТВЕРЖДАЮ
Директор, доктор
педагогических наук, профессор
Е.Н. Приступа
«22» 01 2024г.



Лаборатория: физиолого-гигиенических
исследований в образовании

Форма обучения: *Очная*

Срок освоения: *4 г*

Год начала освоения

Федеральные государственные
требования

2024

№ 951 от 20.01.2021

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

План одобрен Ученым советом института

Протокол № _____ от _____

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ

Директор, доктор

педагогических наук, профессор

_____ Е.Н. Приступа

« ____ » _____ 2024г.

1.5.5 ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

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

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

-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Закрепленная кафедра						
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование					
1. Научный компонент																					48	49	60	54		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																					45	46	57	51		
+	1.1.01(Н)	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																					2	2	2	2		
+	1.2.01(Н)	Подготовка публикаций по основным научным результатам диссертации и (или) заявок на патенты		1234			8	8	288	288			288			2	2	2	2							
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																					1	1	1	1		
+	1.3.01(Н)	Промежуточная аттестация			1234		4	4	144	144			144			1	1	1	1							
2. Образовательный компонент																					10	9	2			
2.1. Дисциплины (модули)																					8	4	2			
+	2.1.01	История и философия науки				1	3	3	108	108	36	36	72			3										
+	2.1.02	Иностранный язык				1	3	3	108	108	36	36	72			3										
+	2.1.03	Актуальные проблемы физиологии				1	3	3	72	72	36	36	36				3									
+	2.1.04	Нейрофизиология		2			2	2	72	72	36	36	36			2										
+	2.1.05	Педагогика и психология высшей школы		3			1	1	72	72	36	36	36					2								
+	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. Практика																					3	3				
+	2.2.01(П)	Педагогическая практика			2		3	3	108	108	2	2	106				3									
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																					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									
3. Итоговая аттестация																								6		
+	3.01	Итоговая аттестация (Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям)					6	6	216	216			216						6							