МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет спорта»

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 14 om 27.05.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки аспирантов

	3	ТВЕРЖДА	ю	
Ректор_	500		A.A.06	винцев
- 1	«27»	eller	2025 г.	

1.5.5.

по научной специальности 1.5.5. Физиология человека и животных

Кафедра: Биологических дисциплин

Факультет: Аспирантура

Квалификация: исследователь, педагог-исследователь
Форма обучения: очная
Срок получения образования: 4 г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

Nº 951 ot 20.10.2021

Образовательный стандарт (ФГТ)

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР

Уч /Федорова Н.И.,

Зав. аспирантурой

/Кобец О.В.

		- Gooms room, arr.	2.e	Итого акад часов			Кур			Kypc 2					Kypc 3					Kypc 4					Kypc 5								
				спер По Конт Конт			Семестр 1			Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4			Семестр 5 Семестр 6			Семестр 7			Семестр 8			Сенестр 9			Семестр А				
Считат	Индекс	Наименование Экла мен Зачет оц.	THOS GAKT B 2.	Le. THOS		pa6. CP	DOUR	э.е. Лек	: Лаб Пр СР КОНТ роль	3.e. J	Лек Лаб	Πp CP KOH	3.e.	Лек Лаб Пр СР Ко	a.e. Rex	Лаб	Πρ CP Κακτ s.e.	Лек Лаб	Πρ CP KONT a.e.	. Лек Ла	6 Rp	CP KONT 3.e. Re	с Лаб	TIP CP KOHT	з.е. Лек	Лаб П	CP KONT	з.е. Лек	Лаб Пр	CP K	опь э.е. Лек Л	Лаб Пр СР	
1.Hay	ный компоне	ент	204 204		7344	200 7128		26	24 912	21		26 726 4	26	24 912	27		26 942 4 20		24 696 30		26			24 1056	24	21	834 4						
1.1.Ha	учная деятел	льность, направленная на подготовку диссертации к защите	176 176	6336	6336	192 6144	4	23	24 804	17		24 588	23	24 804	23		24 804 17		24 588 26		24	912 27		24 948	20	24	696						
+	1.1.1(H)	Проведение научно-исследовательской работы	176 176 3	6336	6336	192 6144	4	23	24 804	17		24 588	23	24 804	23		24 804 17		24 588 26		24	912 27		24 948	20	2	1 696						
1.2.Пс	дготовка пуб	іликаций и(или) заявок на патенты	20 20	720	720	8 712		3	108	2		2 70	3	108	2		2 70 3		108 2		2	70 3		108	2	2	70						
+	1.2.1(H)	Подготовка публикаций по научно- исспедовательской работе	20 20 3	6 720	720	8 712		3	108	2		2 70	3	108	2		2 70 3		108 2		2	70 3		108	2		70						
1.3.Пс		исспедовательской расоте в аттестация по этапам выполнения научного исследования	8 8	288	288	272	16			2		68 4			2		68 4		2			68 4			2		68 4			+	-	-	
		Промежуточная аттестация по этапам НИР 2468	8 8 3	96 288		272				2	\neg	68 4			2	_	68 4		2			68 4			2		68 4			+	-	-	
2.06p	зовательный	й компонент	30 30	1080	1080	12 975	93	4	144	9		4 289 31	4	2 115 2	3		2 102 4 10		4 325 31														
2.1.Дэ	сциплины (м	юдули)	18 18		648	10 638		4	144	7		4 248	3	2 106	2		2 70 2		2 70														\Box
	2.1.1	Физиология человека и животных	6 6 3	96 216	216	2 214		1	36	1		36	1	36	1		36 2		2 70														
+	2.1.2	Иностранный язык	3 3 3	108	108	2 106		1	36	1		36	1	2 34																			
+	2.1.3	История и философия науки	3 3 3	96 108	108	2 106		1	36	2		2 70																					
+	2.1.4	Педаголика высшей шиолы	3 3 3	6 108	108	2 106				1		36	1	36	1		2 34																
+	2.1.5	Современные требования к написанию, оформлению и защите диссертации		108		2 106		1	36	2		2 70																					
2.2.Пр	эктика	SALAS PROPERTY OF ASSETTION OF THE PROPERTY OF	6 6	216	216	2 214											6		2 214														\Box
+	2.2.1(II)	Педагогическая	6 6 3	95 216	216	2 214											6		2 214														
2.3.Пр	эмежуточная	аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	6 6	216	216	123	93			2		41 31	1	9 2	1		32 4 2		41 31														
+	2.3.1	Физиология человека и животных 5	1 1 3	36	36	9	27										1		9 27														
+	2.3.2	Иностранный язык 3	1 1 3	96 36	36	9	27						1	9 2	7																		
	2.3.3	История и философия науки 2		96 36		9	27			1		9 27																					
+	2.3.4	Педагогика высшей шиолы 4	1 1 3	36	36	32	4								1		32 4													\perp			
+	2.3.5	Современные требования к написанию, оформлению и защите диссертации	1 1 3	36	36	32	4			1		32 4																					1
+	2.3.6	Педагогическая практика 5	1 1 3	36	36	32	4										1		32 4														
3.Ито	овая аттеста	ция	6 6	216	216	189	27																		6		189 27						
+	3.1	Защита научного доклада (оценка диссертации на предмет её соответствия установленным въителеми	6 6 3	86 216	216	189	27																		6		189 27						