

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Худин Александр Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 03.05.2018 10:21:09  
Уникальный программный ключ:  
08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffa0ee37e73fa19

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Курский государственный университет"

План утвержден решением ученого совета  
КГУ

Протокол № 11

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов



УТВЕРЖДАЮ

Председатель  
ученого совета,  
ректор КГУ

А.Н. Худин

20 17 г.

44.06.01

Направление подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки

Направленность (профиль) Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Кафедра: теории и методики физической культуры

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения: 3г

Образовательный стандарт № 902

30.07.2014

### Виды профессиональной деятельности

- научно-исследовательская деятельность в области образования и социальной сферы
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник управления академической политики

Заведующий кафедрой

Начальник отдела подготовки кадров высшей  
квалификации

 / Н.А. Пархоменко/  
 / Е.Н. Российская/  
 / Н.Д. Воронцов/  
 / И.В. Сахневич/

ПЛАН Учебный план аспирантов '44.06.01.06.0\_ПНПК\_аПедФизВосп\_2017\_Ао\_3.plax', код направления 44.06.01

Индекс	Наименование	Формы контроля			Всего часов								ЗЕТ		Курс 1													
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе				Контроль	Экспертное	Факт	Семестр 1 [18 нед]					Семестр 2 [21 нед]								
								из них			СР				Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб
								Лек	Лаб	Пр																		
4	Итого	6	5	2	6552	6552	436	164	10	262	5684	216	182	182	8		64	36	36	28	84		62	106	36	32	18	
6	Итого на подготовку аспиранта (без факультативов)	6	4	2	6480	6480	420	158		262	5628	216	180	180	8		64	36	36	28	84		62	106	36	32	18	
8	Б=30% В=70% ДВ(от В)=33.3%						39%	37%	0%	63%	45%	17%																
9	Б1 Блок 1 «Дисциплины (модули)»	5	4		1080	1080	418	156		262	482	180	30	30	8		64	36	36	4	84		62	106	36	8	18	
11	Б1.Б Базовая часть	2	1		324	324	176	70		106	76	72	9	9	8		64	36	36	4	62		42	40	36	5		
12	Б1.Б.1 История и философия науки	2			108	108	62	40		22	10	36	3	3							40		22	10	36	3		
15	Б1.Б.2 Иностранный язык	1			144	144	72	8		64	36	36	4	4	8		64	36	36	4								
18	Б1.Б.3 Педагогика и психология высшего образования		2		72	72	42	22		20	30		2	2							22		20	30		2		
23	Б1.В Вариативная часть	3	3		756	756	242	86		156	406	108	21	21							22		20	66		3	18	
25	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	2	1		504	504	136	60		76	296	72	14	14							22		20	66		3	18	
26	Б1.В.ОД.1 Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры	4			252	252	40	20		20	176	36	7	7														
29	Б1.В.ОД.2 Основы метрологических измерений в физической культуре и спорте		2		108	108	42	22		20	66		3	3							22		20	66		3		
32	Б1.В.ОД.3 Педагогические технологии в образовательных организациях высшего образования	3			144	144	54	18		36	54	36	4	4												18		
37	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	1	2		252	252	106	26		80	110	36	7	7														
39	Б1.В.ДВ.1																											
40	1 Биомеханика двигательной активности для детей дошкольного и младшего школьного возраста		6		72	72	34	6		28	38		2	2														
43	2 Интеграция двигательной и познавательной деятельности участников образовательного процесса		6		72	72	34	6		28	38		2	2														
46	Б1.В.ДВ.2																											
47	1 Прикладные информационные системы научных исследований		4		72	72	40	10		30	32		2	2														
50	2 Информационные технологии в планировании и обработке результатов экспериментов		4		72	72	40	10		30	32		2	2														
51	3 Специализированный адаптационный курс информационных технологий в планировании и обработке результатов экспериментов		4		72	72	40	10		30	32		2	2														
54	Б1.В.ДВ.3																											
55	1 Современные технологии подготовки спортсменов	5			108	108	32	10		22	40	36	3	3														
58	2 Особенности тренировочной и соревновательной деятельности	5			108	108	32	10		22	40	36	3	3														
64	Итого по Блокам 2 и 3			2	5076	5076					5076		141	141							24					24		



ПЛАН Учебный план аспирантов '44.06.01.06.0\_ПНПК\_аПедФизВосп\_2017\_Ао\_3.plx', код направления 44.06.01

	Распределение по курсам и семестрам																				Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра	
	Курс 2										Курс 3															
	Семестр 3 [18 нед]					Семестр 4 [22 нед]					Семестр 5 [18 нед]					Семестр 6 [17 нед]										
	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР						Контроль
4	36	54	36	27	30		50	208	36	33	16	10	22	96	36	29	8		28	108	36	33	-		12	
6	36	54	36	27	30		50	208	36	33	10		22	40	36	27	8		28	108	36	33	-		12	
8																										
9	36	54	36	4	30		50	208	36	9	10		22	40	36	3	6		28	38		2	-		12	
11																							-		12	
12																							36			69
15																							36		8	4
18																							36		4	3
23	36	54	36	4	30		50	208	36	9	10		22	40	36	3	6		28	38		2	-			
25	36	54	36	4	20		20	176	36	7													-			
26					20		20	176	36	7													36			21
29																							36			21
32	36	54	36	4																			36			3
37					10		30	32		2	10		22	40	36	3	6		28	38		2	-			
39																										
40																	6		28	38		2	36			21
43																	6		28	38		2	36			21
46																										
47					10		30	32		2													36			54
50					10		30	32		2													36			54
51					10		30	32		2													36			54
54																										
55											10		22	40	36	3							36			21
58											10		22	40	36	3							36			21
64				23						24						24						22	-			







ПЛАН Учебный план аспирантов '44.06.01.06.0\_ПНПК\_аПедФизВосп\_2017\_Ао\_3.рлх', код направления 44.06.01

Распределение по курсам и семестрам																							Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра
Курс 2									Курс 3																		
Семестр 3 [18 нед]			Семестр 4 [22 нед]						Семестр 5 [18 нед]			Семестр 6 [17 нед]															
Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ						
66	Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
67	Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд		Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
68					2		108	108		3	2		108	108		3											
69					2		108	108		3													36	1.50			21
70										2		108	108		3								36	1.50			21
71	Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
74	Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд		Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
75	828	828		23	14		756	756		21	14		756	756		21	14	2/3	792	792		22					
76	828	828		23	14		756	756		21	14		756	756		21	14	2/3	792	792		22	36	1.50			21
79	Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
80	Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд		Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
81																6						9	-				
83	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
85																	2					70	36	3	-		
86																	2					70	36	3	36		21
91	Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			Часов			ЗЕТ	Неделя			ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
92	Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд				Итого	СР	Ауд		Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
93																			4			216		6			
94																			4			216		6	36	1.50	21
97	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.			
99											6	10		56		2											
100											6	10		56		2								36			29