

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Лапшин Валерий Федорович  
Должность: Проректор по научной работе  
Дата подписания: 04.07.2024 15:52:49  
Уникальный программный ключ:  
62984c30bf4559462bd77b3bd395ff6deb96a652

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации к защите*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*  
Форма обучения  
*Очная*  
2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Грязных, Доктор наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Самостоятельная работа	540	1044	396	900	720	1188					4788
Недели (Н)	9	19	7	16	15	20					88
Форма контроля	Зачёты	Зачёты	Зачёты	Зачёты	Зачёты	Зачёты					-
Итого:	549.83	1063	403.17	916.33	735.17	1208.5					4876
з.е.	15.273	29.528	11.199	25.454	20.421	33.569					135.444

#### 1 Цель освоения дисциплины

*Целью освоения дисциплины является выполнение научных исследований на основе углубленных профессиональных знаний и написание диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.*

#### 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Теоретическая часть (литературный обзор, определение методов исследования, планирование эксперимента) по избранной тематике.
2	Выполнение экспериментальной составляющей научно-исследовательской работы.
3	Обработка экспериментальных данных. Способы обработки экспериментальных данных. Графический способ. Аналитический способ. Статистическая обработка результатов измерений.
4	Апробация научных результатов и выводов.
5	Оформление научно-квалификационной работы (диссертации).
6	Оформление заявки на участие в грантах, НИР; внедрение научных результатов и выводов, подготовка и выступление с докладами на научных семинарах и иные виды научной деятельности.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Грязных, Доктор наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Самостоятельная работа		36		36							72
Контроль					36						36
Недели (Н)											2.001
Форма контроля		Зачёты		Зачёты	Зачёты						-
Итого:		36.667		36.667	36.667						110.001
з.е.		1.019		1.019	1.019						3.056

### **1 Цель освоения дисциплины**

*Целью освоения дисциплины является формирование навыков научных коммуникаций, публичного обсуждения результатов научных исследований на различных этапах, а также приобретение компетенций, необходимых для выполнения научных исследований в сфере физической культуры и спорта..*

### **2 Темы дисциплины**

№ п/п	Тема
1	Обоснование выбора темы научной публикации по теме исследования. Разработка структуры и составление плана работы. Работа над литературным обзором научной публикации по теме исследования.
2	Работа по выполнению теоретической части исследования: сбор и обработка научной, статистической информации научной публикации по теме исследования. Работа по выполнению экспериментальной части исследования. Проведение расчетов, обработка и анализ результатов, разработка необходимого программного обеспечения, баз данных и т.д. Подготовка к печати научной публикации по теме диссертационной работы.
3	Работа по подготовке заявок на патенты на изобретения.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*  
Форма обучения  
*Очная*  
2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Грязных, Доктор наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Самостоятельная работа		36		36							72
Недели (Н)											1.334
Форма контроля		Зачёты		Зачёты							-
Итого:		36.667		36.667							73.334
з.е.		1.019		1.019							2.037

### 1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является установление уровня подготовки научного исследования критериям кандидатской диссертации по научной специальности 5.8.5 "Теория и методика спорта".

### 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Подготовка введения, методологического аппарата исследования, который включает: актуальность, постановку проблемы, определение предмета и объекта, цели и задач; обоснование научной новизны, теоретической и практической значимости исследования. Критический анализ теоретических источников по проблеме исследования.
2	Описание опытноэкспериментальной, методологической базы исследования Критический анализ методологических подходов к исследуемой проблеме. Разработка методики сбора и анализа данных.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *История и философия науки*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*  
Форма обучения  
*Очная*  
2024 год набора

Разработчик рабочей программы: И. Н. Федулов, Доктор наук, Доцент

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Лекции	32										32
Практические (семинарские занятия)		32									32
Самостоятельная работа	40	40									80
Контроль		36									36
Форма контроля	Зачёты	Экзамены (аспиранта)									-
Итого:	72	108									180
з.е.	2	3									5

### 1 Цель освоения дисциплины

*Целью освоения дисциплины является рассмотрение философии в том ракурсе, где она тесно смыкается и взаимодействует с наукой, представление истории становления и развития социальных и гуманитарных наук, определение специфики и значения их философской проблематики, формирование у аспирантов потребности к философским оценкам научных фактов.*

### 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Исторические формы науки. Античная наука
2	Исторические формы науки. Средневековая наука. Возникновение современной науки в Западной Европе
3	Исторические формы науки. Классическая наука: наука XVII-XVIII вв. Классическая наука: наука XIX века
4	Исторические формы науки. Неклассическая наука
5	Исторические формы науки. Постнеклассическая наука
6	Философия и методология науки. Классификация наук в истории науки и философии
7	Философия и методология науки. Научная картина мира. Научные революции
8	Философия и методология науки. Научное познание
9	Философия и методология науки. Позитивистская традиция в философии науки. Сциентизм и антисциентизм
10	Философия и методология науки. Наука и паранаука
11	Философские проблемы социально-гуманитарных наук. Методология социально-гуманитарного познания
12	Философские проблемы социально-гуманитарных наук. Общетеоретические проблемы социально-гуманитарных наук

13	Философские проблемы социально-гуманитарных наук. Сходства и отличия наук о природе и наук об обществе
14	Философские проблемы социально-гуманитарных наук. Научная картина мира в социально-гуманитарных науках
15	Философские проблемы социально-гуманитарных наук. Жизнь как категория наук об обществе и культуре
16	Философские проблемы социально-гуманитарных наук. Время и пространство в социальных и гуманитарных науках
17	Подготовка реферата по истории науки (по отраслям)
18	Место истории и философии науки в системе философского знания
19	Наука в Античности и Средневековье
20	Формирование современного идеала научности в Новое время
21	Неклассическая и постнеклассическая наука. Наука и современная цивилизация
22	Наука как эпистемологический и культурный феномен
23	Специфика и структура научного знания
24	Эволюция позитивистской эпистемологии
25	Методология научного исследования
26	Научные традиции и научные революции
27	Мировоззрение и научная картина мира
28	Философские проблемы экономики
29	Философские проблемы права
30	Философские проблемы исторической науки
31	Философские проблемы образования и психологии
32	Философские проблемы исследования языка
33	Философские проблемы медицины и спорта
34	Подготовка реферата по истории науки (по отраслям)

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Теория и методика спорта*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: С. В. Барбашов, Доктор наук, Профессор

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Практические (семинарские занятия)			40	30							70
Самостоятельная работа			104	150							254
Форма контроля			Зачёты	Зачёты, Экзамены (аспиранта)							-
Итого:			144	180							324
з.е.			4	5							9

### **1 Цель освоения дисциплины**

*Целью освоения дисциплины является формирование широкой научной эрудиции в области спорта как отрасли научно-прикладных знаний, кругозора аспирантов по многообразным проблемам теории и методики спорта, развитие умений применять научные достижения в сфере спорта для решения исследовательских и практических задач..*

### **2 Темы дисциплины**

№ п/п	Тема
1	Общие основы теории спорта
2	Основы системы соревнований и соревновательной деятельности
3	Основы спортивной подготовки
4	Основы структуры тренировочного процесса
5	Управление системой совершенствования спортсмена
6	Внетренировочные и внесоревновательных факторы в спорте

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Системы искусственного интеллекта*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: О. В. Самарина, Кандидат наук, Доцент

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Лекции			4								4
Практические (семинарские занятия)			10								10
Самостоятельная работа			58								58
Форма контроля			Зачёты								-
Итого:			72								72
з.е.			2								2

#### **1 Цель освоения дисциплины**

*Целью освоения дисциплины является формирование фундаментального понимания студентами основных методов теории интеллектуальных систем, приобретение навыков по использованию интеллектуальных систем, изучение основных методов представления знаний и моделирования рассуждений.*

#### **2 Темы дисциплины**

№ п/п	Тема
1	Основные понятия и принципы искусственного интеллекта
2	Этапы развития систем искусственного интеллекта. Основные направления развития исследований в области систем искусственного интеллекта.
3	Правовые основы искусственного интеллекта. Правовое регулирование вопросов применения и практики внедрения искусственного интеллекта.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Современные педагогические технологии в спорте*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора





## 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Установочное собрание, включающее в себя проведение инструктажа по технике безопасности на рабочем месте, соблюдению дисциплины, ответственности за свои действия, подчинение внутреннему уставу учреждений; знакомство с программой практики (знание структуры отчета по практике, умение заполнять задания по практике в дневнике, информирование о продолжительности практики и сроках сдачи отчета)

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская)*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: И. Ю. Аксарина, Кандидат наук, Доцент

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Самостоятельная работа				108							108
Практики (О)				2							2
Форма контроля				Дифференцированный зачет							-
Итого:				110							110
з.е.				3.056							3.056

## 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Установочное собрание, включающее в себя проведение инструктажа по технике безопасности на рабочем месте, соблюдению дисциплины, ответственности за свои действия, подчинение внутреннему уставу учреждений; знакомство с программой практики (знание структуры отчета по практике, умение заполнять задания по практике в дневнике, информирование о продолжительности практики и сроках сдачи отчета)

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Английский язык

Специальность: 5.8.5. - Теория и методика спорта

Форма обучения

Очная

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: О. А. Хопияйнен, Кандидат наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Практические (семинарские занятия)	30	36									66
Самостоятельная работа	42										42
Контроль		36									36
Форма контроля	Зачёты	Экзамены (аспиранта)									-
Итого:	72	72									144
з.е.	2	2									4

### 1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является достижение аспирантами уровня владения иностранным языком, позволяющего успешно использовать его в научной, научно-образовательной и профессиональной деятельности.

### 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Наука и образование. Реалии академической жизни. Ученые степени, ученые звания.должности. Соответствия в русском языке
2	Научная коммуникация: особенности научного стиля, нормы, научный этикет. Языковые, стилистические, речевые нормы научной коммуникации
3	Научная работа аспиранта. Структура диссертации: проблематика, актуальность, объект, предмет, цель, задачи, научные методы, анализ исследуемого материала, практическая значимость
4	Научные публикации: виды, формы, структура научных публикаций. Аннотирование. Реферирование. Реферативный обзор.
5	Международные, российские научные конференции, симпозиумы. Научное выступление. Презентация результатов научного исследования
6	Кандидатский экзамен по иностранному языку: требования, структура, подготовка

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Немецкий язык*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Бровина, Кандидат наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Практические (семинарские занятия)	30	36									66
Самостоятельная работа	42										42
Контроль		36									36
Форма контроля	Зачёты	Экзамены (аспиранта)									-
Итого:	72	72									144
з.е.	2	2									4

### **1 Цель освоения дисциплины**

*Целью освоения дисциплины является достижение аспирантами уровня владения иностранным языком, позволяющего успешно использовать его в научной, научно-образовательной и профессиональной деятельности.*

### **2 Темы дисциплины**

№ п/п	Тема
1	Наука и образование. Реалии академической жизни. Ученые степени, ученые звания, должности. Соответствия в русском языке
2	Научная коммуникация: особенности научного стиля, нормы, научный этикет. Языковые, стилистические, речевые нормы научной коммуникации
3	Научная работа аспиранта. Структура диссертации: проблематика, актуальность, объект, предмет, цель, задачи, научные методы, анализ исследуемого материала, практическая значимость
4	Научные публикации: виды, формы, структура научных публикаций. Аннотирование. Реферирование. Реферативный обзор.
5	Международные, российские научные конференции, симпозиумы. Научное выступление. Презентация результатов научного исследования

6	Кандидатский экзамен по иностранному языку: требования, структура, подготовка
---	---

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Основы библиотечно-информационной культуры*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: И. Е. Кузнецова,

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Лекции			4								4
Практические (семинарские занятия)			10								10
Самостоятельная работа			58								58
Форма контроля			Зачёты								-
Итого:			72								72
з.е.			2								2

### **1 Цель освоения дисциплины**

*Целью освоения дисциплины является 1. Изучение системы современного информационного и библиотечного сервиса. 2. Обучение основам информационно-библиографических знаний. 3. Умение ориентироваться в больших потоках информации. 4. Освоение методов аналитико-синтетической переработки информации. 5. Умение оформлять результаты учебной и научной работы..*

### **2 Темы дисциплины**

№ п/п	Тема
1	Введение. Информатизация общества и информационная культура. Первичный документальный поток как составная часть информационных ресурсов общества. Вторичный документальный поток как результат аналитико-синтетической переработки информации.
2	Адресный, фактографический, тематический поиск и алгоритмы их выполнения. Технология информационного самообслуживания. Структура, правила подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и научно-исследовательской работы студентов.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Актуализация проблем научных исследований в спортивной сфере*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Грязных, Доктор наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Практические (семинарские занятия)	12										12
Самостоятельная работа	96										96
Форма контроля	Зачёты										-
Итого:	108										108
з.е.	3										3

#### **1 Цель освоения дисциплины**

*Целью освоения дисциплины является формирование профессиональной компетенции в области выявления научных проблем и методов их решения, способности разрабатывать программы исследований на основе современных методологических подходов.*

#### **2 Темы дисциплины**

№ п/п	Тема
1	Современные концепции развития науки. Методология научного познания. Структура научного знания и познания.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Теоретико-методологические подходы в прогнозировании спортивной результативности*

Специальность: 5.8.5. - *Теория и методика спорта*

Форма обучения

*Очная*

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Грязных, Доктор наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час	Итого
------------	---------------------------------	-------



Самостоятельная работа			36	36							72
Форма контроля			Зачёты	Зачёты							-
Итого:			36	36							72
з.е.			1	1							2

### 1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является установление соответствия персональных достижений аспирантов поэтапным требованиям соответствующей образовательной программы, а также сдача аспирантом кандидатских экзаменов как оценка результатов научной деятельности в рамках промежуточной аттестации..

### 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
1	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике.
2	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям

Специальность: 5.8.5. - Теория и методика спорта

Форма обучения

Очная

2024 год набора

Разработчик рабочей программы: А. В. Грязных, Доктор наук

Виды работ	Объём занятий по семестрам, час										Итого
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Самостоятельная работа						216					216
Форма контроля						Зачёты					-
Итого:						216					216
з.е.						6					6

### 1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является установление уровня научного исследования критериям кандидатской диссертации по научной специальности 5.8.5 Теория и методика спорта.

### 2 Темы дисциплины

№ п/п	Тема
-------	------

1	Приведение авторского научного исследования в соответствие с критериями, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней. Соответствие диссертации критериям Паспорта научной специальности 5.8.5. Теория и методика спорта
---	--