АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине

«Современные проблемы наук о физической культуре и спорте» основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки высшего образования 49.04.01 «Физическая культура»

Профиль подготовки:

Медико-биологическое сопровождение физической культуры и спорта

Квалификация – магистр

Форма обучения – очная, заочная

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ 1.1. ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ:

Рабочая программа учебной дисциплины «Современные проблемы наук о физической культуре и спорте» составлена в соответствии с учебным планом подготовки *магистров* по направлению **49.04.01 - Физическая культура** в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования и утвержденными стандартами, и положениями Университета.

Целью освоения дисциплины является освоение студентами системы научнопрактических знаний, умений и компетенций в области физической культуры и спорта и реализация их в своей профессиональной деятельности.

1.2. ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Результаты освоения дисциплины определяются способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности. Магистр по направлению подготовки 49.04.01 - Физическая культура должен решать следующие задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности и профилем подготовки:

научно-исследовательская деятельность:

постоянно повышать свою профессиональную компетенцию в области выявления научных проблем и способов их решения;

выявлять и формулировать актуальные проблемы в сфере физической культуры и спорта;

внедрять инновационные и современные компьютерные технологии в практику научных исследований в области физической культуры и спорта;

разрабатывать программы научных исследований и методологию их реализации;

тренерская деятельность:

постоянно повышать свою тренерскую квалификацию;

разрабатывать и внедрять тренировочные программы для спортсменов разного уровня квалификации;

обобщать и внедрять в практическую деятельность передовой отечественный и зарубежный опыт в области подготовки спортсменов различной квалификации;

анализировать эффективность тренировочного процесса и вносить в него соответствующие коррективы;

рекреационная деятельность:

постоянно повышать свою профессиональную квалификацию;

обобщать и внедрять в практическую деятельность передовой отечественный и зарубежный опыт в области оздоровительных технологий;

разрабатывать индивидуальные рекреационные программы для различного контингента занимающихся;

анализировать эффективность рекреационных программ и вносить в них соответствующие коррективы;

культурно-просветительская деятельность:

постоянно повышать свою профессиональную компетенцию в области планирования и осуществления культурно-просветительской деятельности;

разрабатывать целевые кампании по пропаганде физической культуры и спорта.

Задачами дисциплины также являются:

- Показать тесную взаимосвязь и взаимообусловленность современного развития наук о физической культуре и спорте, возникающих в них научных проблемах в настоящее время, в контексте основополагающих тенденций развития науки как целостной системы.
- Создать методологические предпосылки к пониманию важности интеграции научного знания о физической культуре и спорте на основе выявления обобщенной периодизации истории науки о физическом воспитании, раскрытия эволюции основных этапов и направлений развития и исследования физической культуры и спорта
- Периодизации истории науки о физическом воспитании, раскрытия эволюции основных этапов и направлений развития и исследования физической культуры и спорта в нашей стране.
- Обосновать важность использования системного подхода как методологической ориентации исследований в сфере физической культуры для осмысления ее интегративной сущности и построения современной теории.
- Раскрыть сущность взаимосвязи базовых концепций философскокультурологического уровня методологии и основополагающих социокультурных концепций физической культуры для обоснования смены парадигм теоретического знания в ее сфере.
- Показать непреходящую роль идей П.Ф. Лесгафта о физическом образовании для формирования современной теории физической культуры в контексте модернизации физкультурного образования.
- Определить основные концептуально-методологические подходы к формированию и перспективам развития современной теории физической культуры на основе анализа некоторых итогов ее построения.
- Выявить теоретико-методологические направления совершенствования функционирования физической культуры в основных сферах жизнедеятельности человека и общества (образовании, труде, досуге), на основе учета общих тенденций их развития в современный период.
- Наметить основные современные социокультурные проблемы науки о физической культуре в нашей стране, требующие углубленного исследования для понимания ее развивающейся сущности и формирования теорий разной степени общности.
- Вычленить главные теоретико-методологические, методические и практические современные проблемы наук в сфере физической культуры и спорта и обсудить пути их эффективного решения.

1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина относится к Блоку 1 *базовой* части. В соответствии с учебным планом дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре по очной форме обучения, на 1 курсе во 2 семестре по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: *экзамен*. Для успешного освоения дисциплины необходимы входные знания, умения и компетенции студента, полученные по следующим дисциплинам: «История и методология науки», «Профессионализм в сфере физической культуры и спорта».

1.4. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.4.1. В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: *а) общекультурные (ОК):*

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);
- способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-2);

- способность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала (ОК-3);

б) общепрофессиональные (ОПК):

- способность к коммуникации в устной и письменной формах для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-1);
- способность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОПК-2);
- способность творчески решать многообразие современных научных проблем и практических задач в сфере физической культуры и спорта на основе развития теоретикометодологического мышления (ОПК-3);
- способность осуществлять проектирование образовательной, тренировочной, рекреационной, научно-исследовательской, организационно-управленческой и культурно-просветительской деятельности (ОПК-4);
- способность применять современные и инновационные научно-исследовательские технологии в ходе решения исследовательских задач, в том числе из смежных областей науки (ОПК-5).

в) профессиональные (ПК):

- способность выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности процесса спортивной подготовки (ПК-7);
- способность решать нестандартные проблемы в процессе подготовки спортсменов (ПК-9);
- способность использовать традиционные и современные научные концепции, подходы и направления исследований в сфере физической культуры и спорта (ПК-25);
- способность разрабатывать и реализовывать проекты (программы и методологию) научных исследований в сфере физической культуры и спорта, с учетом текущего состояния и тенденций развития отрасли на основе междисциплинарных подходов (ПК-26);
- способность выявлять и анализировать актуальные научные и практические проблемы физкультурно-спортивной деятельности (ПК-27);
- способность выполнять научные исследования с использованием современных информационных технологий и применять их результаты для повышения эффективности педагогической, тренерской, рекреационной, культурно-просветительской и организационно-управленческой деятельности в сфере физической культуры и спорта (ПК-28).

1.4.2. В результате освоения дисциплины обучающийся будет:

Знать:

- систему научного знания о физической культуре и спорте, ее структуре;
- междисциплинарную интеграцию комплекса наук, изучающих физическую культуру и спорт: естественно-научных,
- о процессах интеграции современных технологий в образовательный процесс (ОК-1; ОПК-3; ОПК-4);
- о процессах интеграции современных технологий в проектирование физкультурной деятельности (ОК-1; ОПК-3);
- стратегии разрешения проблем в отрасли (ОК-1, ОК -2, ПК-27; ОПК-5);
- основные проблемы своей предметной области (ОК-1, ОК-2, ОК-3, ПК-27; ОПК-5);
- общие проблемы разных видов профессиональной деятельности в сфере физической культуры и спорта (ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК -27; ПК-9):
- основные проблемы, возникающие в процессе подготовки спортсмена (ОПК-2, ОПК-3, ПК-27; ПК-7);
- обобщенные варианты решения проблем, возникающих в ходе реализации проекта (ОК-1, ОПК-2, ОПК-3; ОПК-4);

- основные проблемы рекреационной деятельности (ОПК-3; ОК-1);
- основные проблемы культурно-просветительской деятельности (ОПК-3; ОК-1);
- основные научные и практические проблемы (ОПК-3, ПК-27);
- проблемы формирования социально-психологического климата в коллективах (ОК-2; ОПК-2);
- проблемы установления отношений в рамках педагогического процесса (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3; ОПК-2);
- проблемы установления отношений в тренерской деятельности (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3);
- проблемы установления отношений в рекреационной деятельности (ОПК-2, ОПК-3);
- социокультурные проблемы установления отношений в культурнопросветительской деятельности (ОПК-3, ОК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки методических комплексов (ОПК-3; ОК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки тренировочных программ (ОК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки проектов в сфере физической культуры (ОПК-3, ОПК-5);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки программ рекреационной деятельности (ОПК-3);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки программ инновационной деятельности в сфере управления спортивными организациями (ОПК-3, ОПК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки программы исследования в области физической культуры (ОПК-3; ОПК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации с целью разработки программ привлечения населения к активным занятиям физической культурой (ОПК-3, ОПК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации в области подготовки спортсменов (ОПК-3, ОПК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации о рекреационной деятельности (ОПК-3, ОПК-1);
- спектр методов сбора научно-методической информации об организационно-управленческой деятельности (ОПК-3; ОПК-4, ОПК-5);
- спектр методов сбора научно-методической информации для проведения научного исследования (ОПК-3);
- спектр методов сбора научно-методической информации для пропаганды физической культуры среди населения (ОПК-3, ОПК-1);
- теорию и методологию совершенствования научных исследований в области физической культуры и спорта (ОК-2, ПК-25);
- теорию и методологию совершенствования научных исследований в области подготовки спортсменов (ОПК-3, ОПК-1);
- теорию и методологию совершенствования научных исследований в рекреационной деятельности (ОПК-3, ОПК-1);
- теорию и методологию совершенствования научных исследований организационно-управленческой деятельности в области физической культуры (ОПК-3, ПК-26);
- теорию и методологию совершенствования научных исследований культурно-просветительской деятельности (ОПК-3, ОПК-2);
- тенденции развития науки в современный период и взаимосвязь их со сферой физической культуры и спорта (OK-2);
- спектр методов анализа и систематизации научно-методической информации для определения приоритетов в подготовке спортсменов (ОПК-3, ОПК-2, ПК-

26);

- спектр методов анализа и систематизации научно-методической информации для определения приоритетных задач организационно-управленческой деятельности (ОПК-3, ПК-7);
- спектр методов анализа и систематизации научно-методической информации для определения приоритетных задач проектной деятельности в области физической культуры (ОПК-3, ОПК-2);
- Спектр методов сбора и анализа научно-методической информации для оценки эффективности принятых организационно-управленческих решений (ОПК-3, ОПК-2);
- Спектр методов сбора и анализа научно-методической информации для оценки соответствия разрабатываемых проектов физкультурно-спортивной деятельности нормативным документам (ОПК-3, ОПК-2);
- -Обобщенную историю развития научно-теоретических знаний о физической культуре и спорте в контексте формирования медико-биологических, психолого-педагогических и социально-гуманитарных дисциплин (ОК-2);
- Основные аспекты системного подхода как базы научного осмысления интегративной сущности физической культуры и спорта (ОК-2);
- Базовые концепции философско-культурологического уровня методологии и основополагающие социокультурные концепции физической культуры (ОК-2);
- Сущность смены парадигм теоретического знания в сфере физической культуры и спорта (ОК-2, ОК-1);
- Взаимосвязь идей П.Ф. Лесгафта, используемых им при разработке теории физического образования, с современными концепциями теории физической культуры (ОК-2, ОК-1);
- О соматопсихическом и социокультурном единстве, в том числе необходимом для управления своими состояниями в педагогической деятельности (ОПК-3);
- О соматопсихическом и социокультурном единстве, в том числе необходимом для управления своими состояниями в тренерской деятельности (ОПК-3);
- О соматопсихическом и социокультурном единстве, в том числе необходимом для управления своими состояниями в рекреационной деятельности (ОПК-3);
- -Концептуальные подходы к формированию современной теории физической культуры, предпосылки и некоторые итоги ее построения (ОК-2, ОК-1);
- Основы теории и методологии совершенствования физической культуры в сферах образования, труда, досуга (ОК-2, ОК-1);
- -Современные социокультурные проблемы наук о ФК и спорте (ОК-2,ОК-3).

Уметь:

- Оперировать основными теоретическими знаниями о физической культуре и спорте на основе критического осмысления (ОК-2);
- Проводить анализ и представлять интегративную информацию по вопросам развития физической культуры и спорта на местном и региональном уровне для принятия управленческих решений по ее совершенствованию (ОК-2, ПК-26):
- Понимать развитие теоретического знания о физической культуре и спорте как проявление общих тенденций развития науки, возрастающей взаимосвязи его с социокультурными концепциями (ОК-2, ОПК-5);
- Видеть в развитии разнообразных аспектов знания о физической культуре и спорте (от ее медико-биологического аспекта до философского осмысления) проявление необходимости понимания в ее сфере человека как целостности, в его соматопсихическом и социокультурном единстве (ОК-2, ПК-25);
- Интегрировать частные, дифференцированные аспекты научного знания в сфере физкультурного образования в целостные концепции с использованием системного подхода в совокупности его аспектов (ОК-2, ОК-1);
- Подходить к осмыслению современной теории физической культуры с позиций взаимосвязанных концепций как философско-культурологического уровня методологии, так и основополагающих социокультурных концепций, непосредственно связанных с физической культурой (ОК-2, ОК-1, ПК-25);
- Воспринимать теоретическое знание в сфере физической культуры как совокупность теорий разного уровня и степени общности, понимать их взаимоотношения между собой (ОК-2, ОК-3, ПК-7);
- Обосновывать теоретико-практические вопросы совершенствования функционирования физической культуры в сферах образования, труда, досуга с теоретико-методологических позиций современной теории физической культуры (ОК-2, ОК-3, ПК-7);
- Различать специфику основных категорий научного исследования: проблемная ситуация, проблема исследования, его гипотеза, объект и предмет исследования, его цель и задачи, методы исследования, положения. Выносимые на защиту, выводы (ОПК-2, ПК-9, ПК-26);
- Выявлять в науках о физической культуре и спорте блоки наиболее дискуссионных проблем, требующих в современный период своего решения (ОК-2, ПК-27, ПК-7);

Владеть:

- Профессиональной речевой коммуникацией на русском языке; -актуальными средствами, методами, технологиями профессиональной деятельности, способами определения приоритетных видов профессиональной деятельности в физкультурном образовании, спорте, двигательной рекреации и туризме и использования их для решения задач сохранения и укрепления здоровья, и повышения качества жизни населения, подготовки спортсменов высокой квалификации (ОК-2, ОПК-1);
- Широким арсеналом теоретико-методологических подходов к вычленению актуальнейших современных проблем в науках о физической культуре и спорте и способами их решения (ОК-2, ПК-27, ОПК-2);
- Навыками опоры на знания смежных и вспомогательных дисциплин, позволяющими наиболее эффективно решать современные научные проблемы, возникающие в сфере физической культуры и спорта (ОК-2, ОПК-1):
- Всем спектром методов сбора, анализа, систематизации и интеграции научно-методической информации с целью эффективного решения научных задач конкретного исследования (ОК-2, ОПК-5);
- Методологией формулировки основных категорий научного исследования (ОПК-3, ПК-3).

1.5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

очная форма обучения

David Amoby	voji nobozvi	Всего	семестры	
Вид учеон	ной работы	часов	2	
Аудиторные занятия (всего)		52	52	
В том числе:				
Лекции		10	10	
Практические занятия (ПЗ)				
Семинары (С)		42	42	
Лабораторные работы (ЛР)				
Самостоятельная работа (всего)		164	164	
В том числе:				
-экспресс опрос (2)		10	10	
-контрольная работа аудиторная (2)		10	10	
Инд.дом.задание (2)		12	12	
Изучение теоретич.материала		70	70	
Подготовка реферата		10	10	
Подготовка к докладам		16	16	
Подготовка и сдача экзамена		36	36	
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)				
	Часы	216	216	
Общая трудоемкость	Зачетные единицы	6	6	_

заочная форма обучения

Вид учебной работы		Всего	семестры	
			2	
Аудиторные занятия (всего)		26		
В том числе:				
Лекции		6	6	
Практически				
Семин	20	20		
Лабораторны				
Самостоятельная работа (всего)		190		
В том числе:				
-экспресс опрос (2)		12	12	
-контрольная работа аудиторная (2)		12	12	
Инд.дом.задание (2)		12	12	
Изучение теоретич.материала		76	76	
Подготовка реферата		16	16	
Подготовка к докладам		20	20	
Подготовка и сдача экзамена		42	42	
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)				
	Часы	216	216	
Общая трудоемкость	Зачетные единицы	6	6	