АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине

ТЕХНОЛОГИИ СПОРТИВНОЙ ТРЕНИРОВКИ В ИЗБРАННОМ ВИДЕ СПОРТА (ГРЕБНОЙ СПОРТ)

Основной образовательной программы по направлению подготовки высшего образования **49.03.01 Физическая культура**

Профиль подготовки:

Спортивная тренировка в избранном виде спорта квалификация (степень) — академический бакалавр форма обучения — очная, заочная

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ 1.1. ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ:

Рабочая программа учебной дисциплины «Технологии спортивной тренировки в избранном виде спорта: гребной спорт» составлена в соответствии с учебным планом подготовки академических бакалавров по направлению подготовки 49.03.01. - «Физическая культура» в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования и утвержденными стандартами и положениями Университета.

Целью освоения дисциплины (модуля) является приобретение студентами системы научно-практических знаний, умений и компетенций в области спортивной тренировки в избранном виде спорта и реализация их в своей профессиональной деятельности.

1.2. ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Результаты освоения дисциплины «Технологии спортивной тренировки в избранном виде спорта: гребной спорт» определяются способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Академический бакалавр по направлению подготовки 49.03.01. — «Физическая культура» должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности и профилем подготовки:

Тренерская деятельность:

- способствовать формированию личности обучающихся в процессе занятий избранным видом спорта, ее приобщению к общечеловеческим ценностям, здоровому образу жизни, моральным принципам честной спортивной конкуренции;
- осуществлять планирование тренировочного процесса с установкой на достижение высоких спортивных результатов;

- подбирать адекватные поставленным задачам средства и методы тренировки, определять величину нагрузок, адекватную возможностям индивида с установкой на достижение спортивного результата;
- осуществлять управление тренировочным процессом на основе контроля функционального состояния, достигнутого уровня техники двигательных действий и работоспособности занимающихся и внесения соответствующих корректив в тренировочный процесс;
- обеспечивать своевременное прохождение врачебного контроля и осуществлять педагогический контроль состояния занимающихся.

Организационно-управленческая деятельность:

- организовывать и проводить физкультурно-массовые и спортивные мероприятия;
- осуществлять свою профессиональную деятельность, руководствуясь Конституцией РФ, законами РФ и нормативными документами органов управления физической культурой и спортом и образованием, нормативноправовыми актами в сфере физической культуры и спорта и образования;
- соблюдать правила и нормы охраны труда, техники безопасности, обеспечивать охрану жизни и здоровья занимающихся в процессе занятий.

Научно-исследовательская деятельность:

- выявлять актуальные вопросы в сфере физической культуры и спорта;

1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП:

Дисциплина «Технологии спортивной тренировки в избранном виде спорта: гребной спорт» относится к Блоку 1, Вариативной части ООП. В соответствии с учебным планом дисциплина изучается на 3 и 4 курсах по очной форме обучения, на 4 и 5 курсах по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет (д/о: 6 и 7 семестр; з/о: 8 и 9 семестр), экзамен (д/о: 8 семестр; з/о: 10 семестр).

Для успешного освоения дисциплины необходимы входные знания, умения и компетенции студента, полученные по следующим дисциплинам: Анатомия, Физиология, Биомеханика, Биохимия, Психология физической культуры, Педагогика физической культуры, Теория и методика ФК, Т и МИВС, Тренажеры в спорте, Теория спорта.

1.4. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

1.4.1. В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

профессиональные (ПК): ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-13; ПК-28; ПК-29; ПК-30.

Способностью использовать знания об истоках и эволюции формирования теории спортивной тренировки, медико-биологических и психологических основах и технологии тренировки в избранном виде спорта, санитарногигиенических основах деятельности в сфере физической культуры и спорта **ПК-8**;

Способностью формировать мотивацию к занятиям избранным видам спорта, воспитывать у обучающихся моральные принципы честной спортивной конкуренции **ПК-9**;

Способностью реализовать систему отбора и спортивной ориентации в избранном виде спорта с использованием современных методик по определению антропометрических, физических и психических особенностей обучающихся **ПК -10**;

Способностью разрабатывать перспективные, оперативные планы и программы конкретных занятий в сфере детско-юношеского и массового спорта **ПК-11**:

Способностью использовать актуальные для избранного спорта технологии управления состоянием человека, включая педагогический контроль и коррекцию **ПК-13**;

Способностью выявлять актуальные вопросы в сфере физической культуры и спорта **ПК-28**;

Способностью применять методы обработки результатов исследований с использованием методов математической статистики, информационных технологий, формулировать и представлять обобщения и выводы **ПК-29**;

Способностью проводить научный анализ результатов исследований и использовать их в практической деятельности **ПК-30**.

1.4.2. В результате изучения дисциплины студент будет:

Знать:	✓ Специфику современных методик отбора и спортивной ориентации в ИВС (ПК-8, ПК-10)
	✓ Основные антропометрические, физиологические, психологические параметры, показатели физического развития и физической подготовленности индивида, определяющие успешность в ИВС (ПК-10)
	✓ Основы построения и прогнозирования форм планирования и построения программ в сфере детско-юношеского спорта (ПК-9, ПК-11)
	✓ Структуру (форма и содержание) и методы планирования тренировочной и соревновательной работы в массовых разрядах (ПК-11)
	✓ Критерии эффективности выполнения упражнений и способы исправления ошибок (ПК-13)
	 ✓ Закономерности развития спортивной формы (ПК-13)
Уметь:	 ✓ Разрабатывать документы перспективного, текущего оперативного планирования для занятий у различных возрастных групп массовых разрядов (ПК-11)
	 ✓ Разрабатывать оперативные планы и вносить коррективы с учетом результатов контроля (ПК-11)
	✓ Использовать контрольные нормативы характеризующие различные стороны подготовленности спортсменов массовых разрядов (ПК-11)
	 ✓ Определять показатели физической, технической, тактической подготовленности, обуславливающие достижения результата в ИВС на уровне запланированного (ПК-13)

	 ✓ Формулировать цели и задачи исследования на основе передовы знаний в изучаемой области (ПК-28, ПК-29) ✓ Ориентироваться в информационной среде, касающейся вопросотором простиму области (ПК 20) 							
	теории и практики ФКиС (ПК-30)							
Владеть:	✓ Современными методами педагогического контроля, методиками							
	определения антропометрических, физиологических и психологических							
	параметров, физического развития индивида (ПК-8, ПК-10)							
	 ✓ Опытом самостоятельно проводить тренировочные занятия по ИВС (ПК 							
	13)							
	 ✓ Опытом самостоятельно проводить тренировочные занятия по ИВС (ПК- 							
	8)							
	✓ Приемами коррекции физического состояния человека в процессе подготовки в ИВС (ПК-13)							
	 ✓ Опытом обобщения и анализа информации (ПК-28, ПК-29, ПК-30) 							

1.5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ:

очная форма обучения

Всего		семестры		
часов	6	7	8	
156	54	54	48	
22	8	8	8	
22	6	6	8	
112	40	40	32	
168	54	54	60	
24	10	10	4	
8	4	4		
20	10	10		
60	20	20	20	
20	10	10		
36			36	
	3	3		
			Э	
324	108	108	108	
9	3	3	3	
32 ч.				
	часов 156 22 22 112 168 24 8 20 60 20 36	часов 6 156 54 22 8 22 6 112 40 168 54 24 10 8 4 20 10 60 20 20 10 36 3 324 108 9 3	часов 6 7 156 54 54 22 8 8 22 6 6 112 40 40 168 54 54 24 10 10 8 4 4 20 10 10 60 20 20 20 10 10 36 3 3 324 108 108 9 3 3	

заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	семестры			
	часов	7	8	9	10
Аудиторные занятия (всего)	48	8	8	16	16
В том числе:					
Лекции					
Семинары	48	8	8	16	16
Практические занятия					
Самостоятельная работа (всего)	276	60	68	76	72
В том числе:					

Интерактивные занятия		10 ч.					
	единицы						
трудоемкость	Зачетные	9	4			5	
Общая	Часы	324	68	76	92	88	
Вид промежуточной аттестации (экзамен)						экзамен	
Вид промежуточной аттестации (зачет)				зачёт	зачёт		
Контрольная работа			К		К	К	
Подготовка к экзамену		36				36	
Подготовка к зачёту		20		10	10		
Выполнение контрольной работы		60	20		20	20	
Подготовка к теоретическим занятиям		68	20	20	20	6	
Реферат		38	10	18	10	10	
Деловая игра		32	6	18	8		
Тесты		22	4	12	8		