МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.06 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ МАСТЕРСТВО ТРЕНЕРА

(название дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) направленность (профиль) Тренер-преподаватель по адаптивной физической культуре

(код и наименование направления подготовки с указанием направленности (наименования магистерской программы))

высшее образование – бакалавриат

уровень профессионального образования: высшее образование – бакалавриат / высшее образование – специалитет, магистратура / высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

бакалавр квалификация заочная форма обучения 2022

год набора

Составитель(и): (указывается ФИО, ученое звание, степень, должность) Киевская О.Г., канд.пед.наук, профессор, декан факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Утверждена на заседании кафедры физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности факультета физической культуры и безопасности жизнедеятельности (протокол № 7 от 23.03.2022 г.)

Зав. кафедрой

<u>Ерохова Н.В.</u> подпись Ф.И.О.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) - способствовать осознанию студентами смысла и назначения профессиональной деятельности преподавателя (тренера), психолого-педагогического содержания таких понятий, как «педагогическая культура», «педагогическое мастерство», «педагогическая технология», практическому овладению педагогической техникой.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУ-

(RП

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются следующие компетенции:

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

TC	индикаторами достижения ком						
Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения					
ПК-1. Способен про-	ПК-1.1. Знает основы органи-	Знать:					
водить тренировочный	зации тренировочного про-						
1 1		- понятие и содержание педаго-					
процесс и руководить	цесса на всех этапах подго-	гического мастерства тренера,					
состязательной дея-	товки по адаптивному спор-	уровни и структуру деятельности					
тельностью спортсме-	Ty.	тренера, критерии педагогическо-					
нов на всех этапах	ПК-1.2. Умеет планировать	го мастерства и эффективности					
подготовки по адап-	тренировочный процесс и	деятельности тренера					
тивному спорту	состязательную деятельность	Уметь:					
	спортсменов.	- организовывать сотрудничество					
	ПК-1.3. Владеет навыками	обучающихся, поддерживать их					
	организации тренировочного	активность, инициативность и					
	процесса и руководством со-	самостоятельность, развивать					
	стязательной деятельностью	творческие способности					
	спортсменов на всех этапах	Владеть:					
	подготовки по адаптивному	- методами организации сотруд-					
	спорту.	ничества обучающихся					
ПК-2 Способен осуще-	ПК-2.1. Знает основы плани-	Знать:					
ствлять организацион-	рования дополнительных	- характеристику и виды педаго-					
но-методическое и	адаптивных программам.	гических способностей, понятие					
консультационное	ПК-2.2. Умеет организовы-	авторитет тренера, понятия педа-					
обеспечение по допол-	вать деятельность обучаю-	гогической техники, этики, такта					
нительным адаптив-	щихся, направленную на ос-	Уметь:					
ным программам	воение дополнительных	- проектировать траектории сво-					
	адаптивных программ.	его профессионального роста и					
	ПК-2.3. Владеет навыками	личностного развития					
	организационно-	The second of the second					
	методического и консульта-	Владеть:					
	ционного обеспечения по до-	- средствами педагогической тех-					
	полнительным адаптивным	ники, этики, такта.					
	программам	mikii, siinkii, rakta.					
ПК-3. Способен осу-	ПК-3.1. Знает методики учета	Знать:					
ществлять системати-	и анализа результатов работы	- характеристику и виды педаго-					
ческий учет, анализ	в области физической куль-	гических способностей, понятие					
обобщение результа-	туры и спорта.	авторитет тренера, понятия педа-					
тов работы, в том чис-	ПК-3.2. Умеет осуществлять	гогической техники, этики, такта					
ле с использованием	учет и анализ результатов	Уметь:					
современных инфор-	работы, в том числе с ис-	- проектировать траектории сво-					
мационных и компью-	пользованием современных	его профессионального роста и					
	-	1 1					
терных технологий	информационных и компью-	личностного развития					

	терных технологий.	
	ПК-3.3. Владеет навыками	Владеть:
	учета результатов работы, в	- средствами педагогической тех-
	том числе с использованием	ники, этики, такта.
	современных информацион-	пики, этики, такта.
	ных и компьютерных техно-	
	логий.	
ПК-4. Способен пла-	ПК-4.1. Знает методику про-	Знать:
	,	
нировать и координи-	ведение мероприятий с уче-	- характеристику и виды педаго-
ровать проведение ме-	том занимающихся различ-	гических способностей, понятие
роприятий с учетом	ных нозологических, возрас-	авторитет тренера, понятия педа-
занимающихся раз-	тных и гендерных групп.	гогической техники, этики, такта
личных нозологиче-	ПК-4.2. Умеет планировать	Уметь:
ских, возрастных и	мероприятия исходя из цели	- проектировать траектории сво-
гендерных групп	и задач организации, осуще-	его профессионального роста и
	ствляющей деятельность в	личностного развития
	области физической культу-	
	ры и спорта с учетом зани-	Владеть:
	мающихся различных нозо-	- средствами педагогической тех-
	логических, возрастных и	ники, этики, такта.
	гендерных групп.	
	ПК-4.3. Владеет навыками	
	проведения физкультурно-	
	спортивных мероприятий.	

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРА-ЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина «Педагогическое мастерство тренера» относится к части программы, формируемой участниками образовательных отношений.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКА-ЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧА-СОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕ-ПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬ-НУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы или 108 часов (из расчета 1 ЗЕТ= 36 часов).

		ь в ЗЕТ	в 3Е в ость (о		ерактив- ле	Кол- во ча- сов на СРС			на кон-	гроля			
Kypc	Сессия	Трудоемкость	Общая трудоемкость	лк	ПР	ЛБ	Всего конта	Из них в интер ной форме	Общее кол-во часов на СР	Из них - на кр	Курсовые работы	Кол-во часов троль	Форма контроля
5	2	3	108	2	4	-	6	4	98	-	-	4	зачет
ИТОГО в соответствии с учебным планом													

Итого:	3	108	2	4	-	6	4	98	•	-	4	зачет

Интерактивная форма реализуется в виде дискуссий.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕ-СТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

		Конта	ктная та	рабо-	ных	ак- 1е	на	Кол-во часов на контроль
№ п/п	Наименование раздела, темы	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерак тивной форме	Кол-во часов СРС	
1	Критерии педагогического мастерства и предпосылки повышения эффективности деятельности тренера.	1	2	-	3	2	48	1
2	Психологические аспекты деятельности тренера.	1	2	-	3	2	50	-
	Зачет	-	-	-	-	-	-	4
	итого:	2	4	-	6	4	98	4

Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Критерии педагогического мастерства и предпосылки повышения эф- фективности деятельности тренера

Признаки профессионализма. Факторы эффективности деятельности тренера. Личностные и ситуативные предпосылки повышения эффективности деятельности. Высокий, средний и низкий уровни мастерства тренера. Психологические и функциональные критерии мастерства тренера. Функции тренера.

Тема 2. Психологические аспекты деятельности тренера

Готовность к деятельности и психические состояния тренера. Адаптация личности к реальным условиям педагогического процесса, уровни адаптации и их характеристика. Психологические условия успешного руководства учебно-воспитательным процессом. Психические состояния тренера. Методы индивидуальной работы с юными спортсменами.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХО-ДИМОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).

Основная литература:

1. Алхасов, Д. С. Методика обучения предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 254 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-ch-chast-1-421510#page/1

- 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. 2-е изд., пер. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 274 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy-423567#page/1
- 3. Куприянов, Д. В. Информационное и технологическое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Д. В. Куприянов. М.: Издательство Юрайт, 2018. 255 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/informacionnoe-i-tehnologicheskoe-obespechenie-professionalnoy-deyatelnosti-413835#page/1

Дополнительная литература:

- 4. Михайлов, Н. Г. Методика обучения физической культуре. Аэробика : учебное пособие для СПО / Н. Г. Михайлов, Э. И. Михайлова, Е. Б. Деревлёва. 2-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2018. 138 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/7D7E3EFF-DCC3-4DB8-B8B4-F7FD52D1770D/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-aerobika
- 5. Петряков, П. А. Проектное обучение основам здорового образа жизни: учебное пособие для СПО / П. А. Петряков, М. Е. Шувалова. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2018. 197 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/proektnoe-obuchenie-osnovam-zdorovogo-obraza-zhizni-425586#page/1
- 6. Тихомирова, Л. Ф. Здоровьесберегающая педагогика : учебник для академического бакалавриата / Л. Ф. Тихомирова, Т. В. Макеева. М. : Издательство Юрайт, 2018. 251 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/zdorovesberegayuschaya-pedagogika-420463#page/1

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МО-ДУЛЯ)

В образовательном процессе используются:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебная мебель, ПК, оборудование для демонстрации презентаций, наглядные пособия;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МАГУ.

7.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

- 7.1.1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:
- Kaspersky Anti-Virus
- 7.1.2. Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства:
- MS Office;
- Windows 7 Professional;
- Windows 10
- 7.1.3. Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства:
 - 7Zip;
 - DJVuReader;
 - FAR Manager
- 7.1.4. Свободно распространяемое программное обеспечение зарубежного производства:
 - Adobe Reader;

- FlashPlayer;
- K-Lite_Codec_Pack;
- Mozilla FireFox;
- VLC

7.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

ЭБС «Издательство Лань» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Издательство Лань». – Режим доступа: https://e.lanbook.com/;

ЭБС «Электронная библиотечная система ЮРАЙТ» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – Режим доступа: https://biblio-online.ru/;

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]: электроннопериодическое издание; программный комплекс для организации онлайн-доступа к лицензионным материалам / OOO «НексМедиа». – Режим доступа: https://biblioclub.ru/.

7.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- 1. Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX
- 2. Электронная база данных Scopus

7.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1. Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/
- 2. OOO «Современные медиа технологии в образовании и культуре». http://www.informio.ru/

8. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ НА УСМОТРЕНИЕ ВЕДУЩЕЙ КАФЕДРЫ Не предусмотрено.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.