Документ подписан простой эМИНИСТЕБРІСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельцеФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

ФИО: Гаранин Македеральное образовательное учреждение высшего образования Должность: Ректор МАРСКИЙ ГОСУДАР СТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ Дата подписания: 11.03.2024 08:56:57

Уникальный программный ключ:

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

# ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ Элективные курсы по физической культуре и спорту Профессионально-прикладная физическая подготовка

# рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог Направленность (профиль) Магистральный транспорт Квалификация инженер путей сообщения

Форма обучения

заочная

Общая трудоемкость

03ET

Виды контроля на курсах: зачеты 2

## Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО		
Лекции	4	4	4	4	
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,5	0,5	0,5	0,5	
Итого ауд.	4	4	4	4	
Контактная работа	4,5	4,5	4,5	4,5	
Сам. работа	60	60	60	60	
Часы на контроль	1,5	1,5	1,5	1,5	
Итого	66	66	66	66	

УП: 23.05.04-24-1-ЭЖД.plz.plx

### Программу составил(и):

к.п.н., доцент, Васельцова И.А.

### Рабочая программа дисциплины

Элективные курсы по физической культуре и спорту Профессионально-прикладная физическая подготовка

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог (приказ Минобрнауки России от 27.03.2018 г. № 216)

составлена на основании учебного плана: 23.05.04-24-1-ЭЖД.plz.plx

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог Направленность (профиль) Магистральный транспорт

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Физическое воспитание и спорт

Зав. кафедрой к.п.н., доцент Васельцова И.А.

УП: 23.05.04-24-1-ЭЖД.plz.plx стр

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1.1 Основной целью освоения дисциплины для студента является: достижение общей физической подготовленности; формирование физической культуры личности, т.е. потребности и способности методически обоснованно и целенаправленно использовать средства физической культуры для обеспечения профессиональной психофизической надежности, что позволит выпускнику успешно работать в избранной сфере деятельности, а также обладать универсальными и специализированными компетенциями, необходимыми для самоутверждения, социальной мобильности и устойчивости на рынке труда.
- 1.2 Результативной характеристикой является освоение и самостоятельное воспроизведение студентами основных методов квалифицированного контроля, самоконтроля и коррекции функционального состояния организма человека в ходе его повседневной и будущей профессиональной деятельности.

# 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ Цикл (раздел) ОП: Б1.В.01.01

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
- УК-7.3 Соблюдает нормы здорового образа жизни, поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

### В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

- 3.1 Знать:
- 3.1.1 средства и методы физического воспитания, характеристики базовых видов спорта, формирующие показатели физической подготовленности..
  - 3.2 Уметь:
- 3.2.1 выполнять изучаемые двигательные действия (физические упражнения и (или) комплексы физических упражнений) в соответствии с требованиями их практического применения и вариативно использовать их в зависимости от конкретных обстоятельств (готовности к повседневной и профессиональной деятельности)
- 3.3 Владеть:

сессии

специалистов

4.1

3.3.1 - методиками применения средств физической культуры и отдельных видов спорта для организации занятий.

2.2.1	and the state of t	Ann oprannst		
	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОД	<b>ЦУЛЯ</b> )		
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. История становления систем профессионально-прикладной физической подготовки в России			
1.1	Становление систем профессионально-прикладной физической подготовки в России /Лек/	2	2	
1.2	Формирования научных элементов методологической основы профессионально-прикладной физической подготовки в России (П.Ф. Лесгафт, И.П. Павлов, И.М. Сеченов, К.Д. Ушинский). /Ср/	2	10	
1.3	Научно-методические и естественно-научные основы профессионально- прикладной физической подготовки в советский период и современные направления развития. /Ср/	2	10	
	Раздел 2. Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной сессии			
2.1	зачет /КЭ/	2	0,2	
	Раздел 3. Профессиографический анализ деятельности специалистов транспортной отрасли			
3.1	Профессионально - прикладные физические качества специалистов железнодорожного транспорта /Лек/	2	1	
3.2	Профессиограмма (основные содержательные компоненты). Специфические особенности деятельности специалистов на железнодорожном транспорте.	2	20	

2

0,1

Раздел 4. Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной

Раздел 5. Спортивные игры в профессионально-прикладной подготовке

УП: 23.05.04-24-1-ЭЖД.plz.plx cтp. 4

5.1	Классификация и группировка видов спорта и спортивных упражнений (А.Б. Гандельсман, К.М. Смирнов) для решения основных задач профессионально-прикладной физической подготовки. /Лек/	2	1	
5.2	Игровые виды спорта (настольный теннис, футбол, волейбол, баскетбол): соревновательные и специальные подготовительные упражнения, применяемые в практике профессионально-прикладной физической подготовки. /Ср/	2	20	
	Раздел 6. Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной сессии			
6.1	Зачет /КЭ/	2	0,2	

# 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

Л1.1 П	Авторы, составители	ИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИ 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Основная литература Заглавие	<b>ІСЦИПЛИН</b>	Ы (МОДУЛЯ)	
Л1.1 П		6.1.1. Основная литература			
Л1.1 П					
Л1.1 П		2 отчетие			
	T X TX A	Эаглавис	Издательс тво, год	Эл. адрес	
A	Письменский И. А., Аллянов Ю. Н.	Физическая культура: Учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/4 50258	
		6.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс тво, гол	Эл. адрес	
	Стриханов М. Н., Савинков В. И.	Физическая культура и спорт в вузах: Учебное пособие	Москва: Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/4 54861	
6.2 Инфо		огии, используемые при осуществлении образовательного			
6.2.1.1 N	Microsoft Office 2010	F. F. F. F. I.			
	Microsoft Office 2013				
<u> </u>		ень профессиональных баз данных и информационных сп	равочных си	стем	
6.2.2.1 Г	Профессиональные баз	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	-		
6.2.2.2 I	База статистических да	анных по развитию физической культуры и спорта в РФ -			
6.2.2.3 l	6.2.2.3 https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/statisticheskaya-inf/				
6.2.2.4 I	Всероссийский физкул	ьтурно-оздоровительный комплекс ГТО: https://www.gto.ru/			
6.2.2.5 I	Информационные спра	вочные системы:			
		овой портал Гарант http://www.garant.ru			
6.2.2.7 I	Информационно справ	ючная система Консультант плюс http://www.consultant.ru		,	

УП: 23.05.04-24-1-ЭЖД.plz.plx

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 7.1 1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).
- 7.2 2. Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное)
- 7.3 3.Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.