Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФИО: Гаранин Максим Алекедтеральное агентство железнодорожного транспорта Должность: Ректар Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Дата подписания: 11.03.2024.09:08:35 Уникальный программный ключ. 7708е3а47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ

Элективные курсы по физической культуре и спорту Специальная медицинская группа

рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 23.05.05 СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ

Направленность (профиль) Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте

Квалификация инженер путей сообщения

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 0 ЗЕТ

Виды контроля на курсах:

зачеты 2

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1	2		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	111010		
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: 23.05.05-24-1-COДПа.plz.plx стр.

Программу составил(и):

к.п.н., доцент, зав кафедрой, Васельцова Ирина Александровна

Рабочая программа дисциплины

Элективные курсы по физической культуре и спорту Специальная медицинская группа

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов (приказ Минобрнауки России от 27.03.2018 г. № 217)

составлена на основании учебного плана: 23.05.05-24-1-СОДПа.plz.plx

Специальность 23.05.05 СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ Направленность (профиль) Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Физическое воспитание и спорт

Зав. кафедрой к.п.н., доцент, Васельцова Ирина Александровна

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Основной целью освоения дисциплины для студента является: формирование физической культуры личности, т.е. потребности и способности методически обоснованно и целенаправленно использовать средства физической культуры для коррекции имеющихся отклонений в состоянии здоровья, реабилитации двигательных функций организма, формирования устойчивой мотивации к здоровому образу жизни.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

 Цикл (раздел) ОП:
 Б1.В.14.01

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:			
	1 - средства и методы физического воспитания, характеристики базовых видов спорта, формирующие показатели физической подготовленности.			
3.2	Уметь:			
	- 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:			

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

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание	
	Раздел 1. Гимнастика				
1.1	Историческая справка о возникновении и развитии гимнастики.	2	1		
	Оздоровительные, образовательные и воспитательные задачи гимнастики.				
	Методические особенности гимнастики. /Лек/				
1.2	Классификация видов гимнастики. Оздоровительные, образовательно-	2	20		
	развивающие, спортивные виды гимнастики. Нетрадиционные виды				
	гимнастики. Особенности гимнастики с прикладной направленностью. /Ср/				
	Раздел 2. Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной				
	сессии				
2.1	Зачет /КЭ/	2	0,2		
	Раздел 3. Физкультурно-оздоровительные технологии с				
	использованием гимнастических упражнений.				
3.1	Методы регулирования психоэмоционального состояния, применяемые при	2	1		
	занятиях физической культурой и спортом (релаксационная тренировка,				
	аутогенная тренировка). /Лек/				
3.2	Комплексы упражнений на осанку, координацию, внимание, гибкость.	2	20		
	Гимнастика для глаз. /Ср/				
	Раздел 4. Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной сессии				
4.1	Зачет /КЭ/	2	0,15		
	Раздел 5. Атлетическая гимнастика.				
5.1	Принципы и методы тренировки. Основы рационального и	2	2		
	сбалансированного питания (соотношение белков, жиров и углеводов),				
	соблюдение питьевого режима. Гигиена при занятиях				
	гимнастикой /Лек/				
5.2	Корригирующая гимнастика	2	20		
	Дыхательные упражнения. Комплексы упражнений на осанку,				
	координацию, внимание, гибкость. Гимнастика для глаз.				
	/Cp/				

	Раздел 6. Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной			
	сессии			
6.1	Зачет /КЭ/	2	0,15	

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

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ Д	цисциплин	ІЫ (МОДУЛЯ)		
		6.1. Рекомендуемая литература				
		6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс тво, год	Эл. адрес		
Л1.1	Письменский И. А., Аллянов Ю. Н.	Физическая культура: Учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/4		
		6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс тво, год	Эл. адрес		
Л2.1	Стриханов М. Н., Савинков В. И.	Физическая культура и спорт в вузах: Учебное пособие	Москва: Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/4		
6.2	Информационные тех	нологии, используемые при осуществлении образовате	льного процес	сса по дисциплине		
	(211	(модулю)				
() 1 1	Microsoft Office 2010	ь лицензионного и свободно распространяемого програ	ммного обеспо	ечения		
	2 Microsoft Office 2013					
0.2.1.2		нь профессиональных баз данных и информационных о	CHUSBOAHPIX C	истем		
6221	Профессиональные ба		справо швіх с	HC I C.W		
	База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в РФ -					
6.2.2.3						
		льтурно-оздоровительный комплекс ГТО: https://www.gto.r	u/			
	Информационные спр					
6226	б Информационно-прав	вовой портал Гарант http://www.garant.ru				
0.2.2.0	7 Информационно спра	вочная система Консультант плюс http://www.consultant.ru				
		АЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЈ				

- 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.