Документ подписан простФЕДЕВОАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Информация о федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования ФИО: Малан**тринор Жекий ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

Должность: директор филиала

Дата подписания: 11.07.2025 15:23:46 Уникальный программный ключ:

94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ Элективные курсы по физической культуре и спорту

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Общая трудоемкость 0 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачеты 3, 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1) 17		4 (2.2) 18,5		Итого	
Недель						
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	8	8	8	8	16	16
Конт. ч. на аттест.	0,15	0,15	0,15	0,15	0,3	0,3
Итого ауд.	8	8	8	8	16	16
Контактная работа	8,15	8,15	8,15	8,15	16,3	16,3
Сам. работа	63,85	63,85	63,85	63,85	127,7	127,7
Итого	72	72	72	72	144	144

Программу составил(и):

к.п.н., доцент, Васельцова И.А.

Рабочая программа дисциплины

Элективные курсы по физической культуре и спорту

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана: 38.03.01-24-1-ЭБУб-оз-HH.plz.plx Направление подготовки 38.03.01 Экономика Направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры «Общеобразовательные и профессиональные дисциплины»

И.о. зав. кафедрой к.соц.н., доцент В.А. Чистяков

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:

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. Плавание				
1.1	Техника безопасности и гигиенические требования при занятиях плаванием. История развития. /Лек/	3	2		
1.2	Основы техники видов плавания. Воспитание основных физических качеств в плавании. Основные правила соревнований. /Cp/	3	21,85		
	Раздел 2. Волейбол				
2.1	Техника безопасности и гигиенические требования при игре в волейбол История возникновения и развития волейбола. /Лек/	3	3		
2.2	Правила игры в волейбол. Судейство соревнований по волейболу - составление календаря соревнований, проведение жеребьевки, жесты судьи. Приемы оказания первой медицинской помощи при травмах. Технико- тактическая подготовка в волейболе. /Ср/	3	22		
	Раздел 3. Баскетбол				
3.1	Техника безопасности и гигиенические требования при игре в волейбол История возникновения и развития волейбола. /Лек/	3	3		
3.2	Организация и проведение соревнований. Правила соревнований по баскетболу. Технико-тактическая подготовка в баскетболе. /Ср/	3	20		
	Раздел 4. Контактные часы на аттестацию				

4.1	Зачет /КА/	3	0,15	
	Раздел 5. Мини-футбол			
5.1	Техника безопасности и гигиенические требования при игре в футбол История возникновения и развития футбола. /Лек/	4	4	
5.2	Тактика и техника игры в футбол. Развитие основных физических качеств при игре в футбол. Правила, организация и проведение соревнований по футболу. /Ср/	4	33,85	
	Раздел 6. Настольный теннис			
6.1	Техника безопасности и гигиенические требования при игре в настольный теннис. История развития. /Лек/	4	4	
6.2	Основы техники игры в настольный теннис. Воспитание основных физических качеств в настольном теннисе. Основные правила соревнований. /Ср/	4	30	
	Раздел 7. Контактные часы на аттестацию			
7.1	Зачет /КА/	4	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.

		6.1. Рекомендуемая литература			
6.1.1. Основная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс тво, гол	Эл. адрес	
Л1.1	Письменский И. А., Аллянов Ю. Н.	Физическая культура: Учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/4 50258	
	ı	6.1.2. Дополнительная литература	1		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс тво, гол	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 54861	
6.2 I	Анформационные техн	ологии, используемые при осуществлении образовате (модулю)	льного проп	есса по дисциплине	
		лицензионного и свободно распространяемого програ	ммного обес	печения	
-	1 Microsoft Office 2010				
6.2.1.	2 Microsoft Office 2013				
		профессиональных баз данных и информационных			
6.2.2.		зы данных: База статистических данных по развитию фи ov.ru/sport/physical-culture/statisticheskaya-inf/	зической кул	ътуры и спорта в РФ -	
6.2.2.	2 Всероссийский физку.	льтурно-оздоровительный комплекс ГТО: https://www.gtc	o.ru/		
6.2.2.	3 Информационные спр http://www.consultant.r	авочные системы: Информационно справочная система I u	Консультант	плюс	
	7 MATEDIA	ЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛ	пины (мо	TV TG)	

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.