МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт агроэкологических технологий Кафедра физической культуры

СОГЛАСОВАНО:		УТВЕРЖДАЮ:	
Директор института_	Келер В.В.	Ректор	Пыжикова Н.И.
<u>"_21"марта</u>	_2022 г.	'' <u>31</u> '' <u>марта</u>	2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Физическая культура и спорт

для подготовки бакалавров

ΦΓΟС ΒΟ

направление: 35.03.03«Агрохимия и агропочвоведение»

направленность (профиль): Агроэкология

Курс <u>1</u> Семестры <u>1</u> Форма обучения <u>очная</u> Квалификация выпускника бакалавр

Составители: Иванова Т.С., к.т.н., доцент (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«28 » 02_2022 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», примерной основной профессиональной образовательной программы (ПООП ВО) по направлению подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», профессионального стандарта Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 июля 2018 г. № 454н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 июля 2018 г., регистрационный № 51709).

Программа обсуждена на заседании кафедры физической культуры протокол № $_4$ «28» $_02$ 2022 г.

Зав. кафедрой физической культуры $\underbrace{\text{Шубин Д.А., к.п.н., доцент}}_{\text{(ФИО, ученая степень, ученое звание)}}$

 $\langle\!\langle 28\rangle\!\rangle$ _02__ 2022 г.

Лист согласования рабочей программы

трограмма принята методической комиссией института _агроэкологических техновогий_ протокол №7_ «_17_»03 2022_г.
Іредседатель методической комиссии
Иванова Т.С., к.т.н., доцент
$^{\text{DUO}}$, ученая степень, ученое звание) $<<17$ »03_ 2022_г.
аведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки
5.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение»
Еськова Е.Н, канд. биол. наук, доцент
«_17_»03 2022_г.

Оглавление

<u>Аннотация</u>	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБ	
ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕ	<u>-ао кинз</u>
РАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
<u>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</u> ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕ	ЕДЕЛЕНА.
4.1. ТРУДОЁМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ДИСЦИПЛИНЫ ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОП	
4.2. Содержание модулей дисциплины	
4.3. ЛЕКЦИОННЫЕ/ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ	
4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему к	
	11
4.5.1. <u>Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к те</u> знаний.	
<u>знании</u>	
Темы курсовых проектов (работ)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы	
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	12
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЬ	
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)	
6.2. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» (ДАЛЕЕ — С	
6.3. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	16
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНІ	<mark>ЦИЙ</mark> ОШИБКА! ЗАКЛАДК
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	20
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИС	СЦИПЛИ-
<u>НЫ</u>	
9.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	
9.2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ	
ЗДОРОВЬЯ	2.2

Аннотация

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части блока Б1.0.31 по направлению подготовки 35.03.03«Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): Агроэкология. Дисциплина реализуется в институте агроэкологических технологий кафедрой физическая культура.

Дисциплина нацелена на формирование универсальных компетенций УК-6, УК-7.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с освоением студентами практических знаний, приобретение умений, навыков в области физической культуры для формирования физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие способы организации учебного процесса: теоретические, практические, самостоятельные занятия.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля текущей успеваемости: в форме тестирования физической подготовленности.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрено: лекционные — 16 часов, практические — 32 часа, самостоятельные — 24 часа работы.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части Б1.О.31 подготовки студентов по направлению 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): Агроэкология. Реализуется на 1 семестре.

Дисциплина реализуется в институте агроэкологических технологий кафедрой физической культуры.

Физическая культура выступает как интегральное качество личности, как условие и предпосылка эффективной учебно - профессиональной деятельности, как обобщенный показатель профессиональный культуры будущего специалиста и как цель саморазвития и самосовершенствования. Она характеризует свободное, сознательное самоопределение личности, которая на разных этапах жизненного развития из множества ценностей избирает, осваивает те, которые для неё наиболее значимы.

Знания, полученные по дисциплине «Физическая культура и спорт», непосредственно используются при изучении дисциплин: Элективные курсы по физической культуре и спорту

2. Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель освоения дисциплины: освоение студентами практических знаний, приобретение умений, навыков в области физической культуры для формирования физической культуры личности и способности направленного использования разно-

образных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Задачи:

- 1) формирование понимания социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- 2) формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребность в регулярных занятиях физическими упражнениями;
- 3) овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- 4) обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- 5) приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

Таблица 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код и наименование компетен-	Индикаторы достижения компетенции (по реализуемой дисциплине)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ук-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	ИД-1УК-6 Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы. ИД-2УК-6 Понимает важность планирования перспективных целей собственной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. ИД-3УК-6 Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. ИД-4УК-6 Критически оценивает эффективность использования времени и других ре-	Знать: научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни, влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепления здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек, способы контроля и оценки физического развития, физической подготовленности; правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности. Уметь: использовать средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни; Владеть: двигательными навыками в области физической культуры и спорта
	* *	

	ленных задач, а также относи-	
	тельно полученного результа-	
	та.	
	ИД-5УК-6 Демонстрирует ин-	
	терес к учебе и использует	
	предоставляемые возможно-	
	сти для приобретения новых	
	знаний и навыков	
УК-7 Способен	ИД-1УК-7 Поддерживает	Знать: влияние оздоровительных систем
поддерживать	должный уровень физической	физического культуры и спорта на
должный уро-	подготовленности для обеспе-	укрепление здоровья, профилактику
вень физической	чения полноценной социаль-	профессиональных заболеваний и вред-
подготовленно-	ной и профессиональной дея-	ных привычек; способы контроля и оцен-
сти для обеспе-	тельности и соблюдает нормы	ки физического развития и физической
чения полноцен-	здорового образа жизни.	подготовленности; правила и способы
ной социальной	ИД-2УК-7 Использует основы	планирования индивидуальных занятий
и профессио-	физической культуры для осо-	различной целевой направленности;
нальной дея-	знанного выбора здоровьесбе-	Уметь: выполнять индивидуально подоб-
тельности.	регающих технологий с уче-	ные комплексы упражнений оздорови-
	том внутренних и внешних	тельной и адаптивной (лечебной) физи-
	условий реализации конкрет-	ческой культуры; выполнять простейшие
	ной профессиональной дея-	приемы релаксации; осуществлять твор-
	тельности	ческое сотрудничество в коллективных
		формах занятий физической культурой;
		применять приобретенные знания и уме-
		ния в практической деятельности и по-
		вседневной жизни;
		Владеть: системой практических умений
		и навыков, обеспечивающих сохранение
		и укрепление здоровья; средствами, ме-
		тодами для повышения уровня физиче-
		ской подготовленности; приёмами кон-
		троля физической и умственной работо-
		способности в течение дня.

3. Организационно-методические данные дисциплины

Таблица 1

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам										
			Трудоемкость							
Вид учебной работы	зач.	по семестрам								
	ед.	час.	№ 1	№ 2	№3	<i>№</i> 4	№ 5	№6	№ 7	№8
Общая трудоемкость дисци-										
плины	2,0	72	72							
по учебному плану										
Контактная работа	1,3	48	48							
в том числе:										
Лекции (Л)	0,4	16	16							
Практические занятия (ПЗ)	0,9	32	32							
Семинары (С)										
Лабораторные работы (ЛР)										
Самостоятельная работа (CPC)	0,7	24	24							
самостоятельное изучение тем										
и разделов, в том числе										
Подготовиться к устному										
опросу по теме										
Подготовка к зачету										
Вил контроля		зачет	зачет							

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3 Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Все го ча- сов на мо- дул ь		тактная абота ЛЗ/ПЗ/С	Внеаудиторная работа (СРС)
Модуль 1 Теория физической культуры и спорта		16		24
Модульная единица 1.1 Основы теории и методики физической культуры		12		16
Модульная единица 1.2 Профилактика зависимого поведения средствами физиче-		4		8

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины		Контактная работа			
		Л	Л3/П3/С	Внеаудиторная работа (СРС)	
ской культуры					
Модуль 2 Практика по физической культуре и спорту			32		
Модульная единица 2.1 Развитие физических качеств студентов к выполнению нормативов ВФСК ГТО			16		
Модульная единица 2.2 Определение уровня физической подготовленности			16		
итого	72	16	32	24	

4.2. Содержание модулей дисциплины

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/ п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид ¹ кон- трольно- го меро- приятия	Кол- во ча- сов
1.	Модуль 1. Теория физическ	ой культуры и спорта	опрос	16
	Модульная единица 1.1.Основы теории и мето- дики физической культуры	Лекция № 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	опрос	2
		Лекция № 2.Социально-биологические основы физической культуры. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности.	опрос	2
		Лекция № 3. Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	опрос	2
		Лекция №4. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений	опрос	2

 $^{^{1}}$ Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

	Лекция №5. Основы методики самостоя-	опрос	2
	тельных занятий физическими упражнени-		
	ями. Самоконтроль занимающихся студен-		
	тов физическими упражнениями и спор-		
	том.		
	Лекция № 6. Профессионально-		
	прикладная физическая подготовка		
	(ППФП) студентов.		
	Лекция №7 История становления и разви-	опрос	
	тия Олимпийского движения. Универсиа-		
	ды. История комплексов ГТО и БГТО. Но-		2
	вый Всероссийский физкультурно-		
	спортивный комплекс.		
Модульная единица 1.2	Лекция №8. Алкогольная зависимость. Та-	опрос	2
Профилактика зависимого	бачная зависимость		2
поведения средствами фи-	Лекция №9. Пищевая зависимость.	опрос	2.
зической культуры	Наркотическая зависимость		2
ИТОГО			16

4.3. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/ п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольног о мероприятия	Кол- во часов
1.	Модуль 2.		Тестирование таблица № 11	32
	Модульная единица 2.1 Развитие физических ка-	Занятие №1. Комплексы упражнений, направленные на развитие гибкости.	Тестирование таблица № 11	2
	честв студентов к выполнению нормативов ВФСК ГТО	Занятие № 2. Комплексы упражнений, направленные на развитие координационных способностей.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 3. Комплексы упражнений, направленные на развитие выносливости.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 4 Комплексы упражнений, направленные на развитие силы.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 5. Комплексы упражнений, направленные на развитие быстроты.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 6. Комплексы упражнений, направленные на развитие скоростносиловых способностей.	Тестирование таблица № 11	2
		Занятие № 7. Развитие физических качеств посредством кругового метода.	Тестирование таблица № 11	2
	Модульная единица 2.2 Тестирование уровня физической подготовленности	Занятие № 9. Выполнение норматива «подтягивание из виса на высокой перекладине», «сгибание и разгибание рук в упоре лежа»	Тестирование таблица № 11	2

 $^{^{2}}$ Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

.

	Занятие № 10. Выполнение норматива	Тестирование	4
	«бег. 3000 м»	таблица № 11	
	Занятие № 11. Выполнение норматива	Тестирование	
	«кросс 5 км по пересеченной местно-	таблица № 11	4
	сти»		
	Занятие № 12. Выполнение норматива	Тестирование	
	испытания (теста) «Туристский поход	таблица № 11	8
	с проверкой туристских навыков»		
ИТОГО			32

4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

Таблица 6 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

		KOIT POJILO SHAHANI	
№п/п	№ модуля и модуль- ной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоя- тельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	Модуль 1		
1	Модульная единица 1.1. Основы теории и методики физической культуры	Подготовиться к устному опросу по теме: «Деятельная сущность физкультуры в сфере учебного профессионального труда - основные положения физического воспитания в вузе»	2
		Подготовиться к устному опросу по теме: «Природные и социально-экологические факторы, их воздействие на организм и жизнедеятельность» Самостоятельно отработать тему «Средство физической культуры в совершенствовании организма, обеспечении его устойчивости физической и умственной деятельности»	2
		Самостоятельно отработать тему «Влияние образа жизни и условий окружающей среды на здоровье; способы регуляции образа жизни» Рассчитайте свой суточный расход энергии. Сбалансируйте потребление основных источников энергии с суточным расходом. Подготовка к практическим занятиям включает знакомство с литературой и источниками по теме.	2
		Подготовиться к устному опросу по теме: «изменение состояния организма студента под влиянием различных режимов и условий обучения»; Самостоятельно отработать тему: «Средства физической культуры в регулировании психоэмоционального и функционального состояния студентов в период экзаменационной сессии; объективные и субъективные признаки усталости, утомление и переутомление, их причины и профилактика».	2
		Составьте комплекс утренней гимнастики из 12-15 упражнений. Выполняйте комплекс ежедневно и отметите повышение общей работоспособности организма.	2
		Подготовиться к устному опросу по теме «формы самостоятельных занятий, содержание самостоятельных занятий»	2

№п/п	№ модуля и модуль- ной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоя- тельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
		Изучить: классификацию видов спорта, особенности занятий избранным видом спорта, требования спортивной классификации и правил соревнований по избранному виду спорта, систему студенческих спортивных соревнований. Подготовка к тестированию – работа с учебной литературой.	2
		Провести самостоятельно тестирование двигательных качеств и способностей, оценить свое физическое развитие, разработать комплекс гимнастических упражнений.	2
		Составить комплекс физических упражнений для своего трудового вида деятельности. Рассчитать энергетические затраты для суток, недели, месяца и года работы.	2
2	Модульная единица 1.2 Профилактика за-	Проанализировать литературу, выбрать темы рефератов, подобрать список литературы к реферату	2
	висимого поведения средствами физиче- ской культуры	Проанализировать факторы, способствующие возникновению и развитию зависимости. Подготовиться к тестированию.	2
		Подготовка к зачёту	4
	ВСЕГО		24

4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетнографические работы/ учебно-исследовательские работы

Таблица 7

п/п	Темы курсовых про- ектов (работ)	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)

Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы/ учебно-исследовательские работы учебным планом не предусмотрены

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Взаимосвязь учебного материала лекций, практических и самостоятельных работ с тестовыми/экзаменационными вопросами и формируемыми компетенциями представлены в таблице 8.

Таблица 8 Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	Практика	СРС	Вид контроля
УК-6, УК-7	Л 1-9	1-12	M E .1.1- M.E. 1.2	Опрос, зачет (в форме тестирования)

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины Основная литература.

- 1. Ильинич В.И. Физическая культура студента: Учебник для студентов высших учебных заведений / Под общей редакцией В.И. Ильинича. М.: Гардарики, 2009;
- 2. Туманян Г.С. Здоровый образ жизни и физическое совершенствование: учеб. пособие для студентов высших учебных заведений/ Г.С. Туманян. М.: Издательский центр «Академия», 2006;
- 3. Кригер Н.В. Основы здорового образа жизни человека: Учебное пособие / Н.В. Кригер. Красноярск; Краснояр.гос.аграр.ун-т. Кр-ск, 2011;
- 4. Бондарева С.А. Меры безопасности и требования гигиены на занятиях физическими упражнениями и спортом: Метод. указания / С.А. Бондарева. Крас.гос.аграр.ун-т. Красноярск, 2007.

Дополнительная литература.

- 1. Григоревич В.В. Всеобщая история физической культуры и спорта (текст): учебное пособие/ В.В. Григоревич. М.; Советский спорт, 2008;
- 2. Грецов А.Г. Методика профилактики табакокурения в подростковых и молодежных группах. / Методическое пособие. Под общей редакцией проф. Евсеева С.П. СПб., СПбНИИ физической культуры, 2008;
- 3. Грецов А.Г. Психологический тренинг в профилактике наркозависимости подростков и молодежи в спорте, образовании, клубной работе./ Учебное пособие. Под общей редакцией проф. Евсеева С.П. -СПб., СПбНИИ физической культуры, 2007;
- 4. Васильков А.А. Теория и методика физического воспитания: учебник/А.А. Васильков. Ростов н/Дону: Феникс, 2008.-381 с.; ил. (Высшее образование);
- 5. Калинина Л.Н. Физическая культура студентов специальной медицинской группы в вузе: учеб. пособие/Л.Н. Калинина, Н.М. Сапрутько, Л.А. Бартновская; Краснояр.гос.аграр. ун-т. Красноярск, 2011;

- 6. Полиенко И.Н. Основы лыжной подготовки в вузе: учебное пособие/
- И.Н. Полиенко, С.А. Бондарева, Л.Н. Калинина; Краснояр.гос.аграр.ун-т.-Красноярск, 2011;
- 7. Одегова А.А. Лечебная физическая культура для студентов специальной медицинской группы: метод. указания/ А.А. Одегова; Краснояр. гос.аграр. ун-т. Красноярск, 2010;
- 8. Калинина Л.Н. Основы техники бега на короткие, средние и длинные дистанции: метод. указания / Л.Н. Калинина, Л.В. Кумм, О.А.Куличихин; Краснояр.гос.аграр.ун.-т. Красноярск, 2012;
- 9. Физическая культура, обучение и здоровье: основы самостоятельной тренировки студентов вузов: учеб. пособие. СПб.; СПбГУП.- 2008;
- 10. Федотов Ю.Н. Спортивно-оздоровительный туризм (Текст): учебник/ Ю.Н. Федотов, И.Е. Востоков; под редакцией В.А. Таймазова, Ю.Н. Федотова изд., испр. и доп. М.; Советский спорт, 2008;
- 11. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание: пособие для студентов высш.учеб. заведений / Н.Ж. Булгакова. М.; Издат. центр «Академия», 2008;
- 12. Виленский М.Я., Горшков А.Г. Физическая культура и здоровый образ жизни студента. М.; Издательство: Гардарики, 2013;
- 13. Смыкалов С.И. Мини-футбол: учебно-методическое пособие/ С.И. Смыкалов, Л.Н. Калинина, В.Г. Бугаев; Краснояр.гос.аграр.ун-т. Красноярск, 2007;
- 14. Евсеев С.П. Формирование двигательных действий с помощью тренажеров / С.П. Евсеев. М.; Физкультура и спорт, 2006.

6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра физической культуры. Направление подготовки 35.03.03«Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): Агроэкология Дисциплина: физическая культура и спорт

Общая трудоемкость дисциплины : **72** час: лекции 16 час.; лабораторные работы __ час.; практические занятия 32 час.; КП(КР)____ час.; СРС 24 - час.

David Savigativity	Вид занятий Наименование		вание Авторы Издательство	Год	Вид и	здания	Место э	•	Необхо- димое	Количество
Бид занятии	паименование	Авторы	издательство	издания	Печ.	Элект.	Библ.	Каф.	количе-	экз. в вузе
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
			Основная лите	ратура						
ПЗ	Физическая культура студентов СМГ в вузе уч. пособие	Калинина Л.Н. Сапрутько Н.М. Бартновская Л.А.	Красноярск: КрасГАУ	2011	+	+	+			50 ИРБИС 64+
ПЗ	Основы здорового образа жизни человека: Учебное пособие	Кригер Н.В.	Красноярск: КрасГАУ	2004	+	+	+			80 ИРБИС 64+
			Дополнительная л	питература						
ПЗ	Основы лыжной подготовки в вузе: учебное пособие.	Полиенко И.Н. Бондарева С.А. Калинина Л.Н.	Красноярск: КрасГАУ	2011	+	+	+			55 ИРБИС 64+
ПЗ	Основы техники бега на короткие, средние и длинные дистанции: метод указания	Калинина Л.Н. Кумм Л.В. Куличихин О.А.	Красноярск: КрасГАУ	2012	+	+	+			2 ИРБИС 64+

Директор Научной библиотеки _____

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

У обучающихся и преподавателей имеется индивидуальный неограниченный доступ к нескольким ЭБ (ЭБ «Web-Ирбис64+ Электронная библиотека», ЭБС «AgriLib», ЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», ИБС «Статистика», НЭБ «Национальная электронная библиотека», НЭБ «eLIBRARY.RU» и др.), электронной информационно-образовательной среде (LMS Moodle, сайт http://e.kgau.ru/), иным информационным Интернет-ресурсам (https://sudact.ru/, https://sudrf.ru/ и др.) из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

6.3. Программное обеспечение

Обучающимся и преподавателям доступны рабочие станции с установленным программным обеспечением, которое позволяет работать с текстами, профессиональными справочно-правовыми системами и иными электронными ресурсами. Наименование программного обеспечения и его назначение представлено в таблице 10.

Таблица 10 **Наименование программного обеспечения и его назначение**

№ п/п	Наименование, версия ПО	Назначение	Лицензия	Количество
1	Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1049	500
2	Windows Vista Business N	Учебное	Розничный ключ DreamSpark	500
3	Office 2007 Russian OpenLicensePask NoLevI	Учебное	Лицензия Microsoft №44937729	90
4	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Ediucational Li- cense	Учебное	Лицензия № 1В08-151127- 042715 До 11.12.2017	1
5	ABBYY FineReader 10 Corporate Edition. Одна именная лицензия Per Seat (при заказе пакета 26-50 лицензий)	Учебное	ID: 137576 Серий- ный номер: FCRC-1100-1002- 2465-8755-4238 От 22.02.2012	30
6	Nero 10 Licenses Standard GOV/AcademicEdition/Non- profit Full Package 10-19 seats	Учебное	Серийный номер: 7X03-10C1-1L6K- W4T8-AX4U-WXK6- 0UK7-P166 От 01.06.2012	15

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенший

Виды текущего контроля: устный опрос.

Промежуточный контроль: зачет в форме тестирования.

Студенты направления подготовки 35.03.03«Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): Агроэкология обучаются по модульнорейтинговой системе. Один раз за семестр проводится промежуточная аттестация.

По результатам текущей работы по дисциплине в течение семестра студент должен набрать от 60 баллов. Студент может получить зачет автоматически, если он в течение семестра набрал 60 баллов.

Таблица 11 Рейтинг-план дисциплины по физической культуре и спорта

Tentinii illian guediniillibi no unsu teekon kyilbiybe n enopta							
Дисциплинарные мо-	Коли	чество	акаде	мичес	Рейтинговый бал за один		
дули	Семестры						семестр
	1	2	3	4	5	6	
Модуль 1.	40						55
Модуль 2.	32						45
Итого	72	•	•				100

 Таблица 12

 Распределение баллов по модулям

	Tuelipegettetille dutition ito woggithm									
№	Модули		Балл	ты по видам	работы в 1-ом семе	стре	Итого			
	· ·	Теку-	опрос	тестиро-	Участие в физ-	Участие в спор-				
		щая	_	вание	культурно-	тивных соревно-				
		работа			массовых меро-	ваниях				
					приятиях					
1	Модуль 1	9	21		10	10	40			
2	Модуль 2	12		18	10	10	60			
3	Итого	21	21	18	20	20	100			

Таблица 11 Тестирование уровня физической подготовленности по разделу «Подготовка к слаче норм ВФСК ГТО»

Vиромирии	V		ЧИНЫ 18-2	4 года	МУЖЧИНЫ 25-29 лет			
Упражнение		5	4	3	5	4	3	
Обязательные испыта	ания:							
Бег на 30 метров	сек	4,3	4,6	4,8	4,6	5,0	5,4	
или бег на 60 м	сек	7,9	8,6	9,0	8,2	9,1	9,5	
или бег на 100 м	сек	13,1	14,1	14,4	13,8	14,8	15,1	
Бег на 3000 м	мин:	12:00	13:40	14:30	12:50	14:40	15:00	
Подтягивание из виса на высокой перекладине	кол- во раз	15	12	10	13	9	7	
или отжимания: сгибание и разгиба- ние рук в упоре ле-	кол- во раз	44	32	28	39	25	22	

жа на полу (кол-во раз)								
или рывок гири 16 кг	кол- во раз	43	25	21	40	23	19	
Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	СМ	+13 см	+8 см	+6 см	+12 см	+7 см	+5 см	
Испытания по выбо	opy:							
Челночный бег 3х10м	сек	7,1	7,7	8,0	7,4	7,9	8,2	
Прыжок в длину с разбега	СМ	430	380	370	-	-	-	
или прыжок в длину с места	СМ	240	225	210	235	220	205	
Метание спортивного снаряда весом 700г	М	37	35	33	37	35	33	
Поднимание туловища из положения лёжа на спине	кол- во раз за 1 мин	48	37	33	45	35	30	
Бег на лыжах 5км	мин: сек	22:00	25:30	27:00	22:30	26:30	27:30	
или кросс на 5км по пересечённой местности	мин:	22:00	25:00	26:00	22:30	26:00	26:30	
Плавание на 50м	мин: сек	0:50	1:00	1:10	0:55	1:05	1:15	
Стрельба из пнев- матической винтов- ки, дистанция 10м		25	20	15	25	20	15	
или стрельба из "электронного оружия", дистанция 10м	очки	30	25	18	30	25	18	
Самозащита без оружия	очки	26-30	21-25	15-20	26-30	21-25	15-20	
Туристический по- ход с проверкой ту- ристских навыков			дистанция не менее 15 км					
Упражнение			ЦИНЫ 18-24	года	ЖЕНІ	ЦИНЫ 25-2	9 лет	
		5	4	3	5	4	3	
Бег на 30 м	сек	5,1	5,7	5,9	5,4	6,1	6,4	
или бег на 60 м	сек	9,6	10,5	10,9	9,9	10,7	11,2	
или бег на 100 м Бег на 2000 м	сек	16,4 10:50	17,4 12:30	17,8 13:10	17,0	18,2 13:10	18,8	
Подтягивание из виса лёжа на низкой перекладине 90 см	ек кол- во раз	18	12	10	17	11	9	

или отжимания: сгибание и разгиба- ние рук в упоре лё- жа на полу	кол- во раз	17	12	10	16	11	9
Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	СМ	+16 см	+11 см	+8 см	+14 см	+9 см	+7 см
Испытания по выбо	py:						
Челночный бег 3х10м (секунд)	сек	8,2	8,8	9,0	8,7	9,0	9,3
Прыжок в длину с разбега (см)	СМ	320	290	270	-	-	-
или прыжок в длину с места (см)	СМ	195	180	170	190	175	165
Поднимание туловища из положения лёжа на спине (колво раз за 1 мин)	М	43	35	32	37	29	24
Метание спортивно- го снаряда весом 500г (метров)	кол- во раз за 1 мин	21	17	14	18	15	13
Бег на лыжах 3км (мин:сек)	мин:	18:10	19:40	21:00	18:30	20:45	22:30
или кросс на 3км по пересечённой местности (мин:сек)	мин:	17:30	18:30	19:15	18:00	20:15	22:00
Плавание на 50м (мин:сек)	мин:	1:00	1:15	1:25	1:00	1:15	1:25
Стрельба из пневматической винтовки, дистанция 10м (очки)		25	20	15	25	20	15
или стрельба из "электронного ору- жия", дистанция 10м (очки)	очки	30	25	18	30	25	18
Самозащита без оружия (очки)	очки	26-30	21-25	15-20	26-30	21-25	15-20
Туристический по- ход с проверкой ту- ристских навыков		дистанция не менее 15 км					

Промежуточная аттестация по результатам семестра по дисциплине проходит в форме зачета.

Студент, не набравший нужное количество баллов для итоговой оценки «зачтено», считается неуспевающим по данной дисциплине. Повторная аттестация осуществляется в дни ликвидации задолженностей по утвержденному расписанию.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает специальные помещения и открытые спортивные площадки используются для игры в футбол, волейбол, а в зимний период для ходьбы на лыжах и коньках по дисциплине, предусмотренных учебным планом и содержанием РПД. Помещения укомплектованы специализированным оборудованием и техническими средствами обучения, тренажерами согласно требованиям ФГОС ВО.

Для обучения применяются электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) «Физическая культура и спорт», в котором интегрированы электронные образовательные модули, базы данных, совокупность других дидактических средств и методических материалов, обеспечивающих сопровождение учебного процесса по всем видам занятий и работ по дисциплине.

Таблица 12

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Man	гериально-техническое обеспечение дисциплины				
Вид занятий	Аудиторный фонд				
Лекции	Практические занятия				
П3	660130, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой 46 «а» Лыжная база;				
	660074 Ул Киренского 2/1 «спортивный зал»				
	Спортивная база кафедры физвоспитания (спортивный зал, зал				
	вольной борьбы, лыжная база, зал тренажеров, зал тяжелой атлети-				
	ки, площадки)				
	Тренажер «Беговая дорожка» инв.№4362017025, №4362017021;				
	Регулируемая скамья для пресса инв.№4101360408; регулируемая				
	гиперэкстензия инв.№4101360405; велотренажер torneo				
	инв.№11016082, №11016084; министеппер House Fit				
	инв.№11016091, №11016094, № 11016093; вибромассажер House				
	Fit инв.№11016089;				
	Полоса препятствий «лабиринт» инв.№4322019001; «разрушенный мост» инв.№4322019002, «забор с накладной доской» инв.№4322019003, «разрушенная лестница» инв.№4322019004, «стенка с двумя проломами» инв.№4322019005; «одиночный окоп				
	для стрельбы и метания гранат» инв.№4322019006, компактная силовая рама инв.№4101360391, №410360392, №410360393; стенка				
	гимнастическая с крепежом инв.№4101360340; Стойка баскетболь-				
	ная инв.№4362017020, №4362017026; мишень для игры в дартц				
	инв.№4101360563, №4101360564; коньки размер 35-47 (30шт), лы-				
	жи Larsen с креплением и лыжные ботинки размер 35-46 (35шт),				
	мячи баскетбольные 6 шт, мячи футбольные 10 шт, мячи волей-				
	больные 10 шт, клюшки 20 шт., гантели 10 шт., сетка волейбольная				
	1 шт., палки гимнастические 15 шт., валенки 19 шт., гантели разборные 4 шт., весы напольные 1 шт., весы медицинские				
	инв.№1330001, штанга инв.№в1010015, теннисный стол с основа-				
	ниями инв.№21010690 (4 шт), турники спортивные 3 шт.				
<u> </u>	minim mis. 221010070 (1 mi), typimkii enoptimise 3 mi.				

9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

9.1. Методические рекомендации для обучающихся

Студенты должны пройти врачебные обследования, которые осуществляются в начале учебного года. Первичное медицинское обследование на первом курсе и повторное - на втором и третьем курсах.

Обязательно дополнительные врачебные обследования перед спортивными соревнованиями, после перенесенных заболеваний, травм или длительных перерывов в занятиях физическими упражнениями.

Студенты, не прошедшие медицинское обследование, к практическим учебным занятиям по учебной дисциплине не допускаются.

При освоении дисциплины важно организовать контроль за состоянием здоровья студента в процессе учебно-тренировочных занятий, за санитарногигиеническими условиями и состоянием мест занятий, за соблюдением гигиенических требований (одежда, обувь, режим питания, сна и т.д.), а также профилактика травматизма.

Для проведения практических занятий студенты распределяются в учебные отделения: основное, подготовительное, специальное. Распределение в учебные отделения проводится в начале учебного года с учетом пола, состояния здоровья (медицинского заключения), физического развития, физической и спортивной подготовленности, а так же интересов студента.

Для инвалидов и лиц с OB3 устанавливается особый порядок освоения дисциплины (модулей) с учетом состояния здоровья студентов (согласно п. 2.3 ФГОС ВО 3++) (http://www.kgau.ru/new/all/uvr/uvr/pol_io.pdf).

Сдача промежуточной аттестации (зачета) происходит по рейтингомодульной системе.

9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для организации занятий с лицами с ограниченными возможностями, требуется подготовка справочно-информационного материала по следующим категориям, представленными в таблице 12:

Таблица 13

Примеры справочно-информационных материалов для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов		Формы		
С нарушение слуха		в печатной форме;		
		в форме электронного документа;		
С нарушением зрения		в печатной форме, увеличенных шрифтом;		
		в форме электронного документа;		
		в форме аудиофайла;		
С нарушением	опорно-	в печатной форме;		
двигательного аппарата		в форме электронного документа;		
		в форме аудиофайла.		

Для организации практических занятий рекомендуем:

- применение индивидуальных программ физической реабилитации в зависимости от особенностей студента с ограниченными возможностями здоровья;
- использование средств и методов, направленных на восстановление и развитие функций организма, полностью или частично утраченных студентом после болезни, травмы;
- обучение новым способам и видам двигательной деятельности; использование средств для развития компенсаторных функций, в том числе и двигательных, при наличии врожденных патологий;
- средств для предупреждения прогрессирования заболевания или физического состояния студента;
- обеспечение психолого-педагогической помощи студентам с отклонениями в состоянии здоровья, использование на занятиях методик психоэмоциональной разгрузки и саморегуляции, формирование позитивного психоэмоционального настроя;
- проведение занятий с включением студентов с ограниченными возможностями в совместную со здоровыми студентами физкультурнорекреационную деятельность, то есть в инклюзивную физическую рекреацию.
- подготовку студентов с ограниченными возможностями здоровья для участия в соревнованиях.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.}

протокол изменений рпд

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработали:										
Ч	лио, учен	ая степень, уч	сное звание							
					(подпись)				
					(подпись	,				

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по дисциплине «Физическая культура и спорт» для подготовки бакалавров по направлению подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): «Агроэкология». Разработанную доцентом кафедры физической культуры ФГБОУ ВО КрасноярскогоГАУ Ивановой Т.С.

Представленная на рецензирование рабочая программа по дисциплине «Физическая культура и спорт» разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО и включает в себя: требования к дисциплине, цели задачи дисциплины, ее структуру и содержание, учебно-методическое и информационное обеспечение.

Дисциплина «Физическая культура и спорт» является обязательной частью дисциплин «Б1.О.31» по направлению подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): «Агроэкология». Физическая культура играет важную роль в обеспечении здоровья студенческой молодежи и привлечения ее к здоровому образу жизни для дальнейшей полноценной социальной и профессиональной деятельности. В программу включены модули по теоретическому разделу и самостоятельной работе студентов. В полном объеме представлена необходимая литература: основная и дополнительная.

В рабочей программе приведены критерии оценки знаний, умений, навыков и компетенций, приобретаемых в ходе изучения дисциплины, путем применения балльно - рейтинговой системы оценки знаний. В целом, рабочая программа по дисциплине «Физическая культура и спорт» для подготовки бакалавров по направлению подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», направленность (профиль): «Агроэкология», отвечает требованиям, предъявляемым к подобного рода разработкам, и рекомендуется для использования в учебном процессе.

Рецензент: доцент кафедры Физической культуры ИФКС и ТСФУ