

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 11.09.2025 15:16:50
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e866ab0712129731810



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный университет
генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО
И.о. заведующего кафедрой
/ Панина О.В./
« 10 » мая 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
/ Моргунова Н.Л./
« 10 » мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА
Специальность	06.05.01 Биоинженерия и Биоинформатика
Направленность (профиль)	Генетика и селекция сельскохозяйственных животных
Квалификация выпускника	Биоинженер и биоинформатик
Нормативный срок обучения	5 лет
Форма обучения	очная

Разработчик(и): доцент, Скосырева Е.Н.

(подпись)

Саратов 2024

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Общая физическая подготовка» является формирование у обучающихся способности методически обоснованно и целенаправленно использовать разнообразные средства, методы и организационные формы физической культуры, для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по специальности 06.05.01 «Биоинженерия и биоинформатика» направленность (профиль) «Генетика и селекция сельскохозяйственных животных», дисциплина «Общая физическая подготовка» относится к дисциплинам по выборам части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Физическая культура и спорт».

Дисциплина «Общая физическая подготовка» является базовой для изучения дисциплин, практик: последующие дисциплины, практики отсутствуют.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижениями компетенций

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенции, представленной в таблице 1.

Требование к результатам освоения дисциплины

Таблица 1

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3		4	5	6
1.	УК-7	<i>Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</i>	УК-7.1 Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни.	виды общедоступного и профессионального спорта; влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек,	применять систему знаний, практических умений и навыков, обеспечивающих их сохранение и укрепление здоровья в профессиональных и рекреационных целях	средствами общей физической и специальной подготовки; способен самостоятельно выбирать виды спорта или систему физических упражнений для укрепления здоровья
			УК-7.2 Использует основы	способы контроля и оценки физического	выполнять индивидуально подобранные	методическими принципами физического

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2 семестр								
1.	Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта. Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
2.	Спортивные игры: волейбол - обучение и совершенствование передачи сверху - обучение и совершенствование передачи сверху в парах на удержание мяча - обучение и совершенствование передачи снизу - обучение и совершенствование нижней передачи над собой - обучение и совершенствование нижнему приему мяча	1-6	ПЗ	Т	18	-	ТК	Д
3.	Плавание: - обучение различным вариантам удержания тела на воде - обучение технике работы ног кролем на груди, держась за бортик - обучение технике работы рук при плавании кролем на груди, стоя в воде - обучение технике стартового прыжка - упражнения для мышц ног в технике плавания брассом	6-15	ПЗ	Т	16	-	ТК	Д
4.	Гимнастика: - совершенствование выполнения акробатических упражнений: кувырки, стойки, мост - построение гимнастического комплекса с элементами выполнения: кувырки вперёд, назад, колесо, стойки - упражнения на брусьях: техника выполнения, методика обучения, страховка и помощь - упражнения на перекладине - техника выполнения, методика обучения, страховка и помощь	7-15	ПЗ	Т	16	-	ТК	Д
5.	Легкая атлетика: - обучение и совершенствование технике бега	16-19	ПЗ	Т	16	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- обучение и совершенствование техники прыжка в длину с места - обучение и совершенствование техники бега на короткие дистанции - обучение и совершенствование техники низкого старта - совершенствование скоростно-силовых качеств в беге на короткие дистанции - освоение тренировочных программ и методов подготовки для начинающих бегунов							
6.	Тесты физического контроля по изученным видам	5,10,15	ПЗ	Т	6		РК	Т
7.	Проведение комплекса дыхательной, релаксационной гимнастики	6-19	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
8.	Выходной контроль -проведение комплекса упражнений на развитие скоростно-силовых качеств -выполнение контрольных тестов по физической подготовке	неполная неделя				-	ВыхК	З
9.	Итого за 2 семестр:				76	-		
3 семестр								
10.	Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта. Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
11.	Легкая атлетика: - совершенствование скоростно-силовых качеств в беге на короткие дистанции - освоение тренировочных программ и методов подготовки для начинающих бегунов - совершенствование техники низкого старта - совершенствование техники высокого старта - обучение технике и тактике прохождения дистанции в беге на 500 и 1000 м.	1-4	ПЗ	Т	14	-	ТК	Д
12.	Гимнастика: - комплекс упражнений для развития подвижности опорно-двигательного аппарата (метод круговой тренировки) - составление и проведение вольных упражнений из ранее пройденных элементов с предметами и без - обучение технике лазания по канату-техника выполнения, методика обучения, страховка и помощь	5-16	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	Спортивные игры: волейбол: - обучение и совершенствование нижнему приему мяча - обучение и совершенствование отражение способом снизу волейбольных мячей набрасываемых партнером - обучение и совершенствование нападающему удару, подаче - обучение действиям игрока в защите и нападении	6-16	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д
14.	Спортивные игры: баскетбол - обучение основным элементам техники баскетбола - обучение технике владения мячом (занятие.№1) - обучение технике владения мячом» (занятие.№2) - обучение приемам ведения мяча различным способом - обучение броскам в корзину- (занятие.№1)	7-16	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д
15.	Тесты физического контроля по изученным видам	5,10,15	ПЗ	Т	6	-	РК	Т
16.	Проведение любой части занятия	17	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
17.	Выходной контроль - проведение комплекса упражнений на развитие гибкости -выполнение контрольных тестов по физической подготовке	неполная неделя				-	ВыхК	3
18.	Итого за 3 семестр:				50	-		
4 семестр								
19.	Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта. Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
20.	Спортивные игры: волейбол - обучение действиям игрока в защите и нападении - обучение передачи в парах - обучение нападающего удару с собственного подброса - обучение нападающего удару в прыжке с передачи партнера - обучение и совершенствование защитным действиям при блокировании	1-4	ПЗ	Т	12	-	ТК	Д
21.	Баскетбол: - техника защиты- (занятие.№1) - техника защиты- (занятие.№2) - техника защиты- (занятие.№3) - обучение приёмам техники нападения	4-19	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- основы тактики в баскетболе. Тактика нападения-(занятие№1)							
22.	Гимнастика: - составление комплексов общеразвивающих и специальных упражнений - низкоударная, высокоударная аэробика; степ-аэробика.; (девушки) - комплекс упражнений для мышц рук; - комплекс упражнений для мышц живота, спины, ног. (юноши) - комбинированные комплексы.	4-19	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д
23.	Плавание: - обучение поворотам при плавании способом кроль на груди - обучение технике плавания способом брасс - обучение технике подводного плавания - обучение технике работы ног в плавании кролем без помощи рук	4-19	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д
24.	Легкая атлетика: -обучение технике и тактике прохождения дистанции в беге на 500 и 1000 м. - развитие скоростно-силовых качеств - кроссовая подготовка - обучение технике прыжка в длину с разбега - бег 2000, 3000 м.	4-19	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д
25.	Тесты физического контроля по изученным видам	5,10, 15	ПЗ	Т	6	-	РК	Т
26.	Проведение любой части занятия	6-20	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
27.	Выходной контроль - проведение комплекса упражнений на развитие гибкости -выполнение контрольных тестов по физической подготовке	неполная неделя				-	ВыхК	З
28.	Итого за 4 семестр:				60	-		
5 семестр								
29.	Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта. Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
30.	Легкая атлетика: - совершенствование скоростно-силовых качеств. - развитие силовой выносливости, бег 1000 метров. - бег 2000, 3000 м. - кроссовая подготовка	2-5	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31.	Спортивные игры: волейбол - обучение и совершенствование защитным действиям при блокировании - обучение и совершенствование тактике подачи и нападения - обучение и совершенствование командным действиям в защите	7-17	ПЗ	Т	6	-	ТК	Д
32.	Ритмическая гимнастика (девушки.) - комплексы аэробики с различным темпом и нагрузкой - комплексы силовых упражнений (без отягощений) для различных групп мышц. Атлетическая гимнастика (юноши.) - специальные силовые упражнения для мышц шеи с отягощениями, с сопротивлением партнера, сидя и лежа. - упражнения для развития силы и гибкости мышц кисти и предплечья	7-17	ПЗ	Т	6	-	ТК	Д
33.	Плавание: - обучение технике работы рук плавание кролем без помощи ног - обучение технике финиша - обучение технике плавания дельфин - обучение технике плавания способом брасс	7-17	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д
34.	Тесты физического контроля по изученным видам	6,10	ПЗ	Т	4	-	РК	Т
35.	Проведение занятия по избранному виду спорта	9-17	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
36.	Выходной контроль -проведение комплекса упражнений на развитие выносливости -выполнение контрольных тестов по физической подготовке	неполная неделя				-	ВыхК	3
37.	Итого за 5 семестр:				36	-		
6 семестр								
38.	Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта. Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
39.	Спортивные игры: баскетбол - основы тактики в баскетболе. Тактика нападения-(занятие№2) - основы тактики в баскетболе. Тактика нападения-(занятие№3) - основы тактики в баскетболе. Обучение тактическим действиям в защите-(занятие№1) - основы тактики в баскетболе. Обучение тактическим действиям в защите-(занятие№2)	2-17	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д
40.	Ритмическая гимнастика (девушки.) - упражнения из раздела «атлетическая гимнастика» адаптируемые для женщин.	3-17	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<ul style="list-style-type: none"> - круговая тренировка с использованием упражнений на разные группы мышц. - комплексы аэробики с различным темпом и нагрузкой - комплексы силовых упражнений (без отягощений) для различных групп мышц. <p>Атлетическая гимнастика (юноши.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - специальные силовые (динамические и статические) и изометрические упражнения для развития мышц спины. - круговая тренировка с использованием упражнений на разные группы мышц. 							
41.	<p>Спортивные игры с профессиональной направленностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> - упражнения с мячом, направленные на развитие общей ловкости. - упражнения на ловкость рук. - упражнения, развивающие точность движений, глазомер и внимание. - упражнения для развития быстроты движений и реакции. - упражнения на реакцию выбора (быстрый выбор нужного двигательного ответа из ряда возможных). 	4-17	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д
42.	Тесты физического контроля по изученным видам	6,15	ПЗ	Т	4	-	РК	Т
43.	Проведение комплекса УГГ с элементами ППФП	7-18	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
44.	<p>Выходной контроль</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение комплекса упражнений на развитие силы - выполнение контрольных тестов по физической подготовке 	неполная неделя				-	ВыхК	3
45.	Итого за 6 семестр:				36	-		
7 семестр								
46.	<p>Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта.</p> <p>Мониторинг функционального состояния организма.</p>	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
47.	<p>Легкая атлетика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кроссовая подготовка - развитие скоростно-силовых качеств бег 2000, 3000 м. - освоение навыков судейства соревнований 	2-4	ПЗ	Т	6	-	ТК	Д
48.	<p>Плавание:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обучение технике плавания способом брасс - освоение навыков судейства соревнований. 	5-16	ПЗ	Т	4	-	ТК	Д
49.	Ритмическая гимнастика (девушки.)	7-16	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<ul style="list-style-type: none"> - специальные силовые (динамические и статические) и изометрические упражнения для развития мышц спины. - составление и проведение комплекса производственной гимнастики - стретчинг. <p>Атлетическая гимнастика (юноши.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - упражнения для развития мышечной силы рук (дельтовидная мышца, трапециевидная, трех и двуглавая мышцы плеча), брюшного пресса и ног. - круговая тренировка с использованием упражнений на разные группы мышц. - составление и проведение комплекса производственной гимнастики 							
50.	<p>Спортивные игры с профессиональной направленностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> упражнения для развития силы и ловкости кисти, предплечья и плеча. - упражнения для развития простой реакции, реакции слежения и реакции на движущийся объект. - упражнения для развития быстроты и координации движений. 	8-16	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д
51.	Тесты физического контроля по изученным видам	6,12	ПЗ	Т	4	-	РК	Т
52.	Проведение комплекса УГГ с элементами ППФП	7-17	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
53.	<p>Выходной контроль</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение комплекса упражнений на развитие силы -выполнение контрольных тестов по физической подготовке 	неполная неделя				-	ВыхК	3
54.	Итого за 7 семестр:				34	-		
8 семестр								
55.	<p>Основы техники безопасности на занятиях различными видами спорта.</p> <p>Мониторинг функционального состояния организма.</p>	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
56.	<p>Спортивные игры: волейбол–</p> <ul style="list-style-type: none"> - обучение и совершенствование командным действиям в защите - обучение и совершенствование командным действиям в нападении - освоение навыков судейства соревнований 	2-9	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д
57.	<p>Ритмическая гимнастика (девушки.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплексы аэробики с различным темпом и нагрузкой - круговая тренировка с использованием упражнений на разные группы мышц. - стретчинг. <p>Атлетическая гимнастика (юноши.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - круговая тренировка с использованием упражнений на разные группы мышц. 	3-9	ПЗ	Т	10	-	ТК	Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	- упражнения для развития мышечной силы рук (дельтовидная мышца, трапецевидная, трех и двуглавая мышцы плеча), брюшного пресса и ног.							
58.	Спортивные игры с профессиональной направленностью: - упражнения на внимание. - упражнения для совершенствования психофизических качеств (эмоциональная устойчивость, способность противостоять стрессовым ситуациям).	4-9	ПЗ	Т	8	-	ТК	Д
59.	Тесты физического контроля по изученным видам	6,15	ПЗ	Т	4	-	РК	Т
60.	Проведение комплекса УГГ с элементами ППФП	7-17	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
61.	Выходной контроль - проведение комплекса упражнений на развитие силы -выполнение контрольных тестов по физической подготовке	неполная неделя				-	ВыхК	З
62.	Итого за 8 семестр:				36	-		
63.	Всего по дисциплине				328			

Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: Т - занятие проводимое в традиционной форме, В- занятие проводимое в форме визуализации, РИ – ролевая игра.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: Д – демонстрация практического навыка, Т-тестирование, З – зачет.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Общая физическая подготовка» проводится по видам учебной работы: практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках специальности 06.05.01 «Биоинженерия и биоинформатика» направленность (профиль) «Генетика и селекция сельскохозяйственных животных», предусматривает использование в учебном процессе как традиционных педагогических технологий, так и методов активного обучения для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Практические занятия проводятся в спортивных залах, на открытых спортивных площадках, бассейне.

Целью практических занятий является выработка практических навыков работы с методами и средствами физической культуры и спорта, для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности, формирование образовательной среды по видам спорта, способствующей удовлетворению познавательных интересов обучающихся, усилению мотивации обучения видам спорта.

Для достижения этих целей используются формы работы - проведение занятий в традиционной форме, в форме визуализации и ролевой игры.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека Вавилового университета)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4.3)
1	2	3	4	5
1.	Физическая культура и спорт : учебное пособие https://e.lanbook.com/book/385634	М. А. Петраков	Брянск : Брянский ГАУ, 2023	Все разделы
2.	Физическая культура и спорт: организация самостоятельной работы студентов педагогического вуза. https://e.lanbook.com/book/333209	А. С. Королев, О. Г. Барышникова	Санкт- Петербург : Лань, 2023	Все разделы
3.	Теория физической культуры и спорта. Практические занятия https://e.lanbook.com/book/370211	В. П. Лукьяненко, Н. В. Лукьяненко	Санкт- Петербург : Лань, 2024	Все разделы

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4.3)
1	2	3	4	5
1.	Методические основы дисциплины «Физическая культура»: учебное пособие https://e.lanbook.com/reader/book/136154/ #1	Пягай, Л. П.	Омск : Омский ГАУ, 2020.	Все разделы
2.	Теоретические основы здоровья человека и его формирования средствами физической культуры и спорта : учебное пособие https://znanium.com/read?id=359731	Н.Н. Каргин, Ю.А. Лаамарти	Москва : ИНФРА-М, 2020	Все разделы
3.	Физическая культура : методические рекомендации по изучению курса дисциплины «Совершенствование общей физической подготовки студентов в ходе проведения учебных занятий» https://e.lanbook.com/reader/book/134200/ #1	В. П. Пожидаев	Тверь : Тверская ГСХА, 2019	Все разделы

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Официальный сайт университета: <https://www.vavilovsar.ru/>;
- Государственная политика в области образования-Российское образование. Федеральный портал-URL: http://www.edu.ru/index.php?page_id=105
- Официальный сайт Электронной библиотеки диссертаций Российской государственной библиотеки. <http://diss.rsl.ru/>
- Электронная библиотека: Труды ученых ИГУ. <http://ellib.library.isu.ru/index.php>

г) периодические издания

1. Научный журнал включен в список ВАК России «Теория и практика физической культуры». - ISSN: 00403601

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <https://www.vavilovsar.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения о всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.) (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

2. Электронная библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

3. ЭБС IPR SMART <http://iprbookshop.ru>

ЭБС обеспечивает возможность работы с постоянно пополняемой базой лицензионных изданий (более 40000) по широкому спектру дисциплин – учебные, научные издания и периодика, представленные более 600 федеральными, региональными и вузовскими издательствами, научно-исследовательскими институтами и ведущими авторскими коллективами (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

4. ЭБС Znanium <https://znanium.ru>

Фонд ЭБС Znanium постоянно пополняется электронными версиями изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекциями книг и журналов других российских издательств, а также произведениями отдельных авторов (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru>

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение - не предусмотрено программой

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения учебных занятий по данной дисциплине используются учебные аудитории: игровой зал, бассейн, зал СМО, зал для занятий дартсом, шахматный клуб, открытая спортивная площадка. Учебные аудитории для

проведения учебных занятий оснащены оборудованием и техническими средствами обучения: спортивное оборудование и спортивный инвентарь.

https://vavilovsar.ru/sveden/objects/cabinets/study_rooms.html,

https://vavilovsar.ru/sveden/objects/cabinets/practice_rooms.html .

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Общая физическая подготовка» разработан на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- приказа Минобрнауки РФ от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа не предусмотрена учебным планом по специальности 06.05.01 «Биоинженерия и биоинформатика» направленность (профиль) «Генетика и селекция сельскохозяйственных животных».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Общая физическая подготовка»

Методические указания по изучению дисциплины «Общая физическая подготовка» включают в себя:

1. Методические указания по выполнению практических занятий /Т.Г. Шишкина, Е.Н. Скосырева, Н.А. Пяткина, Я.Ю. Правкина, Л.В. Фролова, В.В. Барбашин / ФГБОУ ВО «Вавиловский университет». - Саратов: 2024. - 57 с.

*Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Физическая культура»
«20» мая 2024 года (протокол № 9).*