

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Кафедра Разведения, кормления и частной зоотехнии

Рег. № 30НЖи.03-54014
« 07 » 10 2022г.

УТВЕРЖДАЮ:

Декан биолого-технологического факультета К.В. Жучаев

Биолого-технологический факультет
переименован в Институт экологической
и пищевой биотехнологии в соответствии
с приказом ректора ФГБОУ ВО
Новосибирский ГАУ от 28.04.2023г. № 234-О



ФГОС 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.02.01 Спортивное собаководство

Шифр и наименование дисциплины

36.03.02 Зоотехния

Код и наименование направления подготовки

Непродуктивное животноводство

Направленность (профиль)

Курс: 4/5

Семестр: 8/9

Факультет

Биолого-технологический
факультет

очная, заочная

очная, заочная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля)

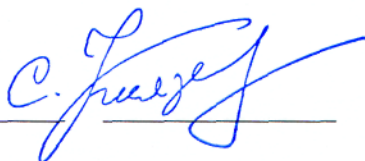
Вид занятий	Объем занятий [зачетных ед./часов]			Семестр
	очная	заочная	очно-заочная	
Общая трудоемкость по учебному плану	4/144	4/144		8/9
В том числе,				
Контактная работа	56	26		
Занятия лекционного типа	20	8		
Занятия семинарского типа	36	18		
Самостоятельная работа, всего	88	118		
В том числе:				
Курсовой проект / курсовая работа				
Контрольная работа / реферат / РГР	К	К		8/9
Форма контроля: экзамен / зачет / зачет с оценкой	3_0	3_0		8/9

Новосибирск 2022

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 сентября 2017 г. N 972

Программу разработал(и):

Доцент кафедры РКиЧЗ



Князев С.П.

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Дисциплина Спортивное собаководство в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом ПООП (при наличии) направлена на формирование следующих компетенций:

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПКВ-1 Способен к эффективному использованию непродуктивных животных с учетом их биологических способностей	ИПКВ 1.2 Обладает навыками методов и приемов эффективного использования непродуктивных животных	<p>Знать:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Теоретико-биологические основы и практические методы дрессировки собак2. Основы организации собаководства3. Принципы организации и проведения соревнований по основным видам кинологического спорта <p>Уметь:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Применять полученные знания в практической работе в области спортивного собаководства2. Организовывать и проводить мероприятия по спортивному собаководству в соответствии с действующими положениями РКФ-ФЦИ <p>Владеть:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Методологией спортивного собаководства как составной части кинологии и зоотехнической науки и практики2. Методами организации спортивного собаководства,3. Приемами осуществления норм Положений РКФ о мероприятиях спортивного собаководства

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Спортивное собаководство относится к части, формируемой участниками образовательных отношений. дисциплина по выбору

Данная дисциплина опирается на курсы дисциплин: Генетика и разведение собаки, Стандарты пород собак, Физиология и этология собаки, и является основой для последующего изучения дисциплин: Служебное собаководство.

3. Содержание дисциплины (модуля)

Распределение часов по темам и видам занятий представляется в таблице 2 по каждой форме обучения (очная, заочная):

Таблица 2. Очная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируе- мые компе- тенции
		Лекции (Л)	Вид занятия (ЛР)	Самост. работа (СР)	Всего по теме	
1	2	3	4	5	6	7
1	Специфика спортивного собаководства					
1.1	Специфика спортивного собаководства в России и за рубежом	4	4	6	14	ПКВ-1
1.2.	Кинологические организации и их объединение как необходимый принцип организации современного собаководства	2	4	6	12	ПКВ-1
2	Основные положения РКФ о спортивном собаководстве					
2.1	Положения РКФ о выставках собак	4	4	20	28	ПКВ-1
2.2	Положения и Правила РКФ об организации испытаний и соревнований по рабочим качествам и кинологическим видам спорта с собаками	6	16	20	42	ПКВ-1
2.3	Правила присвоения титулов в спортивном собаководстве	4	8	12	24	ПКВ-1
	Контрольная работа			12	12	
	Подготовка к зачету			12	12	
	Итого:	20	36	88	144	

Таблица 2.2. Заочная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируе- мые компе- тенции
		Лекции (Л)	Вид занятия (ЛР)	Самост. работа (СР)	Всего по теме	
1	2	3	4	5	6	7
1	Специфика спортивного собаководства					
1.1	Специфика спортивного собаководства в России и за рубежом	1	1	10	12	ПКВ-1

1.2.	Кинологические организации и их объединение как необходимый принцип организации современного собаководства	1	1	10	12	ПКВ-1
2	Основные положения РКФ о спортивном собаководстве					
2.1	Положения РКФ о выставках собак	2	4	20	26	ПКВ-1
2.2	Положения и Правила РКФ об организации испытаний и соревнований по рабочим качествам и кинологическим видам спорта с собаками	2	8	36	46	ПКВ-1
2.3	Правила присвоения титулов в спортивном собаководстве	2	4	20	26	ПКВ-1
	Контрольная работа			18	18	
	Подготовка к зачету			4	4	
	Итого:	8	18	118	144	

Учебная деятельность состоит из лекций, практических, самостоятельной работы, контрольной работы.

3.1.Содержание отдельных разделов и тем

Раздел 1. Специфика спортивного собаководства

Тема 1. Специфика спортивного собаководства в России и за рубежом

Специфика современного собаководства. Значение собаководства в современном мире и отличия от других отраслей животноводства. Собственно разведение собак. Применение собак для разных целей. Охотничье собаководство для спортивной и промысловой охоты. Собаки как компаньоны человека. Спорт с собаками. Кинологические виды спорта.

Тема 2. Кинологические организации и их объединение как необходимый принцип организации современного собаководства

Объединения собаководов как необходимая форма совершенствования пород собак, ведения племенного учета, разработки единых стандартов и правил кинологических мероприятий. Цели и принципы FCI, основные её достижения за более чем 100 лет существования. Основные формы деятельности международной федерации по объединению национальных федераций. Российская кинологическая федерация и её основные принципы. История РКФ и её отношения с FCI. Структура, устав и принципы деятельности РКФ. Важнейшие кинологические мероприятия в системе РКФ.

Раздел 2. Основные положения РКФ о спортивном собаководстве

Тема 1. Положения РКФ о выставках собак

Выставки собак как зоотехнические и спортивно-любительские мероприятия. Содержание Положения о выставках собак уровня САС-САСIB и Положения о монопородных выставках.

Тема 2. Положения и Правила РКФ об организации испытаний и соревнований по рабочим качествам и кинологическим видам спорта с собаками

Положения об испытаниях собак по основным видам дрессировки. Положения об испытаниях охотничьих собак. Положения о соревнованиях и состязаниях собак. Положения о соревнованиях по кинологическому спорту с собаками.

*Тема 3. Правила присвоения титулов в спортивном собаководстве
Правила присуждения титулов в РКФ и ФЦИ.*

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Список основной литературы

Кинология. Учебник / Г. И. Блохин, Т.В. Блохина, Г.А. Бурова [и др.]. – 9-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2023. – 376 с. – ISBN 978-5-Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/296978>.

4.2. Список дополнительной литературы

1. Князев С.П. Кинологическая патогенетика: генетические аномалии и болезни собак / С.П. Князев; ООО «Марс», Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск: «МАГ ТМ», 2003 – 53 с.
2. Генетика собаки / А.С. Графодатский, А.И. Железова, С.П. Князев и др. – Новосибирск: Изд-во НГУ. 1999. – 199 с.

Таблица 3. Перечень информационных ресурсов

№ п/п	Наименование	Адрес
.	Официальный сайт Российской кинологической федерации	http://www.rkf.org.ru/

4.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) и самостоятельной работы

Кинология: методические указания / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Биолого-технолог. фак.; сост. С.П. Князев. – Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2015. – 60 с.

<http://nsau.edu.ru/file/266511>— Режим доступа: для авториз. пользователей

4.5. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения и информационных справочных систем, наглядных пособий

Таблица 4. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Тип лицензии или правообладатель
1.	<i>MS Windows 2007</i>	<i>Microsoft</i>
2.	<i>MS Office 2007 prof (Word, Excel, Access, PowerPoint)</i>	<i>Microsoft</i>
3.	<i>Броузер Mozilla FireFox</i>	<i>Mozilla Public License</i>

Таблица 5. Перечень плакатов (по темам), карт, стендов, макетов, презентаций, фильмов и т.д.

№ п/п	Тип	Наименование	Примечание
1	2	3	4
1	Презентация	Спортивное собаководство	50 слайдов
2	Видео-фильмы	Видеофильмы по спортивному собаководству	10 фильмов
3	Презентация	Селекция против аномалий спортивных собак	60 слайдов
4	Презентация	Конституция собак и связь телосложения с высшей нервной деятельностью	48 слайдов
5	Презентация	Высшая нервная деятельность собак	47 слайдов
6	Презентация	Методы дрессировки собак для кинологического спорта	69 слайдов
7	Презентация	Соревнования и состязания - общий курс дрессировки собак	16 слайдов
8	Презентация	Пороки и недостатки экстерьера спортивных собак	11 слайдов
9	Презентация	Соревнования и состязания по Защитно-караульной службе	53 слайда
10	Презентация	Испытания и состязания спортивных собак как элемент оценки соответствия стандартам пород с рабочими испытаниями	35 слайдов
11	Презентация	Происхождение домашних собак и систематика семейства собачьих	49 слайдов
12	Презентация	Типы ВНД и стандарты пород спортивных собак	10 слайдов
13	Презентация	Отбор собак по поведению в спортивном собаководстве	11 слайдов
14	Презентация	Кинологические виды спорта.	37 слайдов
15	Макет	Собака	4 штуки

16	Макет	Внутреннее строение собаки	1 штука
17	Плакат	Стати экстерьера собаки	1 штука
18	Фотографии	Породы собак для кинологического спорта	10 штук
19	Фотографии	Испытания и соревнования собак	100 штук
20	Книги	Спортивное собаководство	50 штук
21	Инструмент	Мерная лента (взятие промеров)	1 штука
22	Инструмент	Мерная палка (взятие промеров)	1 штука
23	Инструмент	Циркуль Вилькенса (взятие промеров)	1 штука
24	Документ	Стандарты пород собак	4 штуки
25	Подборка литературы	Книги по кинологии	20 штук
26	Журналы	Подборка кинологических журналов	50 штук

5. Описание материально-технической базы

Таблица 6. Перечень используемых помещений:

№ аудитории	Тип аудитории	Перечень оборудования
3-101	Аудитория для занятий лекционного типа	Стационарный мультимедийный проектор, ноутбук, настенный экран 3х4 м, доска маркерная, аудиооборудование (микрофон, колонки)
3-308	Аудитория для занятий семинарского типа, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций	<ul style="list-style-type: none"> - переносной мультимедийный проектор BenQ MP 611, - ноутбук (для преподавателя), - настенный экран, - доска аудиторная. - витрина для наглядных пособий - шкафы для учебной литературы

6. Порядок аттестации студентов по дисциплине

Для аттестации студентов по дисциплине используется балльно-рейтинговая система контроля и оценки успеваемости обучающихся.

Исходные данные по дисциплине: количество кредитов – 4, лекций – 20 часов, практических занятий – 36 часов, самостоятельная работа – 88 часов, всего 144 часа.

Таблица 8. Балльная структура оценки

№ п/п	Формы контроля:	Кол-во баллов
1.	Посещение практических занятий (36 часов), лекций (20 часов) с выполнением заданий	56
2.	Текущий внутри семестровый опрос: оценка «5» – 5 баллов, оценка «4» – 4 балла, оценки «3» – 3 балла, оценка «2» – 0 баллов	25
3.	Выступление с докладом по избранной теме на практическом занятии – 13 баллов (х 3 доклада)	38
4.	Выполнение контрольной работы: оценка «5» – 25 баллов, оценка «4» – 16 баллов, оценки «3» – 15 баллов, оценка «2» – 0 баллов	25
	Всего:	144

Исходные данные по дисциплине для заочного обучения: количество кредитов – 4, лекций – 8 часов, практических занятий – 18 часов, самостоятельная работа – 118 часов, всего 144 часов.

Таблица 9. Балльная структура оценки

№ п/п	Формы контроля:	Кол-во баллов
	Посещение практических занятий (18 часов), лекций (8 часов) с выполнением заданий	78
	Текущий опрос: оценка «5» – 5 баллов, оценка «4» – 4 балла, оценки «3» – 3 балла, оценка «2» – 0 баллов	20
	Выступление с докладом по избранной теме на практическом занятии	11
	Выполнение контрольной работы: оценка «5» – 25 баллов, оценка «4» – 16 балла, оценки «3» – 9 балла, оценка «2» – 0 баллов	25
	Всего:	144

*Зачёт выставляется студенту, если им в течение семестра набрано **более 72 баллов**. Оценка «3» - от 72 до 90 баллов. Оценка «4» от 91 до 120 баллов. Оценка «5» - более 120 баллов.*

7. Согласование рабочей программы

Соответствует учебному плану, утвержденному Ученым советом
ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол от 29.09.2022 г. №7

Рабочая программа обсуждена и утверждена
на заседании кафедры Разведения, кормления и частной зоотехнии
протокол от 04.10.2022 г. № 3

Заведующий кафедрой, д.б.н.,
профессор

(должность)


подпись

К.В. Жучаев
ФИО

Председатель учебно-методического
совета

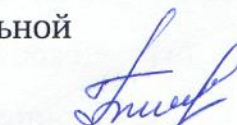
(должность)


подпись

М.Л. Кочнева
ФИО

Заместитель декана по учебно-воспитательной
работе очной и заочной форм обучения,
к.б.н., доцент

(должность)


подпись

П.В. Белоусов
ФИО

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): _____
нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического
совета

(должность)

подпись

М.Л. Кочнева
ФИО