

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета ветеринарной
медицины и технологии животноводства,
Аристов А.В.



2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине Б1. В.ДВ. 01.01 «**Профессиональная этика и деловое общение**»
для направления 36.03.02 «Зоотехния»

профиль – технология производства продуктов животноводства – прикладной бакалавриат

квалификация выпускника **бакалавр**

факультет **Ветеринарной медицины и технологии животноводства**

кафедра **Акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных**

Преподаватель подготовивший рабочую программу

Кандидат ветеринарных наук, доцент

Пигарева Г.П.

Рабочая программа учебной практики составлена в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 марта 2016 г. № 250.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры акушерства и физиологии с.-х. животных (протокол № 11 от 19.06.2017 г.)

Заведующий кафедрой



(Лободин К.А.)

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией факультета ветеринарной медицины и технологии животноводства (протокол № 14 от 30.06.2017 г).

Председатель методической комиссии  Шомина Е. И.

Рецензент рабочей программы:

Ерофеев Р.Ю., заместитель начальника отдела развития животноводства Департамента аграрной политики Воронежской области

1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, ее место в структуре образовательной программы

Дисциплина «Профессиональная этика и деловое общение» изучает правила и нормы поведения специалиста по отношению к своей работе, коллегам и подчиненным, включая в себя понятия долга, чести, достоинства, совести, которые должны быть присущи специалисту во всех сферах его деятельности. Предмет касается также вопросов производственной деловой коммуникации, с учетом теоретических и практических задач, стоящих перед будущими руководителями разного уровня. Полученные знания позволят студентам быть конкурентоспособными на рынке труда, эффективно работать по специальности на уровне общепринятых стандартов.

Цель изучения дисциплины заключается в формировании у студентов теоретических знаний об основах профессиональной этики, о принципах поведения работников животноводства в различных условиях их профессиональной деятельности, в освоении будущими специалистами навыков организации деловых коммуникаций и освоение технологий делового общения.

Основные задачи изучения дисциплины

- обосновать основные задачи, выполняемые специалистом зооветеринарного профиля в условиях с-х производства;
- дать понятие о профессиональном долге и деонтологических требованиях, предъявляемых к специалистам, работающим с животными и животноводческой продукцией;
- обосновать важность хороших профессиональных знаний, навыков, а также умения общаться с людьми;
- обосновать важность авторитета специалиста, бакалавра-зоотехника, его волевых качеств и культуры поведения;
- изучить особенности работы специалистов, работающих с животными и животноводческой продукцией в коллективе специалистов;
- дать понятие о стрессовых ситуациях и способах разрешения стрессов;
- ознакомить студентов с теоретическими основами делового общения;
- познакомить с азами конструктивного общения; продемонстрировать их значимость для решения прикладных практических задач в профессиональной деятельности специалиста;
- обосновать важность развития навыков работы с деловыми документами.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина Б1.В.ДВ.01.01 «Профессиональная этика и деловое общение» относится к дисциплинам (модулям) блока 1 вариативной части. Она является основой для изучения таких дисциплин как «Основы ветеринарии», «Биотехника воспроизводства с основами акушерства».

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

Компетенция		Планируемые результаты обучения		
Код	Название	знать:	уметь	иметь навыки и /или опыт деятельности
ОК-5	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	правила работы в коллективе, способы предупреждения конфликтных ситуаций;	общаться с коллегами, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь;	иметь навыки общения с коллегами и владельцами животных
ОК-6	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и	социальную значимость своей будущей профессии, нормы и правила поведения;	-создать у окружающих первое благоприятное впечатление о себе; - правильно вести себя в конфликтных ситуациях и не допускать их;	уметь подавлять в себе отрицательные эмоции, строить корректное и

	культурные различия			позитивное общение;
ОПК-2	способность осуществлять сбор, анализ и интерпретацию материалов в области животноводства	Этические аспекты работы технолога по переработке животноводческой продукции.	- быть внимательным при выполнении профессиональных обязанностей;	уметь анализировать информацию по ведению животноводства
ПК-13	способностью к организации работы коллектива исполнителей, принятия управленческих решений в условиях различных мнений	- качества руководителя и особенности работы специалиста зооветеринарного профиля на животноводческих предприятиях, причины развития конфликтных ситуаций в коллективе и способы разрешения конфликтов, причины и стадии стресса	- организовывать работу коллектива исполнителей, принимать управленческие решения в условиях различных мнений	- иметь опыт преодоления стрессовых ситуаций на работе и предотвращения конфликтов

3. Объём дисциплины и виды учебной работы

Виды работ	Очная форма обучения			Заочная форма обучения
	всего зач.ед./ часов	объём часов		всего часов 3 семестр
		2 семестр		
Общая трудоёмкость дисциплины	3/108	3/108		3/108
Общая контактная работа	40,65	40,65		8,65
Общая самостоятельная работа (по учебному плану)	67,35	67,35		99,35
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч.	40,5	40,5		8,5
лекции	20	20		4
практические занятия	20	20		4
лабораторные работы	-	-		-
групповые консультации	0,5	0,5		0,5
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий	58,5	58,5		90,5
Контактная работа текущего контроля, в т.ч.	-	-		-
защита контрольной работы	-	-		-
защита расчетно-графической работы	-	-		-
Самостоятельная работа текущего контроля, в т.ч.	-	-		
выполнение контрольной работы	-	-		
выполнение расчетно-графической работы	-	-		

Контактная работа промежуточной аттестации обучающихся, (КТР), в т.ч.	0,15	0,15			0,15
курсовая работа					
курсовой проект					
зачет	0,15	0,15			0,15
экзамен					
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч.	8,85	8,85			8,85
выполнение курсового проекта					
выполнение курсовой работы					
подготовка к зачету	8,85	8,85			8,85
подготовка к экзамену					
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен, курсовой проект (работа))	зачет	зачет			зачет

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план).

№ п/п	Раздел дисциплины	Л	СЗ	ПЗ	ЛР	СР
Очная форма обучения						
1.	Введение. Понятие о профессиональной этике зоотехника. Этические аспекты работы технолога по переработке животноводческой продукции.	4		4		15
2.	Качества специалиста, необходимые для его успешной работы. Качества руководителя и стили руководства.	6		4		15
3.	Учение о стрессе. Причины развития стрессовых ситуаций, и способы их разрешения.	4		6		15
4.	Этика делового общения	6		6		13,5
Итого часов		20		20		58,5
Заочная форма обучения						
1.	Введение. Понятие о профессиональной этике зоотехника. Этические аспекты работы технолога по переработке животноводческой продукции.	2		-		20
2.	Качества специалиста, необходимые для его успешной работы. Качества руководителя и стили руководства.	-		2		25
3.	Учение о стрессе. Причины развития стрессовых ситуаций, и способы их разрешения.	-		2		25
4.	Этика делового общения	2		-		20,5
Итого часов		4		4		90,5

4.2. Содержание разделов учебной дисциплины.

Раздел 1. Введение. Цели и задачи зооветеринарной службы в России. Понятие о профессиональной этике, об общепринятых этических категориях и их роли в деятельности специалиста по производству и переработке животноводческой продукции.

Раздел 2. Профессионализм и профессиональное поведение. Человеческие и профессиональные качества специалиста. Отношение к людям, к работе. Особенности работы зоотехника, его роль в профилактике зооантропонозов и сохранении чистоты окружающей среды. Качества руководителя и особенности работы специалиста зооветеринарного профиля на животноводческих предприятиях. Авторитарный, демократический и либеральный стили руководства.

Раздел 3. Причины развития конфликтных ситуаций в коллективе и способы разрешения конфликтов. Понятие о стрессах, причины и стадии стресса. Преодоление стрессовых ситуаций на работе и предотвращение конфликтов.

Раздел 4. Этика делового общения. Теоретические основы делового общения и навыки эффективного общения специалиста. Культура речи, как основополагающий фактор делового общения. Характеристики делового партнерства. Технологии делового общения в производственной сфере.

4.3. Перечень тем лекций.

№ п/п	Тема лекции	Объем, ч	
		Форма обучения	
		Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Раздел 1. Введение. Понятие о профессиональной этике зоотехника. Этические аспекты работы технолога по переработке животноводческой продукции.			
1.	Введение. Цели и задачи зооветеринарной службы в России.	2	-
2	Понятие о профессиональной этике. Основные этические категории и их роль в деятельности специалиста.	2	2
Итого по разделу 1		4	2
Раздел 2. Качества специалиста, необходимые для его успешной работы. Качества руководителя и стили руководства.			
1	Качества необходимые для успешной деятельности специалиста. Отношение к людям, к работе. Правила работы в коллективе. Организация работы. Организация рабочего места и научная организация труда.	2	-
2.	Качества руководителя и особенности работы специалиста зооветеринарного профиля на животноводческих предприятиях. Авторитарный, демократический и либеральный стили руководства. Имидж руководителя.	2	-
3	Основные характеристики делового общения. Цели и задачи делового общения, его содержание. Виды делового общения по содержательной направленности, по цели общения. Умение слушать, как условие эффективного делового общения.	2	
Итого по разделу 2		6	-
Раздел 3. Учение о стрессе. Причины развития стрессовых ситуаций, и способы их разрешения.			
1	Причины развития конфликтных ситуаций при деловом общении. Типология конфликтов. Управление конфликтами. Способы решения конфликтных ситуаций при деловом общении.	2	-
2	Стрессы. Причины, стадии развития, физические и ментальные признаки стресса.	2	-
Итого по разделу 3		4	-
Раздел 4. Этика делового общения			

1.	Правила поведения в коллективе при развитии конфликтной ситуации.	2	-
2.	Преодоление стрессовых ситуаций и разрешение конфликтов на работе.	2	2
3.	Мастерство публичного выступления. Содержание понятия «публичное выступление». Виды публичных выступлений. в зависимости от целевой установки. Основы ораторского искусства.	2	-
Итого по разделу 4		6	-
Всего		20	2

4.4. Перечень тем практических занятий (семинаров).

№ п/п	Тема практического занятия	Объем, ч	
		Форма обучения	
		Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Раздел 1. Введение. Понятие о профессиональной этике зоотехника. Этические аспекты работы технолога по переработке животноводческой продукции.			
1.	Основные этические категории.	2	-
2.	Роль профессиональной этики в деятельности специалиста по производству и переработке животноводческой продукции.	2	-
Итого по разделу		4	-
Раздел 2. Качества специалиста, необходимые для его успешной работы. Качества руководителя и стили руководства.			
1.	Особенности работы технолога по производству и переработке животноводческой продукции в профилактике зооантропонозов и сохранении чистоты окружающей среды.	2	1
2.	Конфликты в коллективе. Изучение причин конфликта. Решение ситуационных задач по теме занятия.	2	1
Итого по разделу		4	2
Раздел 3. Учение о стрессе. Причины развития стрессовых ситуаций, и способы их разрешения.			
1.	Способы преодоления стрессовых ситуаций и разрешение конфликтов на работе.	2	-
2.	Работа с подчиненными. Выступление перед аудиторией. Основные требования к специалисту-руководителю	2	1
3.	Позитивное мышление и уверенное поведение. Способы мониторинга ситуации. Решение ситуационных задач по теме занятия.	2	1
Итого по разделу		6	2
Раздел 4. Этика делового общения			
1.	Организация рабочего места специалиста. Правила организации рабочего пространства для индивидуальной работы и профессионального общения.	2	-
2.	Культура телефонных разговоров в деловом общении. Правила ведения беседы по телефону. Телефонный регламент.	2	-
3.	Культура оформления документов в деловом общении. Общие принципы работы с документами, основные	2	-

	требования к их внешнему виду, языку, стилю. Соответствие документа принципам технической эстетики, принятым стандартам.		
	Итого по разделу	6	-
	Всего	20	2

4.5. Перечень тем лабораторных работ.

№ п/п	Тема лабораторной работы	Объём, ч	
		форма обучения	
		Очная	Заочная
1.	Не предусмотрены		
	Всего		

4.6. Виды самостоятельной работы студентов и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Подготовка обучающихся к учебным занятиям по курсу «Профессиональная этика и деловое общение» заключается в изучении прочтенных ранее лектором лекции по теме занятия и подготовке ответов на вопросы, сформулированные в методических указаниях по темам занятий.

Для подготовки к учебным занятиям так же использовать методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Профессиональная этика и деловое общение» для обучающихся по направлению 36.03.02 «Зоотехния»

4.6.2. Перечень тем курсовых работ (проектов).

№ п/п	Тема курсового проектирования, курсовой работы
	Не предусмотрены

4.6.3. Перечень тем рефератов, расчетно-графических работ.

№ п/п	Тема реферата, расчетно-графических работ
	Не предусмотрены

4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Раздел 1. Введение. Понятие о профессиональной этике зоотехника. Этические аспекты работы технолога по переработке животноводческой продукции				
1.	Профессиональные традиции и этика	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С 29-63	7,5	10

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения
		ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 >		
2.	Особенности этики специалистов работающих отрасли животноводства	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 68-73 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 >	7,5	10
Итого по разделу 1			15	20
Раздел 2. Качества специалиста, необходимые для его успешной работы. Качества руководителя и стили руководства.				
1.	Правила работы в коллективе и отношение зоотехника к подчиненным.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 138-145 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 >	3	6
2.	Правила работы в коллективе. Качества специалиста, необходимые для его успешной деятельности.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 145-151 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 >	3	6
3.	Психология общения. Конфликты в коллективе и пути их решения	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 151-162 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 >	5	6

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения
4.	Этика руководства и подчинения	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 223-265 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 >	4	7
Итого по разделу 2			15	25
Раздел 3. Учение о стрессе. Причины развития стрессовых ситуаций, и способы их разрешения.				
1	Авторитет, воля, способность к самосовершенствованию и другие качества специалиста.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 116-123 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340	3	6
2	Этическая роль критики.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 162-175 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340	3	6
3	Ответственность специалиста за нарушения должностных обязанностей.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 192-204 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340	5	6
4	Борьба с зооантропонозами и	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. —	4	7

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения
	токсикоинфекция ми	Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 204-223 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340		
Итого по разделу 3			15	25
Раздел 4. Этика делового общения				
1.	Самообразование специалиста и внедрение достижений науки и практики в производство.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 297-312 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340	3	4
2.	Требования в внешнему виду работника и организация рабочего места	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 116-138 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340	4	4
3.	Навыки делового общения по телефону. Личный и общественный аппарат, Мобильный и стационарный.	1. Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 138-169 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340 2. Учебно-методическое пособие для изучения разделов "Понятие об этике, деонтологии", "Качества ветеринарного врача, необходимые для его успешной работы" дисциплин: "Врачебная этика", "Деонтология" для специальности 111801.65 "Ветеринария" "Профессиональная этика" для направлений 111100.62 "Зоотехния", 111900.62	3	4

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения
		"Ветеринарно-санитарная экспертиза" / Воронежский государственный аграрный университет; [сост. Г. П. Пигарева] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2013 - 24 с [ЦИТ 7701]		
4.	Профессиональные ошибки и преступления	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины / Стекольников А.А., Василевич Ф.И., Веремей Э.И., Ятусевич А.И. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) «Ветеринария» (квалификация (степень) «специалист»). С. 365-375 ISBN 978-5-8114-1906-7 .— <URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64340	3,5	4,5
Итого по разделу 4			13,5	20,5
Всего			130,5	162,5

4.6.5 Другие виды самостоятельной работы студентов. Не предусмотрены

4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Интерактивный метод
1.	Практическое	Конфликты в коллективе. Изучение причин конфликта. Решение ситуационных задач по теме занятия.	Круглый стол-дискуссия
2.	Практическое	Организация рабочего места специалиста. Правила организации рабочего пространства для индивидуальной работы и профессионального общения.	Круглый стол-дискуссия
3.	Практическое	Культура оформления документов в деловом общении. Общие принципы работы с документами, основные требования к их внешнему виду, языку, стилю.	Круглый стол-дискуссия

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в фонде оценочных средств по данной дисциплине (в виде отдельного документа).

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

6.1. Рекомендуемая литература.

№	Библиографическое описание	Тип издания	Вид учебной литературы
1.	Пигарева Г. П. Отраслевая этика в зоотехнии:	Учебное	Основная

	учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки "Зоотехния" / Г. П. Пигарева; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2019 - 68 с. [ЦИТ 20612] [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/books/b153625.pdf		
2.	Царенко П. П. Введение в зоотехнию [Электронный ресурс]: учебник / Царенко П. П., Шевхужев А. Ф. - Санкт-Петербург: Лань, 2019 - 300 с. [ЭИ] [ЭБС Лань] URL: https://e.lanbook.com/book/113146	Учебное	Основная
3.	Отраслевая этика в зоотехнии [Электронный ресурс]: методические указания для самостоятельной работы обучающихся по направлению 36.03.02 "Зоотехния" очной и заочной форм обучения / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. Г. П. Пигарёва] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2020 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m151589.pdf	Методическое	
4.	Зоотехния [Электронный ресурс]: ежемесячный теоретический и научно-практический журнал / учредитель : Редакция журнала "Зоотехния" - Москва: Редакция журнала "Зоотехния", 2012-2014, 2018 [ЭИ] URL: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=7631	Периодическое	

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины.

1. Электронные полнотекстовые ресурсы Научной библиотеки ВГАУ (<http://library.vsau.ru/>)

Наименование ресурса	Сведения о правообладателе	Адрес в сети Интернет
ЭБС «Znanium.com»	ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М»	http://znanium.com
ЭБС издательства «Лань»	ООО «Издательство Лань»	http://e.lanbook.com
ЭБС издательства «Перспектив науки»	ООО «Перспектив науки»	www.prospektnauki.ru
ЭБС «Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»	ООО «ТРАНСЛОГ»	http://rucont.ru/
Электронные информационные ресурсы ФГБНУ ЦНСХБ (терминал удаленного доступа)	Федеральное гос. бюджетное учреждение «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»	http://www.cnsnb.ru/terminal/
Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	www.elibrary.ru
Электронный архив журналов зарубежных издательств	НП «Национальный Электронно-Информационный Консорциум»	http://archive.neicon.ru/
Национальная электронная библиотека	Российская государственная библиотека	https://нэб.рф/

Агроресурсы

1. Стандартиформ. Группа 65 «СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО». – <http://www.gostinfo.ru/>

Зарубежные агроресурсы

1. AGRICOLA: — Национальная сельскохозяйственная библиотека США (National Agricultural Library) создает самую значительную в мире аграрную библиотеку AGRICOLA. В этой БД свыше 4 млн. записей с рефератами, отражающими мировой информационный поток. — <http://agricola.nal.usda.gov/>
2. AGRIS: International Information System for the Agricultural Sciences and Technology: Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям. — <http://agris.fao.org/>
3. Agriculture and Farming: agricultural research, farm news, pest management policies, and more: Официальные информационные сервисы Правительства США по сельскому хозяйству. — <http://www.usa.gov/Citizen/Topics/Environment-Agriculture/Agriculture.shtml>
4. CAB Abstracts создает сельскохозяйственное бюро британского Содружества (Agricultural Bureau of the British Commonwealth - CAB International). CAB International проводит экспертизу научной значимости журналов, издаваемых в разных странах, приобретает 11 тыс. журналов, признанных лучшими, и реферировать статьи из них. В БД около 5 млн. записей с 1973 г. на английском языке. — <http://www.cabdirect.org/>
5. Food Science and Technology Abstracts (FSTA): Международный информационный центр по проблемам продовольствия (International Food Information System). В БД отражены и реферированы около 1 млн. публикаций, имеющих отношение к производству и безопасности продуктов питания. — <http://www.fstadirect.com/>
6. PubMed Central (PMC): Электронный архив полнотекстовых журналов по биологии и медицине. — <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>
7. ScienceResearch.com: Поисковый портал. — <http://www.scienceresearch.com/scienceresearch/about.html>

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролируемые программы.

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	PowerPoint, Word, Exel, Internet Explorer, ИСС			+
2	Лабораторное	Кодекс"/"Техэксперт"			+

6.3.2. Аудио- и видеопособия.

№ п/п	Вид пособия	Название фильма
1	Видеопрезентация	Внешний вид ветеринарного врача
2	Видеопрезентация	Что такое стресс?

6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов.

№ п/п	Тема занятия	Продолжительность, час
1.	Требования к руководителю	2
2.	Внешний вид специалиста	2

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

7.1.1. Для контактной работы

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности,	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности,
-------	--	--

	предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	предусмотренной учебным планом(в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112
2	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского (лабораторного) типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций: комплект учебной мебели, демонстрационное и лабораторное оборудование: хирургический стол, инструменты; телевизор, учебно-наглядные пособия, переносное компьютерное оборудование с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а.131
3	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского (лабораторного) типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций. Комплект учебной мебели, переносное демонстрационное оборудование с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice-, музейные витрины с учебно-наглядными пособиями	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114б, а.1 Учебно-анатомический музей
4	Помещение для хранения и профилактического обслуживания	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а.132

	учебного оборудования, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, : мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, лабораторное оборудование: химические реактивы, лабораторная посуда, запчасти, инструменты	
5	Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114б, а.18 (с 16 часов по 19 часов)

7.1.2. Для самостоятельной работы

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом(в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112
2	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского (лабораторного) типа, текущего контроля и	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а.131

	<p>промежуточной аттестации, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций: комплект учебной мебели, демонстрационное и лабораторное оборудование: хирургический стол, инструменты; телевизор, учебно-наглядные пособия, переносное компьютерное оборудование с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	
3	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского (лабораторного) типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций. Комплект учебной мебели, переносное демонстрационное оборудование с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice-, музейные витрины с учебно-наглядными пособиями</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114б, а.1 Учебно-анатомический музей</p>
4	<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, : мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, лабораторное оборудование: химические реактивы, лабораторная посуда, запчасти, инструменты</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а.132</p>
5	<p>Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в</p>	<p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114б, а.18 (с 16 часов по 19 часов)</p>

	электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	
--	--	--

7.2. Программное обеспечение

7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows / Linux	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений Office MS Windows / OpenOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

7.2.2. Специализированное программное обеспечение

№	Название	Размещение
1	Веб-ориентированное офисное программное обеспечение Google Docs	https://docs.google.com
2	Графический редактор Gimp	ПК в локальной сети ВГАУ

8. Междисциплинарные связи

Протокол
согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования
Морфология животных	Кафедра анатомии и хирургии	Нет <i>[Signature]</i> Согласовано
Разведение животных	Кафедра общей зоотехнии	Нет <i>[Signature]</i> Согласовано
Физиология животных	Кафедра акушерства и физиологии с.-х. животных	Нет <i>[Signature]</i> Согласовано

