

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель освоения дисциплины:

- - дать определенную сумму знаний по деонтологии с учетом специализации ветеринарного врача, а также сформировать у него многих гражданских и личных качеств, обусловленных общепринятыми этическими категориями долга, чести, совести, достоинства. Ознакомить с основными категориями этики, связать их с профессиональными обязанностями.

Основные задачи освоения дисциплины:

- научить: будущего ветеринарного врача при работе с главным субъектом деятельности – животным - придерживаться максимального осуществления требований ветеринарной деонтологии: нравственного, бережного, милосердного и высокопрофессионального отношения. –¶-сохранять уважение, благодарность и обязательства по отношению к тому, кто научил его врачебному искусству.¶-поддерживать и защищать честь, достоинство коллег, как собственные. ¶

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Деонтология; 36.05.01 - Ветеринария; Болезни мелких домашних животных и зоокультуры; (ФГОС3++);» находится в обязательных дисциплин Б1 учебного плана по направлению подготовки 36.05.01 Ветеринария. Дисциплина изучается в 4 семестре.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
-----------------	------------------------	------------------------	---

<p style="text-align: center;">ОПК-3</p>	<p>Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса</p>	<p>ИД-1 ОПК-3 Знает основы национально-го и международного ветеринарного законо-дательства, кон-кретные правила и положения, регули-рующие ветеринар-ную деятельность на местном, националь-ном и международном уровнях.</p>	<p>Знать: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий Уметь: Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных) Оформлять результаты посмертного диагностического обследования животного в протоколе вскрытия Владеть: Правилами заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни</p>
--	--	--	---

<p>ОПК-4</p>	<p>Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов</p>	<p>ИД-1ОПК-4 Использует технические возможности современного специализированного оборудования, методы решения задач профессиональной деятельности.</p>	<p>Знать: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий Уметь: Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных) Оформлять результаты посмертного диагностического обследования животного в протоколе вскрытия Владеть: Правилами заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни</p>
--------------	---	--	---

<p>ОПК-5</p>	<p>Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных</p>	<p>ИД-1 ОПК-5 Использует современное про-граммное обеспечение, базовые систем-ные программные продукты и пакеты прикладных про-грамм; технические средства реализации информационных процессов.</p>	<p>Знать: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий Уметь: Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных) Оформлять результаты посмертного диагностического обследования животного в протоколе вскрытия Владеть: Правилами заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни</p>
--------------	---	---	---

<p style="text-align: center;">ОПК-6</p>	<p>Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности возникновения и распространения болезней</p>	<p>ИД-1 ОПК-6 Обосновывает программы профилактики и контроля зоонозов, контагиозных заболеваний, эмерджентных или вновь возникающих инфекций с применением систем идентификации животных, трассировки и контроля со стороны соответствующих ветеринарных служб.</p>	<p>Знать: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности Рекомендуемые формы плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий Уметь: Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных) Оформлять результаты посмертного диагностического обследования животного в протоколе вскрытия Владеть: Правилами заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни</p>
--	--	---	---

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. - 108 часов

Очная форма обучения: Семестр - 4 семестр, вид отчетности –

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестр
		ы
		4
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	40	40
В том числе:		
Лекционные занятия	20	20
Практические занятия	20	20
Самостоятельная работа:	68	68
Самостоятельная работа	68	68

Заочная форма обучения: Курс - 3 курс, вид отчетности –

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Учебные
		курсы
		3
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	12	12

В том числе:		
Лекционные занятия	4	4
Практические занятия	8	8
Самостоятельная работа:	96	96
Самостоятельная работа	96	96

ОчноЗаочная форма обучения: Семестр - 5 семестр, вид отчетности –

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестр
		ы
		5
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	20	20
В том числе:		
Лекционные занятия	10	10
Практические занятия	10	10
Самостоятельная работа:	88	88
Самостоятельная работа	88	88

6. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

6.1. Очная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Введение в дисциплину			
1,1	Цели и задачи Деонтологии. Роль ветеринарного специалиста в современном мире.	2	2	8
1,2	Деонтология и врачебная этика. Общие вопросы теории морали.	2	2	8
2	Этика ветеринарной медицины			
2,1	Оценка отношения с животными (пациент), владельцем, общественностью, кол-легами.	2	2	8
2,2	Принцип автономии(respect for autonomy), не навреди (non maleficence), принцип великодушия (beneficence), принцип справедливости (justice)	2	2	8
2,3	Нормы общения и саморазвитие внутри коллектива.	2	2	8

3	Профессиональная деонтология			
3,1	Профессиональные качества ветеринарно-го врача и их воспитание	2	2	5
3,2	Этические требования к врачу в современном обществе	2	2	6
3,3	Врачебная интуиция (ошибки и препятствия)	2	2	5
3,4	Ветеринарный врач на страже здоровья человечества	2	2	6
3,5	Ветеринарный врач, как госслужащий (требования, принципы, качества)	2	2	6
ИТОГО		20	20	68
Итого по дисциплине		108		

6.2. Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Введение в дисциплину			
1,1	Цели и задачи Деонтологии. Роль ветеринарного специалиста в современном мире.			
1,2	Деонтология и врачебная этика. Общие вопросы теории морали.			
2	Этика ветеринарной медицины			
2,1	Оценка отношения с животными (пациент), владельцем, общественностью, кол-легами.	1	2	20
2,2	Принцип автономии (respect for autonomy), не навреди (non maleficence), принцип великодушия (beneficence), принцип справедливости (justice)	1	2	20
2,3	Нормы общения и саморазвитие внутри коллектива.			12
3	Профессиональная деонтология			
3,1	Профессиональные качества ветеринарно-го врача и их воспитание	1	2	22
3,2	Этические требования к врачу в современном обществе			
3,3	Врачебная интуиция (ошибки и препятствия)			
3,4	Ветеринарный врач на страже здоровья человечества	1	2	22
3,5	Ветеринарный врач, как госслужащий (требования, принципы, качества)			
ИТОГО		4	8	96
Итого по дисциплине		108		

6.3. Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Введение в дисциплину			
1,1	Цели и задачи Деонтологии. Роль ветеринарного специалиста в современном мире.	2	2	22
1,2	Деонтология и врачебная этика. Общие вопросы теории морали.	2	2	22
2	Этика ветеринарной медицины			
2,1	Оценка отношения с животными (пациент), владельцем, общественностью, коллегам.	2	2	22
2,2	Принцип автономии (respect for autonomy), не навреди (non maleficence), принцип великодушия (beneficence), принцип справедливости (justice)	2	2	22
2,3	Нормы общения и саморазвитие внутри коллектива.	2	2	
3	Профессиональная деонтология			
3,1	Профессиональные качества ветеринарного врача и их воспитание			
3,2	Этические требования к врачу в современном обществе			
3,3	Врачебная интуиция (ошибки и препятствия)			
3,4	Ветеринарный врач на страже здоровья человечества			
3,5	Ветеринарный врач, как госслужащий (требования, принципы, качества)			
ИТОГО		10	10	88
Итого по дисциплине		108		

7. СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1	Введение в дисциплину	Введение в дисциплину
1,1	Цели и задачи Деонтологии. Роль ветеринарного специалиста в современном мире.	Цели и задачи Деонтологии. Роль ветеринарного специалиста в современном мире.
1,2	Деонтология и врачебная этика. Общие вопросы теории морали.	Деонтология и врачебная этика. Общие вопросы теории морали.
2	Этика ветеринарной медицины	Этика ветеринарной медицины

2,1	Оценка отношения с животными (паци-ент), владельцем, общественностью, кол-легами.	Оценка отношения с животными (паци-ент), владельцем, общественностью, кол-легами.
2,2	Принцип автономии(respect for autonomy), не навреди (non maleficence), принцип великодушия (beneficence), принцип справедливости (justice)	Принцип автономии(respect for autonomy), не навреди (non maleficence), принцип великодушия (beneficence), принцип справедливости (justice)
2,3	Нормы общения и саморазвитие внутри коллектива.	Нормы общения и саморазвитие внутри коллектива.
3	Профессиональная деонтология	Профессиональная деонтология
3,1	Профессиональные качества ветеринарно-го врача и их воспитание	Профессиональные качества ветеринарно-го врача и их воспитание
3,2	Этические требования к врачу в совре-менном обществе	Этические требования к врачу в совре-менном обществе
3,3	Врачебная интуиция (ошибки и препятст-вия)	Врачебная интуиция (ошибки и препятст-вия)
3,4	Ветеринарный врач на страже здоровья человечества	Ветеринарный врач на страже здоровья человечества
3,5	Ветеринарный врач, как госслужащий (требования, принципы, качества)	Ветеринарный врач, как госслужащий (требования, принципы, качества)

8. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1.1. Основная литература

1. Жуков В. М. Этика и психология ветеринарного врача [Текст]/Жуков В. М.. - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 120 с. - Режим досту-па:<https://e.lanbook.com/book/123465>
2. Федоренко И. С. История ветеринарной медицины [Текст]:учебное по-сobie для студентов высших учебных заведений по специальности 36.05.01 «ветеринария»/Федоренко И. С., Кочарян В. Д., Перерядкина С. П., Мишурова М. Н.: Волгоградский ГАУ, 2018. - 116 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/112330>

8.1.2. Дополнительная литература

1. Кропоткин, П. А. Этика [Электронный ресурс] / П. А. Кропоткин. – Москва : Лань, 2013. – режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=643.
2. Профессиональная этика врача ветеринарной медицины [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. И. Веремей [и др.]. - Электрон. текстовые дан. // Лань : электронно-библиотечная система. - Библиогр.: с. 282-283. – Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=623
3. Полякова, Я. С.. Глоссарий по этике [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Я. С. Полякова. - Электрон. текстовые дан. - Волгоград : ВГАФК, 2012. - 24 с. ; 24 с. ; нет. - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/233132>. - Б. ц. Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/233132>

8.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

1. <http://www.rucont.ru/> - информационная система.
2. <http://e.lanbook.com/> - электронно-библиотечная система.
3. Электронный каталог библиотеки ИрГАУ «Ирбис»
4. Электронно-библиотечная система "AgriLib" <http://ebs.rgazu.ru/>

8.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация
Лицензионное программное обеспечение		
1	Microsoft Windows 7	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года
2	Microsoft Office 2010	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года
3	Kaspersky Business Space Security Russian Edition	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года
Свободно распространяемое программное обеспечение		
1	Adobe Acrobat Reader	Свободно распространяемое ПО
2	LibreOffice 6.3.3	Свободно распространяемое ПО
3	Mozilla Firefox 83.x	Свободно распространяемое ПО
4	Opera 72.x	Свободно распространяемое ПО
5	Google Chrome 86.X (веб-браузер)	Свободно распространяемое ПО

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования

1	Молодежный, ауд. 624	<p>Специализированная мебель: стул - 16 шт., стол с плиткой - 1 шт., стол 2-х тумбовый письменный - 1 шт., стол лабораторный - 2 шт., кафедра напольная - 1 шт., витрина стеклянная - 4 шт., стул ученический - 20 шт., стол ученический - 15 шт., стол лабораторный - 2 шт., шкаф комбинированный - 3 шт., вешалка - 3 шт., доска меловая - 1 шт.</p> <p>Учебно-наглядные пособия: схемы, плакаты.</p>	<p>Учебная аудитория для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Так же для проведения лабораторно-практических занятий</p>
---	----------------------	---	---

2	Тимирязева 59, ауд. 28	<p>Специализированная мебель: столы, стулья.</p> <p>Технические средства обучения: компьютеры на базе процессора Intel объединенных в локальную сеть и имеющих доступ в Интернет, доступ к БД,ЭБ, ЭК, Кодекс / техэксперт ЭБС, ЭОИС - 13 шт., ксерокс Canon - 1 шт., принтер - 1 шт.</p> <p>Список ПО на компьютере: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Kaspersky Business Space Security Russian Edition, LibreOffice 6.3.3, Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google Chrome 86.x.</p>	<p>Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы с одновременным доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", электронной информационно-образовательной среде и электронно-библиотечным системам</p>
---	------------------------	--	--

10. РАЗРАБОТЧИКИ

Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение высшего
образования Иркутский
государственный
аграрный университет
имени А.А.Ежевского

Кандидат ветеринарных наук
(ученая степень)

Доцент
(занимаемая должность)

имени А.А.Ежевского
(место работы)

Павлов С. А.
(ФИО)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры специальных ветеринарных дисциплин
Протокол № 8 от 25 марта 2022 г.

Зав.кафедрой _____ /Силкин И.И./
(Подпись)