

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

КАФЕДРА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.10 ДОКУМЕНТООБОРОТ В ВЕТЕРИНАРИИ

Уровень высшего образования – специалитет

Код и наименование специальности: 36.05.01 Ветеринария

Направленность программы: Диагностика, лечение и профилактика болезней животных

Квалификация: ветеринарный врач

Форма обучения: очная

Троицк
2019

1 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1. Цель и задачи дисциплины

Специалист по специальности 36.05.01 Ветеринария должен быть подготовлен к врачебной, научно-исследовательской и экспертно-контрольной деятельности.

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний и практических умений в области документооборота в ветеринарии в соответствии с формируемыми компетенциями.

Задачи дисциплины:

- изучение нормативных правовых документов, обеспечивающих делопроизводство в сфере ветеринарной деятельности, структуры государственной информационной системе в сфере ветеринарии, основ информационной и библиографической культуры при ведении документооборота в ветеринарии с применением информационно-коммуникационных технологий, основных требований информационной безопасности, требований нормативных правовых документов к ветеринарно-санитарной оценке и контролю производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе,

- формирование способности использовать общеправовые знания при осуществлении делопроизводства в сфере ветеринарии, способности осуществлять документооборот в ветеринарии, решать задачи профессиональной деятельности в государственной информационной системе в сфере ветеринарии на основе информационной и библиотечной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, способности и готовности проводить документарную ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе, способности и готовности к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла согласно требованиям нормативных правовых документов.

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели сформированности компетенций)

| Контролируемые компетенции | ЗУН | | |
|---|--|---|--|
| | знания | умения | навыки |
| Способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности (ОК-8) | Знать: нормативные правовые документы, обеспечивающие делопроизводство в сфере ветеринарной деятельности | Уметь: определять актуальность нормативных правовых документов, обеспечивающих делопроизводство в сфере ветеринарной деятельности | Владеть: способностью использовать общеправовые знания при осуществлении делопроизводства в сфере ветеринарии |
| Способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной | Знать: структуру государственной информационной системе в сфере ветеринарии, основы информационной и библиографической культуры при ведении документооборота в ветеринарии с | Уметь: осуществлять документооборот в государственной информационной системе в сфере ветеринарии с учетом основных требований информационной безопасности | Владеть: способностью осуществлять документооборот в ветеринарии, решать задачи профессиональной деятельности в государственной информационной системе в сфере |

| Контролируемые компетенции | ЗУН | | |
|---|--|--|---|
| | знания | умения | навыки |
| безопасности (ОПК-1) | применением информационно-коммуникационных технологий, основные требования информационной безопасности | | ветеринарии на основе информационной и библиотечной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности |
| Способность и готовность проводить ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе (ПК-8) | Знать: требования нормативных правовых документов к ветеринарно-санитарной оценке и контролю производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, правила перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе | Уметь: осуществлять документарную ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, применять правила перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе | Владеть: способностью и готовностью проводить документарную ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе |
| Способность и готовность к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла (ПК-10) | Знать: порядок организации и контроля транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла, установленный нормативными правовыми документами. | Уметь: организовывать и контролировать транспортировку животных, сырья, продукции животного происхождения, продукцию пчеловодства и водного промысла в соответствии с требованиями нормативных правовых документов. | Владеть: способностью и готовностью к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла согласно требованиям нормативных правовых документов. |

2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Документооборот в ветеринарии» входит в Блок 1 основной профессиональной образовательной программы, относится к ее вариативной части (Б1.В.10).

Междисциплинарные связи с обеспечивающими (предшествующими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

| Компетенция | Этап формирования компетенции в рамках дисциплины | Наименование дисциплины | |
|---|---|---|--|
| | | Предшествующая дисциплина | Последующая дисциплина |
| Способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности (ОК-8) | продвинутый | Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза Организация ветеринарного дела | Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы |

| Компетенция | Этап формирования компетенции в рамках дисциплины | Наименование дисциплины | |
|--|---|--|--|
| | | Предшествующая дисциплина | Последующая дисциплина |
| Способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1) | продвинутый | Информатика с основами математической биостатистики | Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы |
| Способность и готовность проводить ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе (ПК-8) | продвинутый | Ветеринарно-санитарная экспертиза Организация ветеринарного дела Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Научно-исследовательская работа | Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы |
| Способность и готовность к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла (ПК-10) | продвинутый | Ветеринарно-санитарная экспертиза Организация ветеринарного дела Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Научно-исследовательская работа | Преддипломная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы |

3 Объём дисциплины и виды учебной работы

Объём дисциплины «Документооборот в ветеринарии» составляет 2 зачетные единицы (72 академических часа), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице.

| № п/п | Вид учебных занятий | Итого КР | Итого СР | Семестр А | |
|-------|--|----------|----------|-----------|----|
| | | | | КР | СР |
| 1 | Лекции | 12 | х | 12 | х |
| 2 | Практические занятия | 24 | х | 24 | х |
| 3 | Контроль самостоятельной работы | 3 | х | 3 | х |
| 4 | Самостоятельное изучение тем | х | 16 | х | 16 |
| 5 | Подготовка к тестированию | х | 2 | х | 2 |
| 6 | Подготовка к устному опросу | х | 4 | х | 4 |
| 7 | Подготовка к собеседованию | х | 5 | х | 5 |
| 8 | Подготовка к зачёту | х | 6 | х | 6 |
| | Наименование вида промежуточной аттестации | х | х | Зачёт | |
| | Всего | 39 | 33 | 39 | 33 |

4 Краткое содержание дисциплины

1. Порядок работы с документами в сфере ветеринарной деятельности.

Понятие о делопроизводстве в ветеринарии; журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях разных предприятий и учреждений; оформление документов ветеринарной отчетности в среде Microsoft Excel; ветеринарные сопроводительные документы; делопроизводство при проведении государственного ветеринарного надзора.

2. Документооборот в государственных информационных системах в сфере ветеринарии. Государственная информационная система в сфере ветеринарии; специальные информационные системы Россельхознадзора: Аргус, Меркурий, Веста; Гермес, Ирена, Цербер. Информационные реестры Россельхознадзора: Икар, Тор. Информационные компоненты Россельхознадзора: Ассоль, Сирано