

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе

Дата подписания: 01.05.2022 14:51:22

Уникальный программный ключ:

e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefdc28a

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.11 Патогистологическая диагностика для подготовки по специальности 36.05.01 Ветеринария

Цель освоения дисциплины - сформировать мировоззрение ветеринарного врача, его умение логически мыслить, устанавливать последовательность возникновения и развития структурных изменений в больном организме.

Место дисциплины в учебном плане: **Б1.В.11 Патогистологическая диагностика** осваивается в 6 семестре очной и заочной форм обучения, в 7 семестре – очно-заочной формы обучения и является частью федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.05.01 «Ветеринария» (уровень специалитета), формируемой участниками образовательных отношений.

Задачи дисциплины:

а) **Общеобразовательная задача:** распознавать этиологию и патогенез патологических состояний и болезней.

б) **Прикладная задача:** сопоставлять патологоанатомические изменения с клиническими признаками; устанавливать причины, механизмы смерти.

в) **Специальная задача:** преподавать знание экологически безопасной технологии утилизации трупов и хозяйственного использования вторичного сырья.

В результате освоения дисциплины обучающийся готовится к следующим видам деятельности, в соответствии с образовательным стандартом ФГОС ВО 36.05.01 «Ветеринария»: врачебному; экспертно-контрольному; научно-образовательному.

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

а) Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-4. Способен понимать сущность типовых патологических процессов и конкретных болезней, проводить вскрытие и устанавливать посмертный диагноз, объективно оценивать правильность лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства, соблюдать правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать общую и частную патологическую анатомию;

уметь методически правильно проводить патогистологическое исследование павших и убитых животных, оформлять заключение о причинах падежа

владеть техникой патогистологического исследования.

Общая трудоёмкость дисциплины - 72 часа, 2 з.е.

Итоговый контроль дисциплины - зачёт.