

## АННОТАЦИЯ

Учебная дисциплина «Анализ органопатологии животных в экосистеме» является важной составной частью Учебного плана подготовки аспирантов по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринарии и зоотехния, направленности 06.02.01- диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Основная задача учебной дисциплины – освоение аспирантами теоретических и практических знаний в области анализа органопатологии животных.

Дисциплина «Анализ органопатологии животных в экосистеме» в системе ветеринарных наук изучает органопатологию животных. Излагаются вопросы о методах деятельности в системе диагностики органопатологии. Рассматриваются цель и задачи, методы деятельности, порядок презентации.

У аспиранта формируются следующие компетенции:

УК-1 УК – 5 ОПК-1 ОПК-2 ОПК-3 - ОПК-4 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5

Общая трудоемкость учебной дисциплины «Анализ органопатологии в экосистеме» составляет 2 зачетных ед., в объеме 72 часов, из которых 24 часов составляет контактная работа с преподавателем (8 часов занятия лекционного типа, 16 часов практических занятий), 48 часов составляет самостоятельная работа аспиранта.

Контроль знаний аспирантов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

Текущая аттестация аспирантов - оценка знаний и умений проводится постоянно на практических занятиях с помощью, оценки самостоятельной работы аспирантов.

Промежуточная аттестация аспирантов проводится в форме зачета

Ведущий преподаватель: д.в.н., профессор В.М. Жуков.