

АННОТАЦИЯ

Учебная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) является важной составной частью Учебного плана подготовки аспирантов по направлению подготовки 36.06.01 – «Ветеринария и зоотехния», направленности (профилю) 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Основная задача учебной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) – формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью обучающихся. Учебная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) изучает составление библиографии по теме ВКР (диссертации), организацию и проведение экспериментов, сбор эмпирических данных и их интерпретацию, написание научных статей по проблеме исследования, выступление на научных конференциях по проблеме исследования, отчет о научно-исследовательской работе за год, подготовку НКР (по требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук).

Формируются компетенции УК-4, УК-6, ОПК-3, ОПК-5, ОПК-8.

Общая трудоемкость учебной педагогической практики составляет 6 зачетных ед., в объеме 216 часов.

Контроль знаний аспирантов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

Текущая аттестация аспирантов – оценка знаний и умений проводится постоянно с помощью устного проса, оценки самостоятельной работы аспирантов.

Промежуточная аттестация аспирантов проводится в форме зачёта (научно-квалификационная работа).

Ведущие преподаватели: Барышников Пётр Иванович.