Аннотация дисциплины

| Дисциплина | Болезни птиц | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| (Модуль) | , | | | | |
| Реализуемые | ПК-1, ПК-2, ПК-3 | | | | |
| Компетенции | | | | | |
| Индикаторы | ПК-1.1. Применяет знания о строении и процессах | | | | |
| достижения | жизнедеятельности организма животных в профессиональной | | | | |
| компетенций | деятельности | | | | |
| · | ПК-1.2. Отбирает и исследует различный биологический материал от | | | | |
| | животных | | | | |
| | ПК-2.1. Анализирует значение факторов, вызывающих | | | | |
| | инфекционную и инвазионную патологию животных | | | | |
| | ПК-2.2. Разрабатывает алгоритм профилактических мероприятий и | | | | |
| | методы медикаментозной терапии при инфекционных и инвазионных | | | | |
| | болезнях животных | | | | |
| | ПК-2.3. Проводит эпизоотологическое обследование | | | | |
| | объектов ветеринарного надзора с постановкой | | | | |
| | диагноза и разработкой противоэпизоотических | | | | |
| | мероприятий | | | | |
| | ПК-2.4. Разрабатывает алгоритм мероприятий медикаментозной и | | | | |
| | немедикаментозной терапии при болезнях животных неинфекционной | | | | |
| | этиологии | | | | |
| | ПК-3.2. Применяет лекарственные препараты, биологически активные | | | | |
| T | добавки для лечебно-профилактической деятельности | | | | |
| Трудоемкость, | ОФО: 3/108 | | | | |
| з.е./час. | 3ΦO: 3/108 | | | | |
| Формы | ОФО зачёт с оценкой - 7 семестр | | | | |
| отчетности | ОЗФО зачёт с оценкой - 9 семестр | | | | |
| (B | | | | | |
| Т.Ч. ПО | | | | | |
| семестрам) | | | | | |