Аннотация дисциплины **«Технология производства продукции коневодства»**

Направление подготовки **36.04.02 «Зоотехния»**, квалификация (степень) выпускника **Магистр**

**Цель дисциплины:** подготовить специалистов (магистров), способных на основе знаний биологических и хозяйственно-полезных особенностей лошадей правильно организовать технологию производства определенной продукции коневодства (спортивные качества, мясная и молочная продуктивность).

**Освоение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной |
| 1 | Способность к организации научно-исследовательской деятельности (ПК-3) |
| 2 | Способность формировать решения, основанные на исследованиях проблем, путем интеграции знаний из новых или междисциплинарных областей (ПК-4) |

**Трудоемкость дисциплины, реализуемой по учебному плану направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния» по профилям «Технология производства продуктов животноводства» для очной формы обучения, часов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид занятий | Всего | в т.ч. по семестрам |
| 11 |
| 1. Аудиторные занятия, часов, всего,  | 132 | 132 |
| в том числе:1.1. Лекции | 36 | 36 |
| 1.2. Лабораторные работы | 64 | 64 |
| 1.3. Практические (семинарские) занятия | 32 | 32 |
| 2. Самостоятельная работа, часов, всего | 156 | 156 |
| Итого часов (стр. 1+ стр.2) | 288 | 288 |
| Общая трудоемкость, зачетных единиц | 8 | 8 |

\* - Формы промежуточной аттестации: экзамен (Э).

**Формы промежуточной аттестации: экзамен.**

**Перечень изучаемых тем (основных):**

1. Современные приемы содержания лошадей быстроаллюрных пород.
2. Современные основы кормления лошадей быстроаллюрных пород.
3. Заездка и заводской тренинг лошадей быстроаллюрных пород.
4. Правила испытаний лошадей рысистых и верховых пород на ипподромах.
5. Методы оценки и совершенствования резвостных и спортивных качеств лошадей.
6. Эффективные приемы содержания и кормления лошадей мясного направления.
7. Анализ основных показателей произведенной мясной продукции.
8. Эффективные приемы содержания и кормления молочных кобыл в разные физиологические периоды.
9. Оценка основных показателей произведенной молочной и молочнокислой продукции.