**Государственное образовательное учреждение**

**«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»**

**Аграрно-технологический факультет**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Проректор по научно-инновационной работе

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В. Толмачева

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

**План научной работы кафедры ветеринарной медицины на 2020 год**

Утвержден на заседании Ученого совета

аграрно-технологического факультета

«\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г.

Протокол №\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Димогло

Заслушан на заседании кафедры

ветеринарной медицины

«4» ноября 2019 г.

Протокол № 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ доцент Е.В. Гроза

Тирасполь, 2019г.

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

**Кафедра ветеринарной медицины**

**И.о. заведующей кафедрой: кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Е.В. Гроза**

**Номер телефона: 7-02-64**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование направления, темы, этапа | Ф.И.О. научного руководителя, исполнителя | Сроки выполнения | | Ожидаемый научный и практический результат | Формы внедрения полученных результатов | |
| начало | окончание |
| Тема: «Комплексный мониторинг мероприятий в обеспечении ветеринарно-санитарного благополучия в животноводстве» период исследования **(2016-2020 гг.).**  Специальность: «Ветеринария» | | | | | | | |
| 1 | Подтема 2. Комплексный мониторинг по обеспечению сохранности молодняка.  Этап 5. Оценка комплекса технологических мероприятий в оптимизации профилактики сохранности молодняка. | ст. преподаватель: Сузанский А.А.  ст. преподаватель: Сузанский А.А., преподаватель Цветкова В.С. | I квартал 2016г.  I квартал 2020г | IV квартал 2020г.  IV квартал 2020г. | Определение факторов заболеваемости молодняка и разработка комплексного мониторинга мероприятий по сохранению здоровья.  На основе технологического мониторинга и прогноза будут предложены рекомендации по оптимизации неспецифической профилактики болезней молодняка. | | Статьи, доклады на конференциях, учебно-методический процесс. |
| 2 | Подтема 3. Мониторинг акушерско-гинекологической патологии у коров и усовершенствование лечебно-профилактических мероприятий.  Этап 5. Разработка профилактических мероприятий при акушерско-гинекологических патологиях. | ст. преподаватель Кузнецова Д.А.  ст. преподаватель Кузнецова Д.А. | I квартал 2016г.  I квартал 2020г. | IV квартал 2020г.  IV квартал 2020г. | Определение видовой акушерско-гинекологической патологии у коров в условиях современных технологий и усовершенствование лечебно-профилактических мероприятий.  Определение эффективности комплексных лечебно-профилактических мероприятий при акушерско-гинекологических патологиях в условиях современных технологий производства. | | Научные статьи, доклады на конференциях, диссертационная работа |
| **3** | Подтема 4. Прогнозирование паразитарных болезней.  Этап 5. Анализ мониторинга климатических и экологических факторов, влияющих на распространение паразитозов животных. | доцент Абрамова В.Ф.  ст. преподаватель Голубова Н.А.  доцент Абрамова В.Ф.  ст. преподаватель Голубова Н.А. | I квартал 2016г.  I квартал 2020г. | IV квартал 2020г.  IV квартал 2020г. | Определение прогностических факторов паразитозов животных и их профилактика.  Определение влияния климатических и экологических факторов на распространение паразитозов животных. | | научные статьи, доклады на конференциях, диссертационная работа, методические рекомендации по профилактике паразитозов животных в условиях ПМР |
| 4 | Подтема 5.Патогенетическая терапия при хирургической патологии.  Этап 5. Влияние периневральных спирт-новокаиновых блокад при хронических суставных патологиях. | доцент. Якубовская Ю.Л.  доцент. Якубовская Ю.Л. | I квартал 2016г.  I квартал 2020г. | IV квартал 2020г.  IV квартал 2020г. | Определение влияния средств патогенетической терапии на клиническое состояние больных животных с хирургической патологией  Определения влияния и оценка лечебного действия периневральной блокады при хронических суставных патологиях. | | научные статьи, доклады на конференциях, учебный процесс, курсы повышения квалификации, рекомендации. |
| 5 | Подтема 6. Влияние технологических факторов в производстве и переработке мясной продукции на их качество.  Этап 5. Изучение качественных показателей мяса черно-пестрых и помесных бычков в 18 месячном возрасте. | доцент Гроза Е.В.  доцент Сярова Л.Н.  доцент Гроза Е.В.  доцент Сярова Л.Н. | I квартал 2016г.  I квартал 2020г | IV квартал 2020г.  IV квартал 2020г. | Определение влияния технологических факторов в производстве и переработке мясной продукции на их качество.  Определение качественных показателей мяса чистопородных и помесных бычков в 18 месячном возрасте, определяющих его технологические свойства, | | научные статьи, доклады на конференциях, диссертационная работа, учебный процесс. |

И.о. зав. кафедры ветеринарной медицины, доцент Е.В. Гроза