

**Міністерство освіти і науки України**

**Житомирський національний агроекологічний університет**

«Затверджую»

Голова приймальної  
комісії ЖНАЕУ

\_\_\_\_\_ О.В.Скидан

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017\_р.

## **ПРОГРАМА З ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**

**комплексного вступного випробування за фахом при зарахуванні для навчання до Житомирського національного агроекологічного університету, після ОКР Бакалавра і Спеціаліста на здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня Магістр за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина» денної форми навчання 2017-2018 навчального року**

**Житомир 2016**

## Вступ

Випускники, які закінчили факультет ветеринарної медицини за спеціальністю 211 ОС «Бакалавр» і «Спеціаліст», і працюють за фахом в будь-якій галузі ветеринарної медицини, при вступі на навчання для здобуття ОС 211 «Магістр» – здають вступний фаховий іспит у вигляді тестів.

Програма включає основні питання зі спеціальності з кожної клінічної дисципліни.

Кожний абітурієнт отримує комплекс тестових завдань, в яких є питання зі всіх клінічних дисциплін, і вказує в них одну або дві правильних відповіді.

Іспит проводиться в установлені приймальною комісією університету терміни. Склад комісії призначається наказом ректора.

Рекомендуються до зарахування на навчання ті студенти, які набрали шістдесят і більше балів, на конкурсній основі, в межах ліцензійного набору.

Термін навчання – один рік і 10 місяців.

Розглянуто і рекомендовано на засіданні вченої ради факультету ветеринарної медицини від 23 листопада 2016 року. Протокол № 4.

# Програма з ветеринарної медицини для фахового випробування

## 1. Незаразна патологія

### **Акушерство, гінекологія, штучного осіменіння і патологія молочної залози**

1. Штучне осіменіння і пересадка ембріонів.
2. Запліднення.
3. Вагітність: періоди розвитку плода. Хвороби вагітних.
4. Роди: фізіологічні, патологічні.
5. Післяродовий період: перебіг фізіологічний і патологічний.
6. Неплідність і яловість.
7. Акушерсько-гінекологічна диспансеризація.
8. Хвороби новонароджених.

### **Хірургія**

1. Травматизм: визначення, класифікація, профілактика.
2. Кровотечі.
3. Закриті механічні ушкодження тканин.
4. Рани.
5. Хірургічна інфекція.
6. Хвороби суглобів.
7. Тендиніти, Тендовагініти.
8. Кили.
9. Хвороби очей.
10. Кульгавість.
11. Ортопедія.

### **Внутрішні незаразні хвороби**

1. Хвороби дихальних шляхів.
2. Хвороби серцево-судинної системи.
3. Хвороби сечостатевої системи.
4. Гіпо- і авітамінози.
5. Порушення мінерального обміну.
6. Диспепсія новонароджених.
7. Профілактика шлунково-кишкових захворювань.
8. Ендокринні захворювання.

## 2. Заразна патологія

### **Інфекційні хвороби**

1. Антропозоонозні захворювання.
2. інфекційні хвороби домашніх тварин.
3. Інфекційні хвороби птиць і риб.
4. Менеджмент і маркетинг у ветеринарній медицині.
5. Протиєпізоотичні заходи.
6. Карантин.

### **Паразитарні хвороби**

1. Протозойні хвороби.
2. Гельмінтози.
3. Арахнози і ентомози.
4. Нові проти паразитарні лікарські засоби.
5. Девастація, дегельмінтизація, дератизація.

### **3. Ветеринарно-санітарна експертиза**

1. Ветеринарно-санітарні основи технології переробки забійних тварин.
2. Правила приймання тварин на м'ясопереробні підприємства.
3. Ветеринарно-санітарна експертиза продуктів забою тварин у разі виявлення інфекційних хвороб.
4. Ветеринарно-санітарна експертиза тушок птиці при інфекційних хворобах.
5. Правила ветеринарно-санітарної експертизи продукції забою тварин на ринках.
6. Ветеринарно-санітарні заходи при виявленні інфекційних хвороб тварин на м'ясопереробних підприємствах.
7. Ветеринарно-санітарна експертиза та оцінка м'яса, одержаного від хворих тварин та забитих в стані агонії.