

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГБНУ КНИВИ
В.А. В.А. Антипов
« *22.11.2015* » 20 15 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Микозы и микотоксикозы»

основной образовательной программы подготовки аспирантов
по отрасли 06.00.00 – Сельскохозяйственные науки
по направлению подготовки 36.06.01 – Ветеринария и зоотехния

специальность (профиль) **06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксинологией и иммунология**

Квалификация (степень): исследователь, преподаватель-исследователь

Краснодар, 2015

Составитель рабочей программы:
Старший научный сотрудник
лаборатории микологии, к.б.н.

 И.А. Тер-Аветисьянц

Программа составлена в соответствии с документами:

1. Федеральные государственные требования к структуре основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования (аспирантура) утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 марта 2011 г. № 1365.
2. Программой-минимумом кандидатского экзамена по специальности 06.02.03 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.
3. Номенклатуры специальностей научных работников (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 февраля 2011 г. № 59) и паспорта специальностей, разработанных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации (ред. от 18 января 2011 г.)
4. Рабочим учебным планом послевузовского профессионального образования (аспирантуры) по направлению научной специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Рабочая программа обсуждена и одобрена на заседании Ученого совета Краснодарского НИВИ «18» ноябрь 2015 г. (протокол № 3).

Ученый секретарь Краснодарского НИВИ, д.в.н.  Е.В. Кузьмина