

Утверждаю
Декан факультета ветеринарной медицины и зоотехнии Шарвадзе Р.Л.
« » 2017 г.



Примерные темы выпускных квалификационных работ для направления подготовки 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»:

1. Ветеринарно-санитарные требования при заготовке животных и птицы для убоя на мясо.
2. Ветеринарные требования при промысле животных на мясо.
3. Ветеринарно-санитарные требования при транспортировании животных и птицы для убоя.
4. Входной, операционный и выходной контроль на предприятиях мясной промышленности.
5. Ветеринарно-санитарная экспертиза и лабораторный контроль консервных изделий на мясоперерабатывающих предприятиях.
6. Ветеринарно-санитарная экспертиза и лабораторный контроль копченостей на мясоперерабатывающих предприятиях.
7. Ветеринарно-санитарная экспертиза яиц и яичных продуктов домашней и промысловой птицы.
8. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда и других продуктов пчеловодства на рынках.
9. Фальсификация меда и методы их определения.
10. Ветеринарно-санитарная экспертиза растительных продуктов на рынках.
11. Ветеринарно-санитарная экспертиза свежих и консервированных грибов на рынках.
12. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и кисломолочных продуктов.
13. Ветеринарно-санитарная экспертиза крови пищевого и технического альбумина.
14. Производственный ветеринарно-санитарный контроль в убойном цехе.
15. Производственный ветеринарно-санитарный контроль и клеймение шкур.
16. Производственный ветеринарно-санитарный контроль в субпродуктовом, кишечном и жировом цехах.
17. Особенности переработки больных животных на мясо.
18. Требования инструкции по оформлению ветеринарных документов на подконтрольные грузы.
19. Требования инструкции по ветеринарному клеймению и товароведческой маркировке.
20. Производственный ветеринарно-санитарный контроль на

ветсанутильзаводах.

21. Ветеринарно-санитарная экспертиза колбас, копченостей и консервов на рынках.

22. Фальсификации мяса, жира, молока, растительных масел, икры и методы их выявления.

23. Структура, задачи и функции производственных ветеринарных лабораторий на предприятиях мясной промышленности.

24. Структура, задачи и функции производственных лабораторий на предприятиях молочной промышленности.

25. Структура, задачи и функции государственной лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на розничных и оптовых рынках.

26. Производственный ветеринарно-санитарный контроль в цехах изготовления продуктов сублимационной сушки и желатина.

27. Производственный ветеринарно-санитарный контроль на предприятиях малой мощности.

28. Требования санитарных правил для предприятий мясной, молочной и рыбной промышленности.

29. Ветеринарно-санитарные требования санитарных правил для холодильников.

30. Требования санитарных правил для розничных и оптовых рынков.

31. Требования санитарных правил для предприятий торговли.

32. Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных и продукции автомобильным, железнодорожным, водным и воздушным транспортом.

33. Лабораторный анализ мяса вынужденного убоя на перерабатывающих предприятиях.

34. Прием на переработку и лабораторные исследования мяса на свежесть на мясоперерабатывающих предприятиях.

35. Идентификация мяса разных видов животных и птицы в лабораториях продовольственных рынков.

36. Послеубойная экспертиза органов и лимфоузлов разных видов животных на мясоперерабатывающих предприятиях.

37. Требования стандартов на мясо убойных животных и птицы при приемке сырья на мясоперерабатывающие предприятия.

38. Ветеринарно-санитарный контроль на таможах при импорте мяса и мясных продуктов в Россию.

39. Ветеринарно-санитарный контроль молока и молочных продуктов на таможах.

40. Ветеринарно-санитарный контроль на таможах рыбы и рыбных продуктов.

41. Порядок микробиологического контроля мяса в лабораториях предприятий мясной промышленности по показателям СанПиН.

42. Порядок микробиологического контроля колбасных изделий по показателям СанПиН.

43. Порядок микробиологического контроля консервов по показателям СанПиН.
44. Порядок микробиологического контроля качества обработки помещений, оборудования, воздуха, сточных вод, рук и одежды рабочих.
45. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя животных при PSE- и DFD пороках мяса.
46. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя животных при гнойном воспалении органов и тканей.
47. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя животных при отравлениях пестицидами и соединениями тяжелых металлов.
48. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя животных при отравлениях ядами растительного происхождения.
49. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя животных при микотоксикозах.
50. Профилактика токсикоинфекций и токсикозов бактериального происхождения.
51. Перечень ветеринарных и нормативно-технических документов, необходимых для специалистов по ветеринарно-санитарной экспертизе.
52. Особенности ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продукции в условиях чрезвычайных ситуаций.
53. Особенности ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продукции при радиационном поражении.
54. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя птицы при заразных и незаразных болезнях.
55. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя кроликов и нутрий при заразных и незаразных болезнях.
56. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка рыбы при заразных и незаразных болезнях рыбы.
57. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя диких промысловых животных при заразных и незаразных болезнях.
58. Порядок и режимы обеззараживания продуктов убоя больных животных и птицы. Техника безопасности и правила личной гигиены на мясокомбинатах.
59. Структура ветеринарной службы в России, её задачи и функции.
60. Основные требования к ветеринарным объектам на мясокомбинатах.
61. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней крупного рогатого скота при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.
62. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней свиней при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.
63. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней овец при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.
64. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней лошадей при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.
65. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней

птицы при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.

66. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней кроликов и нутрий при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.

67. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней диких промысловых животных при ветеринарно-санитарной экспертизе продуктов их убоя.

68. Дифференциальная диагностика заразных и незаразных болезней рыбы, выявляемые при ветеринарно-санитарной экспертизе.

69. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка мяса экзотических животных и птицы (кенгуру, жираф, бегемот, страус и др.).

70. Структура Госветслужбы на границе и транспорте.

71. Основные требования СанПиН 2.3.2.1078-01 при ветеринарно-санитарной экспертизе и сертификации мясных, молочных и рыбных продуктов.

72. Ветеринарно-санитарный контроль сырья и продукции животного происхождения на таможенных терминалах.

73. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и готовых пищевых продуктов при радиационном поражении.

74. Порядок убоя животных и переработки мяса в условиях чрезвычайных ситуаций.

75. Роль ветеринарно-санитарных мероприятий в системе обеспечения безопасности пищевых продуктов животного происхождения и обзор рисков при производственном контроле на примере ООО "Название".

76. Организация и проведение ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя на ООО «Название».

77. Ветеринарно-санитарная экспертиза и лабораторный микробиологический контроль колбасных изделий.

78. Порядок послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных в условиях промышленного производства на ООО «Название».

79. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка мяса животных при использовании в рационах различных кормовых добавок.

80. Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка продуктов убоя домашних животных при отравлениях различного характера.

81. Мониторинг работ складских помещений на ООО «Название».

82. Административная практика при осуществлении государственного ветеринарного надзора в управлении Россельхознадзора по Забайкальскому краю и Амурской области.

83. Сравнительная биологическая и ветеринарно-санитарная оценка качества молока крупного рогатого скота, овец и коз из индивидуальных хозяйств и торговой сети.

84. Санитарно-микробиологический контроль качества и безопасности колбасных изделий.

85. Ветеринарно-санитарная оценка рыбы при инвазионных болезнях и смешанных инфекциях.

86. Организация проведения государственного мониторинга качества безопасности пищевых продуктов на территории Амурской области.

87. Организация и совершенствование методики проведения ветеринарно-санитарной экспертизы туш и внутренних органов животных (на примере мясокомбината, бойни, убойного пункта сельскохозяйственного предприятия).

88. Система менеджмента безопасности пищевой продукции. Анализ опасности и критические контрольные точки при изготовлении сырокопченых колбасных изделий на ООО «Название».

89. Организация обследования предприятий молочной промышленности на соответствие ветеринарно-санитарных требований при производстве, переработке и/или хранении подконтрольных товаров, перемещаемых с территории одного государства члена ТС, на территорию другого государства члена ТС.

90. Сравнительная комплексная (органолептическая, физико-химическая и биохимическая) оценка качества мясного сырья разного происхождения, включая импорт.

91. Лабораторные методы определения свежего молока и его идентификация.

92. Ветеринарно-санитарное обеспечение безопасности холодильной обработки и хранения мяса в холодильных камерах мясокомбинатов.

Зав.кафедрой ВСЭЭМ, к.в.н., доцент



Литвинова З.А.