

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комарова Елена Юльевна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 04.07.2024 08:09:19

Уникальный программный ключ:

43ba42f5deae4116bbfcb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a

Аннотация

рабочей программе дисциплины **Б1.О.01 «Профессиональный иностранный язык»**

программа магистратуры

Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль) - «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Иностранных языков».

Изучение дисциплины ставит **целью** формирование универсальных компетенций обучающихся для осуществления академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке с использованием современных коммуникативных технологий.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-4 - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя практические занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: ролевая игра, дискуссия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на занятиях в виде контрольной работы, устного опроса, тестирования, презентации портфолио, подготовленного в рамках самостоятельной работы под руководством педагогического работника.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины Б1.О.02 «Методология научного познания»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули);
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре философии, истории, экономической теории и права.

Изучение дисциплины ставит **целью:** формирование представления об истории науки, методологии и философии науки, механизмах их взаимодействия, а также их роли в современной интеллектуальной культуре; знакомство с особенностями применения современной методологии в естественных, технических и социально-гуманитарных науках; овладение базовыми методами научного познания и осознание роли современного системного подхода в процессах синтеза знаний различной природы.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

УК-5 - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Разделы дисциплины:

1. Наука как социокультурный феномен
2. История науки
3. Методология науки

Используемые интерактивные формы: лекция-беседа, семинар-дискуссия, работа в малых группах.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий : опрос, защита электронных презентаций, тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается в 1 семестре 1 курса.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины Б1.О.03 «Математическое моделирование»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Математических и естественнонаучных дисциплин».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование умений адаптировать математические знания в профессиональной деятельности; развитие цельного научного мировоззрения, включающего математику как неотъемлемую часть культуры.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: работа в малых группах, вычислительный практикум лекция-беседа.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме - экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.04 «Современные проблемы ветеринарно-санитарной экспертизы»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование базовых теоретических знаний и практических профессиональных навыков в области проведения ветеринарно-санитарных мероприятий на предприятиях животноводства.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

ОПК-2. Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция беседа, разбор конкретных ситуаций, мастер-класс, групповые дискуссии.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.05 «Основы научной методологии»
программа магистратуры

Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование у обучающихся навыков в организации научно-исследовательской работы, основанной на знаниях современной методологии научных исследований.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-4. Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их деятельности результатов;

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-беседа, работа в малых группах.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.06 «Информационные технологии в решении профессиональных задач»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Математических и естественнонаучных дисциплин».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование у студентов теоретических знаний, практических навыков и компетенций по применению информационных технологий в профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-5. Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с деятельности использованием специализированных баз данных.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя практические занятия, обеспечивающие практикоориентированность и студентоцентрированность обучения и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: веб-квест, выполнение работ в малых группах.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на практических занятиях

Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.07 «Психология управления»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) –»Государственный ветеринарный надзор«

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Философии, истории, экономической теории и права».

Изучение дисциплины ставит **целью** – формирование психологической управленческой культуры, позволяющей осуществлять организационно-управленческую деятельность в профессиональной сфере

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-3 - Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-5 - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-6 - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способности ее совершенствования на основе самооценки

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Разделы дисциплины:

1. Психология управления в системе психологического знания
2. Личность и ее потенциал в системе управления
3. Организация и малая группа как объект управления
4. Управленческие решения и карьерный рост

Используемые интерактивные формы: лекция с элементами проблематизации, тематический семинар с элементами визуализации, тематический семинар с элементами проблематизации.

Текущая аттестация по дисциплине – осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий, оценке докладов, презентаций, устных ответов.

Промежуточная аттестация проводится в форме – зачета.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.08 «Особо опасные и карантинные болезни животных»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней».

Изучение дисциплины ставит **целью** - направленность на базовую профессиональную подготовку магистра

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-1. Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения:

- ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции;
- улучшения продуктивных качеств и санитарно-гигиенических показателей содержания животных.

ОПК-6. Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии;

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: бинарная лекция, интерактивное занятие с просмотром и обсуждением видеофильмов.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.09 «Ветеринарная санитария на предприятиях»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование базовых теоретических знаний и практических профессиональных навыков в области проведения ветеринарно-санитарных мероприятий на предприятиях животноводства.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-1. Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшения продуктивных качеств и санитарно-гигиенических показателей содержания животных

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; лабораторные занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: собеседование

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме - экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.10 «Государственный ветеринарный надзор» на объектах Россельхознадзора»
программа магистратуры

Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является дисциплиной обязательной для изучения

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование базовых теоретических знаний и практических профессиональных навыков в области контроля безопасности сырья, обеспечивающего высокое качество пищевых продуктов.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-беседа, деловая игра.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме – дифференцированный зачет (3 семестр, очная форма), экзамена(4 семестр, очная форма), дифференцированный зачет (2 году, заочная форма), экзамена (3 году, заочная форма).

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения(очная форма), 2 и 3 году обучения (заочная форма).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.11 Экология и гигиена производства животноводческой продукции
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является дисциплиной обязательной для изучения

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование у обучающихся знаний и умений в области экологии и гигиены производства животноводческой продукции

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-2. Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-презентация, ситуационные задачи

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме – дифференцированный зачет

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.12 Ветеринарно-санитарная экспертиза при импорте и экспорте
сельскохозяйственной продукции
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является дисциплиной обязательной для изучения

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование у обучающихся знаний и умений в области экологии и гигиены производства животноводческой продукции

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-3. Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

ОПК-6. Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-беседа

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на семинарских занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем семинарских занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме – дифференцированный зачет.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.13 Управление проектами
программа магистратуры
Направление подготовки **36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**
Направленность (профиль) – «**Государственный ветеринарный надзор**»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули);
- является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Менеджмента и маркетинга».

Изучение дисциплины ставит **целью** – освоение студентами основополагающего набора сведений в области управления проектами, овладение теорией и практикой управления проектами.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-2 – Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; практические и семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Разделы дисциплины:

1. Основы проектного управления.
2. Управление реализацией проекта.

Используемые интерактивные формы: лекция-беседа, семинар-беседа.

Текущая аттестация по дисциплине – собеседование, тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.01 «Микробиологическая безопасность сырья и продуктов животного и
растительного происхождения»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней».

Изучение дисциплины ставит **целью** - подготовить специалиста, владеющего методами санитарно-гигиенической оценки качества пищевого сырья и готовой продукции в соответствии с СанПиН по 5 группам микроорганизмов: патогенным, условно-патогенным, санитарно-показательным и вызывающим микробную порчу, микроорганизмам заквасочной микрофлоры и пробиотическим микроорганизмам в продуктах с нормируемым уровнем биотехнологической микрофлоры и в пробиотических продуктах; имеющего глубокие теоретические и практические навыки проведения бактериологических исследований пищевых продуктов животного и растительного происхождения с использованием современных методик и экспресс-методов; умеющего дать обоснованное заключение об их качестве.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1. Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-2. Способен проводить исследования, анализ и разработку методов контроля ксенобиотиков в сырье и продуктах животного и растительного происхождения

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-визуализация с элементами собеседования; практические занятия – групповые дискуссии.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме - экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 1 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.02 «Идентификация сырья и продуктов животного и растительного происхождения»

программа магистратуры

Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - изучение основополагающих критериев, пригодных для целей идентификации однородных групп, конкретных видов и наименований продуктов животного происхождения и сырья, оценки качества, контроля их качества.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1 Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-3. Готов собирать, обрабатывать, анализировать, обобщать научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт в области ветеринарно-санитарной экспертизы и участвовать во внедрении результатов исследований и разработок

ПК-4 Способен усовершенствовать научные методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-беседа, работа в малых группах

Текущая аттестация по дисциплине - собеседование, тестирование, реферат

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.03 «Биологическая безопасность сырья и продуктов животного и раститель-
ного происхождения»

программа магистратуры

Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1
Дисциплины (модули) ОПОП;

– является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** - формирование базовых теоретических знаний по биологической безопасности сырья животного и растительного происхождения

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1 Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-2 Способен проводить исследования, анализ и разработку методов контроля ксенобиотиков в сырье и продуктах животного и растительного происхождения

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: разбор конкретных ситуаций.

Текущая аттестация по дисциплине - осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.04 «Ксенобиотики в продуктах питания»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является дисциплиной обязательной для изучения.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** – формирование у магистров системы знаний в области практического использования понятий о пищевых ксенобиотиках, механизмах их действия, влияния на качество и безопасность продукции животноводства.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-2 Способен проводить исследования, анализ и разработку методов контроля ксенобиотиков в сырье и продуктах животного и растительного происхождения.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-визуализация с элементами беседы, семинар-беседа.

Текущая аттестация по дисциплине – рабочая тетрадь, электронная презентация, аннотированный список литературы, тестирование, обзор нормативной документации, собеседование в ходе текущих занятий, итоговый тест

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.ДВ.01.01 «Санитария и гигиена питания»
программа магистратуры

Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – **Государственный ветеринарный надзор**

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является обязательной для изучения, если выбрана магистром.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** – подготовить обучающегося по вопросам санитарии и гигиены питания, сформировать гигиенический подход к решению вопросов проектирования, оборудования, эксплуатации предприятий, технологии производства продукции общественного питания, профилактике инфекционных заболеваний и пищевых отравлений.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1 Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-3. Готов собирать, обрабатывать, анализировать, обобщать научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт в области ветеринарно-санитарной экспертизы и участвовать во внедрении результатов исследований и разработок

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-дискуссия, семинар в диалоговом режиме, групповая дискуссия.

Текущая аттестация по дисциплине – осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.ДВ.01.02 «Современные стандарты качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является обязательной для изучения, если выбрана магистром.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** – формирование базовых теоретических знаний и практических навыков в области современных стандартов качества сырья и продукции животного и растительного происхождения

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1 Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-3. Готов собирать, обрабатывать, анализировать, обобщать научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт в области ветеринарно-санитарной экспертизы и участвовать во внедрении результатов исследований и разработок

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-презентация, ситуационные задачи.

Текущая аттестация по дисциплине – осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.ДВ.02.01 «Контроль качества и безопасность молока и молочных продуктов
на предприятиях»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;
- является обязательной для изучения, если выбрана магистром.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** – формирование у обучающихся знаний и умений в области качества и безопасность молока и молочных продуктов на предприятиях

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1 Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-4. Способен усовершенствовать научные методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция-презентация

Текущая аттестация по дисциплине – осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.ДВ.02.02 «Ветеринарно-санитарный контроль продукции птицеводства»
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

– относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП;

– является обязательной для изучения, если выбрана магистром.

Дисциплина реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных».

Изучение дисциплины ставит **целью** – формирование у обучающихся теоретических и практических навыков в области организации и осуществления ветеринарно-санитарного контроля продукции птицеводства

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ПК-1 Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-4. Способен усовершенствовать научные методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: семинар-беседа

Текущая аттестация по дисциплине – осуществляется на занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Аннотация
к рабочей программе
Б3.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) – «Государственный ветеринарный надзор»

Статус в учебном плане:

- относится к блоку Б3 ОП

– является дисциплиной обязательной для изучения.

ГИА реализуется на кафедре «Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены с.-х. животных».

Цель - определение общекультурных и профессиональных компетенций выпускника, определяющих его подготовленность к решению профессиональных задач, установленных ФГОС

Компетенции, охватываемые ГИА:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

ОПК-1. Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения:- ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшения продуктивных качеств и санитарно-гигиенических показателей содержания животных

ОПК-2. Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов

ОПК-3. Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

ОПК-4. Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов

ОПК-5. Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных

ОПК-6. Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии

ПК-1. Способен к организации деятельности по освоению знаний, формированию умений и компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность

ПК-2. Способен проводить исследования, анализ и разработку методов контроля ксенобиотиков в сырье и продуктах животного и растительного происхождения

ПК-3. Готов собирать, обрабатывать, анализировать, обобщать научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт в области ветеринарно-санитарной экспертизы и участвовать во внедрении результатов исследований и разработок

ПК-4. Способен усовершенствовать научные методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии

Содержательная структура:

Студентам предоставляется право выбора темы квалификационной работы. Студент может предложить для квалификационной работы свою тему с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки.

Используемые интерактивные формы: Перед защитой ВКР по установленному графику проводятся консультации руководителя, согласно выбора обучающегося (по заявлению) и распределённой служебной нагрузки на учебный год.

Текущая аттестация по дисциплине – предзащита ВКР

Промежуточная аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Государственная итоговая аттестация: на 2 году обучения у обучающихся очной формы обучения; на 3 году обучения у обучающихся заочной формы обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
ФТД.01 Основы перевода
программа магистратуры
Направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность (профиль) - «Государственный ветеринарный надзор»

Статус дисциплины в учебном плане:

- является дисциплиной факультативной для изучения обучающимися

Дисциплина реализуется на кафедре «Иностранных языков»

Изучение дисциплины ставит **целью** совершенствование навыков перевода иноязычных текстов академической и профессиональной направленности с использованием современных коммуникативных технологий.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

УК-4 - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, практические занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: дискуссия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в обсуждении проблем, изучаемых в рамках тем практических занятий.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения. Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачетную единицу, 36 часов.