Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Аннотация рабочей программы

Должность: Пропектор по учебно-воспитательной работе дисциплины Б1. О.36«Организация ветеринарного дела» для подготовки специалистов дата подписания: 06.12.2022 23:46:40

Уникальный программный ключ:

по специальности 36.05.01 - Ветеринария

e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefdc28a

Цель освоения дисциплины: формирование профессиональных знанийо формах и принципах организации, планирования, финансирования и управления ветеринарным делом и осуществления контрольных мероприятий в современных условиях.

Место дисциплины в учебном плане: Дисциплина Б1.О.36 «Организация ветеринарного дела» является дисциплиной обязательной частии осваивается в 7 и 8 семестре очная форма обучения, в 8 и 9 семестре очно-заочная форма обучения и на 4-м курсе — заочной формы обучения.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ОПК-3; ОПК-5; ОПК-7; ПК-11; ПК-13; ПК-14.

ОПК-3 - Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ОПК-3_{ИД-1} - знать основы национального и международного ветеринарного законодательства, законодательство о цифровых технологиях в сфере агропромышленного комплекса, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях

ОПК-3_{ИД-2} - уметь находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, в том числе, с применением цифровых технологий, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стране

ОПК-3_{ИД-3} - владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности

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

ОПК- $5_{\rm ИД-1}$ - уметь применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных

ОПК-5_{ИД-2} - владеть навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете

ОПК-5_{ИД-3} - знать новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных

ОПК-7 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-7_{ИД-1} - знать современные технические средства и информационные технологии

ОПК-7_{ИД-2} - уметь использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии, включающие в себя элементы машинного обучения и искусственного интеллекта

ОПК-7_{ИД-3} - владеть навыками использования для решения аналитических и исследовательских задач современных технических средств и информационных технологий

ПК-11 - Разработка ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий, плана профилактики незаразных болезней животных, плана ветеринарно-санитарных мероприятий

 Π К- $11_{ид-1}$ - уметь осуществлять сбор и анализ информации, в том числе данных ветеринарной статистики, необходимой для планирования профилактических противоэпизоотических мероприятий, профилактики незаразных болезней животных, ветеринарносанитарных мероприятий

 Π K- $11_{\text{ИД-2}}$ - знать методы сбора и анализа информации при ветеринарном планировании, в том числе с использованием информационных баз данных

 Π K-13 - Организация мероприятий по защите организации от заноса инфекционных и инвазионных болезней в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий Π K-13_{ид-1} - знать виды мероприятий по обеспечению ветеринарно-санитарной безопасности и требования к их проведению в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии

ПК-14 - Организация профилактических иммунизаций (вакцинаций), лечебнопрофилактических обработок животных в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий, анализ эффективности мероприятий по профилактике болезней животных с целью их совершенствования

ПК-14_{ИД-1} - уметь оценивать эффективность проведённых профилактических мероприятий и способов их осуществления, в том числе, с использованием цифровых технологий ПК-14_{ИД-3} - знать виды противоэпизоотических мероприятий и требования к их проведению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных

Краткое содержание дисциплины: Ветеринария. Задачи ветеринарии. Ветеринарная служба в Российской Федерации. Виды и задачи ветеринарной службы. Система ветеринарной службы в РФ. Организация ветеринарного дела в субъектах Российской Федерации. Ветеринарные лаборатории в Российской Федерации. Организация делопроизводства в государственных ветеринарных учреждениях, животноводческих предприятиях, частных клиниках. Номенклатура дел. Правила составления актов на ветеринарные мероприятия. Порядок предоставления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства. Финансирование ветеринарной службы. Предпринимательская деятельность в области ветеринарии. Нормирование труда ветеринарных специалистов. Лицензирование производства и фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения. Планирование диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий. Планирование мероприятий при ликвидации очагов заразных и массовых незаразных болезней животных. ФГИС ВетИС. Паспорт. Автоматизированная система Аргус. Автоматизированные системы Веста и Сирано. Автоматизированная система Меркурий. Правила оформления ветеринарных сопроводительных документов. Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме. Экономический анализ результатов ветеринарных работ при выполнении системы ветеринарных мероприятий.

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 6 зачетных единиц (216 часов).

Итоговый контроль по дисциплине: зачёт, экзамен.