

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Южно-Уральский государственный аграрный университет»

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной и
 воспитательной работе
 С.А. Чичиланова
 «15» _____ 2023 г.



Учебный план
 программы повышения квалификации
«Ветеринарная безопасность. Профилактика и лечение болезней птиц»

Категория слушателей:

к обучению по ДПП повышения квалификации допускаются работники агропромышленного комплекса, имеющие высшее, среднее образование в сфере ветеринарной деятельности, студенты, получающие высшее, среднее образование сферы ветеринарной деятельности.

Срок обучения – 72 часа (две недели)

Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная

К обучению по ДПП повышения квалификации допускаются работники агропромышленного комплекса, имеющие высшее образование в сфере ветеринарной деятельности, студенты, получающие высшее образование сферы ветеринарной деятельности.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе		Формируемые компетенции
			лекции	практические и лабораторные занятия	
	Раздел 1: Незаразные болезни птиц (модуль)				
1	Особенности клинического обследования птицы в условиях птицефабрик и комплексов при незаразных заболеваниях. Методы диагностики	2	2		ПК-6
	1.1 Клиническое обследование птицы при незаразной патологии	2	-	2	ПК-6
	1.2 Методы диагностики заболеваний	2		2	ПК-6

2	Болезни обмена веществ птицы: этиология, симптомы, диагностика, современные лечебно-профилактические мероприятия в условиях крупных птицеводческих комплексов				
	2.1 Классификация болезней обмена веществ. Болезни обмена веществ: этиология, симптомы, диагностика, современные лечебно-профилактические мероприятия в условиях крупных птицеводческих комплексов	2	2	-	ПК-6
	2.2 Терапевтическая помощь при болезнях обмена веществ. Разработка схем лечебно-профилактических мероприятий для птицефабрики	2	-	2	ПК-6
3	Отравления и микотоксикозы: симптомы, диагностика, современные лечебно-профилактические мероприятия в условиях крупных птицеводческих комплексов				ПК-6
	3.1 Отравления и микотоксикозы: этиология, симптомы, диагностика, современные лечебно-профилактические мероприятия в условиях крупных птицеводческих комплексов	2	2	-	ПК-6
	3.2 Терапевтическая помощь при отравлениях и микотоксикозах. Разработка схем лечебно-профилактических мероприятий для птицефабрики	2	-	2	ПК-6
4	Болезни органов размножения и болезни эмбрионов: этиология, симптомы, диагностика, современные лечебно-профилактические мероприятия в условиях крупных птицеводческих комплексов				
	4.1 Болезни органов размножения и эмбрионов: этиология, симптомы, диагностика, современные лечебно-профилактические мероприятия в условиях крупных птицеводческих комплексов	2	2	-	ПК-6
	4.2 Терапевтическая помощь при болезнях органов размножения. Разработка схем лечебно-профилактических мероприятий для птицефабрики	2	-	2	ПК-6

	Раздел 2: Инфекционные болезни птиц (модуль)				ПК-6
1	Вирусные, бактериальные болезни птиц	2		2	ПК-6
2	Значение птицеводства в деле обеспечения населения доброкачественными продуктами питания.	2	2		ПК-6
3	Анатомо-физиологические и биологические особенности птиц				
4	Ветеринарно-санитарные мероприятия, проводимые на птицефабриках	2	2	-	ПК-6
5	Болезнь Ньюкасла	2		2	ПК-6
6	Грипп птиц	2		2	ПК-6
7	ИББ (болезнь Гамборо)	2		2	ПК-6
8	Инфекционный бронхит птиц	2		2	ПК-6
9	Синдром снижения яйценоскости	2		2	ПК-6
10	Инфекционный ларинготрахеит птиц	2		2	ПК-6
11	Мероприятия по профилактике и ликвидации Ньюкаслской болезни	2		2	ПК-6
12	Болезнь Марека. Лейкоз. Мероприятия по профилактике и ликвидации.	2		2	ПК-6
13	Мероприятия по профилактике пуллороза-тифа птиц колибактериоза	2		2	ПК-6
14	Мероприятия по профилактике и ликвидации пастериллеза птиц	2		2	ПК-6
15	Мероприятия по профилактике и ликвидации аспергиллеза птиц	2		2	ПК-6
	Раздел 3: Анатомо-физиологические особенности птиц (модуль)				ПК-6
1	Анатомо-физиологические особенности птиц	2	2	-	ПК-6
2	Особенности нервной системы. Типы высшей нервной деятельности как они влияют на поведенческие реакции птиц	2		2	ПК-6
3	Первая и вторая сигнальные системы действительности	2		2	ПК-6
4	Условные и безусловные рефлексы . Инстинкты	2		2	ПК-6
5	Зоопсихология	2	2	-	ПК-6
6	Этологические исследования	2		2	ПК-6
	Раздел 3: Паразитарные болезни птиц (модуль)				ПК-6
1	Понятие о паразитарных болезнях птиц. Причины их возникновения Зооантропопаразитозы птиц. Дифференциальная диагностика. Меры борьбы. Дифференциальная диагностика болезней с проявлением нервных явлений	8	4	4	ПК-6

	Экзамен	6			
	ИТОГО	72	20	46	-

Начальник Управления НОиП

А.Г.Комольцева