

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное
 учреждение высшего образования
 «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
 ИМЕНИ И.Т. ТРУБИЛИНА»

Центр непрерывного образования, просвещения
 и научного консультирования в АПК

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной работе
 « 14.09.2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы дополнительного профессионального образования
**«Разработка модели агротуризма с содержанием птицы и
 использованием продуктов птицеводства»**
 Тип программы: повышение квалификации

Объем учебной нагрузки: 18 час.

Документ по итогам обучения: удостоверение о повышении квалификации

Форма обучения: очная

с использованием дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Темы, вопросы	Всего, час.	В том числе:			
			лекции	практиче- ские занятия	мастер- класс	самостоя- тельная работа
1	Агротуризм: современная концепция, модели организации, управленческие решения трансформации и развития. 1. Современная концепция развития сельского туризма. Модели организации агротуризма. 2. Управленческие решения: критерии, методы анализа. 3. Развитие экономически целесообразной модели использования птицы и продуктов птицеводства в объектах агротуризма.	4	2	2	-	-
2	Биологические особенности сельскохозяйственной птицы. 1. Хозяйственно полезные признаки с.-х. птицы; 2. Физиология яйцекладки; 3. Мясные качества птицы; 4. Воспроизводительные качества птицы.	2	2	-	-	-

№ п/п	Темы, вопросы	Всего, час.	В том числе:			
			лекции	практические занятия	мастер-класс	самостоятельная работа
3	Породы сельскохозяйственной птицы для содержания в объектах агротуризма. 1. Породы кур. 2. Породы уток; 3. Породы гусей; 4. Породы перепелов цесарок, индеек.	2	2	-	-	-
4	Кормление сельскохозяйственной птицы. 1. Особенности в нормировании питательных веществ для птицы. 2. Значение, источники и нормирование углеводов и белков. 3. Значение, источники и нормирование витаминов и минеральных веществ. 4. Контроль качества кормления птицы.	2	2	-	-	-
5	Производство продуктов птицеводства. Факторы внешней среды, влияющие на продуктивность и жизнеспособность птицы. 1. Влияние температуры и влажности на жизнеспособность и продуктивность птицы 2. Световые режимы 3. Производство продуктов птицеводства с заданными качествами.	2	2	-	-	-
6	Инкубация яиц сельскохозяйственной птицы. 1. Естественная и искусственная инкубация яиц птицы; 2. Особенности инкубации яиц разных видов с.-х. птицы; 3. Инкубация яиц как способ повышения продуктивности птицы.	4	2		2	-
	Итоговая аттестация	2	-	-	-	2
	Итого	18	12	2	2	2

Начальник отдела разработки программ
центра непрерывного образования,

просвещения и научного консультирования в АПК  — М.В. Калинская