

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**программы повышения квалификации**  
**«Нейросети в профессиональной деятельности»**

**Цель обучения** – повышение профессиональных компетенций, необходимых для эффективного выполнения задач с использованием технологий искусственного интеллекта. Программа ориентирована на развитие практических навыков у обучающихся по внедрению нейросетевых технологий для решения актуальных профессиональных задач.

**Категория слушателей** – Программа рассчитана на преподавателей и специалистов со средним профессиональным или высшим образованием.

**Форма обучения** – очная с применением дистанционных образовательных технологий.

**Срок обучения** – 72 часа

**Режим занятий** – 8 часов в день

№	Наименование дисциплин, учебных практик, разделов и тем	Всего, час	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические, лабораторные, семинарские занятия	Самостоятельная работа	
1	Обзор возможностей искусственного интеллекта	10	2	2	6	Тест
2	Использование нейросетей для формирования личного бренда и профессионального роста преподавателя	10	2	2	6	Тест Практические задания
3	Нейросети для анализа и сбора данных	10	2	2	6	Тест Практические задания
4	Искусственный интеллект для исследования и описания целевой аудитории студентов	10	2	2	6	Тест Практические задания
5	Искусственный интеллект для позиционирования преподавателя в академической среде	10	2	2	6	Тест Практические задания
6	Эффективные стратегии коммуникации в образовательном пространстве	10	2	2	6	Тест Практические задания
7	Создание и развитие экспертного канала для обмена знаниями	10	2	4	4	Практические задания
8	Итоговая аттестация	2	-	-	-	Зачет
<b>Итого</b>		<b>72</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>40</b>	<b>2</b>

Учебный план разработан:

Старший преподаватель кафедры экономики и управления в АПК – Попова Ольга Геннадьевна