


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Мусьял Александр Вячеславович  
Должность: ВРИО ректора  
Дата подписания: 16.12.2021 16:17:30  
Уникальный программный ключ:  
0951da30105058541c002bccc0584792d97a2018e

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная**  
**академия имени И. И. Иванова»**  
**(ФГБОУ ВО Курская ГСХА)**

УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор  
ФГБОУ ВО Курская ГСХА  
Е.В. Харченко  
« 22 » \_\_\_\_\_ 2020 года



**Учебный план**  
**дополнительной профессиональной программы**  
**повышения квалификации**  
**«Особенности технологии возделывания полевых**  
**и овощных культур»**

**Цель:** получение новых компетенций, необходимых для формирования теоретических знаний и приобретения практических навыков в области морфологии и биологии полевых и овощных культур для успешного их возделывания применительно к конкретным почвенно-климатическим условиям:

- способность подбирать сельскохозяйственные культуры к определенным почвенным и климатическим условиям;
- способность применять приемы и технологии возделывания полевых и овощных культур.

**Категория обучающихся:** лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Срок обучения:** 144 часа.

**Форма обучения:** очно-заочная.

**Режим занятий:** 4 часа в день.

№ п/п	Название модулей (разделов) и тем	Всего часов (трудоемкость)	Аудиторные учебные занятия, учебная работа		Внеаудиторная работа	Форма контроля (аттестации)
			лекции	практические занятия		
1.	<b>Модуль 1. Основные зерновые и зернобобовые культуры</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	

1.1.	Биологические особенности и технологии возделывания озимых зерновых культур.	16	4	4	8	
1.2.	Биологические особенности и технологии возделывания яровых зерновых культу	16	4	4	8	
1.3.	Биологические особенности и технологии возделывания яровых зернобобовых культу	16	4	4	8	
2.	<b>Модуль 2. Картофель</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	
2.1.	Морфология, биология и сортоведение картофеля	16	4	4	8	
2.2.	Технология возделывания картофеля	16	4	4	8	
2.3.	Биопрепараты в технологии возделывания картофеля	16	4	4	8	
3.	<b>Модуль 3. Овощные культуры</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>24</b>	
3.1.	Биологическая характеристика, морфология и сорта овощных культур сем. Тыквенные. Агротехника кабачков, огурца	16	4	4	8	
3.2.	Биологическая характеристика, морфология и сорта корнеплодов, агротехника корнеплодов	16	4	4	8	
3.3.	Биологические особенности и технологии возделывания томатов.	14	4	2	8	
	Итоговая аттестация	<b>2</b>				зачет/2
	<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>34</b>	<b>72</b>	<b>2</b>