

Информационная карта программы

<p>Наименование курса: (100 символов без учета пробелов)</p>	<p>Современные подходы к увеличению урожайности сельскохозяйственных культур: биологизация агротехнологий, оптимизация питания и интегрированная защита растений</p>
<p>Проект ЦОПП: (Раздел)</p>	<p>Программы профессионального обучения</p>
<p>Компетенция:</p>	<p>-</p>
<p>Вид программы:</p>	<p><i>Повышения квалификации</i></p>
<p>Короткое описание курса (Анонс): (200 символов без учета пробелов)</p>	<p>Слушатель, успешно завершивший обучение по программе, приобретёт компетенции, необходимых для:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обеспечения перехода АПК России к высокопродуктивному и экологически чистому агрохозяйству, – биологизации используемых в производстве растениеводческой продукции агротехнологий; – обеспечения оптимального питания растений в течение всего периода их развития; – применения интегрированной защиты растений
<p>Результаты курса (Подробнее):</p>	<p>В результате обучения слушатель будет знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – особенности и основные направления биологизации земледелия; – обеспечение защиты растений как основы биологизации земледелия; – нормативно-правовое регулирование биологической системы земледелия при производстве органической продукции; – комплекс агротехнических мер и средств в биологизации земледелия; – системы интегрированной защиты растений по видам культур; – влияние биоактивации на урожайность культур; – роль микробиологических препаратов для оптимизации питания растений и почвенного плодородия; <p>В результате обучения слушатель будет уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – использовать нормативно-правовое регулирование биологической системы земледелия при производстве органической продукции; – учитывать особенности и основные направления биологизации земледелия на своем предприятии; – обеспечить использование системы интегрированной защиты растений по видам культур; – применять микробиологические препаратов для оптимизации питания растений и повышения почвенного плодородия
<p>Содержание курса:</p>	<p>Раздел 1. Взаимодействие аграрных науки и практики при производстве продукции растениеводства Раздел 2. Нормативно-правовые и экономические основы деятельности в области растениеводства Раздел 3. Улучшение состояния почв и обеспечение качества посевного материала Раздел 4. Биологизация агротехнологий как основа современного земледелия Раздел 5. Оптимизация питания растений</p>

	Итоговая аттестация (Зачет)
Ресурсы ЦОПП: (При наличии)	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Преподаватели: (Полные ФИО и фотографии)	Костюкова Елена Ивановна, Ельчанинова Ольга Викторовна, Бездольная Татьяна Юрьевна
Адресность:	для сотрудников экономических и бухгалтерских служб организаций
персонал	Смешанный
Срок реализации: (Длительность)	Продолжительность: Трудоемкость всего – 24 академических часа Количество дней недель обучения – 3 дня/ 1неделя
Стоимость: (Бесплатно Платно - цена)	20 000
Центр обучения: (Полное наименование образовательной организации Партнера)	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Получаемый документ:	Удостоверение о повышении квалификации
Место нахождения центра обучения: (Адрес нахождения ОО Партнера)	г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12.
Доступность для лиц с ОВЗ:	Да
Уровень сложности:	Продвинутый
Ответственный менеджер:	Манохина Татьяна Валерьевна
Ссылка на форму регистрации: (Подкрепляет ответственный за сайт)	