

ПРОГРАММА
курсов повышения квалификации
«Плодово-ягодный сад в дизайне участка»

Организатор курсов: ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Место проведения: ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Количество участников: от 10 человек

Состав участников: работники зеленого хозяйства, индивидуальные предприниматели, частные лица, садовники, владельцы личных подсобных хозяйств, ландшафтные архитекторы

Дата проведения: по мере набора групп

Цель курсов: обучить слушателей проектировать и выполнять весь комплекс работ по уходу за высоко-декоративным плодово-ягодным садом. От подбора сортов и видов до обрезки, прививка и сбора урожая

Приобретаемые компетенции:

Умение подбирать сортимент растений в зависимости от условий территории; умение проектировать комплекс работ по уходу за садом; умение выполнять элементы обрезки и прививки плодовых растений

Срок обучения: 72 академических часа – в т.ч. 40 часов очная форма обучения и 32 академических часа – самостоятельная работа

Итоговый документ: удостоверение установленного образца о повышении квалификации

суббота, 17 новый учебный корпус, 504 ауд.	
10.00 – 16.30 8 ак. часов	Технологические особенности плодово-ягодных растений Морфобиологические особенности строения плодового дерева. Расчет возраста растения и урожая. Технологические особенности посадки плодовых и декоративных растений (выбор места, подготовка почвы, предварительная подготовка растений к посадке в зависимости от состояния коревой системы). Размещение плодово-ягодных растений в дизайне сада. Уходные мероприятия за плодово-ягодным и декоративным садом (календарный план, график поливов и подкормок, визуальная диагностика состояния растения, обработка от вредителей и болезней, внесение регуляторов роста, подготовка сада к зиме и весенние работы в саду).
17 новый учебный корпус, 504 ауд.	

10.00 – 16.30 8 ак. часов	<p>Декоративные и утилитарные свойства семечковых и косточковых культур</p> <p>Обзор декоративных характеристик плодовых растений, особо декоративные виды и сорта, пригодные для использования в Средней полосе РФ.</p> <p>Высокоурожайные, современные сорта семечковых и косточковых растений. Их технологические особенности. Растения с измененной формой кроны (плауки), суперкарликовые и колонновидные растения.</p>
суббота, 17 новый учебный корпус, 504 ауд.	
10.00 – 12.30 13.00 - 16.30 8 ак. часов	<p>Обрезка плодовых растений</p> <p>Теоретические основы формирования и обрезки высокоурожайных и декоративных семечковых и косточковых растений в условиях Средней полосы. Инструменты (обзор, покупка, подготовка).</p> <p>Биологические свойства и реакция растения на обрезку. Формировка, ее особенности и принципы создания.</p> <p>Практическое занятие в плодовом саду по обрезке плодовых деревьев</p>
Суббота, 17 новый учебный корпус, 504 ауд.	
10.00 – 12.30 13.00 - 16.30 8 ак. часов	<p>Обрезка и прививка</p> <p>Создание декоративных формировок плодовых растений (подвои, сорта, технологические особенности)</p> <p>Теоретические основы прививки плодовых растений (окулировка, прививка черенком). Инструменты, сроки, способы.</p> <p>Практическое занятие по прививке черенком</p>
суббота, 17 новый учебный корпус, 504 ауд.	
10.00 – 16.30 8 ак. часов	<p>Ягодные культуры</p> <p>Обзор декоративных характеристик ягодных культур (смородина, крыжовник, жимолость, малина, земляника и т.д.) для условий Средней полосы. Высокоурожайные и современные сорта ягодных культур. Технологические особенности выращивания ягодных культур в саду.</p> <p>Итоговый контроль (зачёт в форме тестирования).</p> <p>Подведение итогов. Выдача удостоверений установленного образца.</p>