

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 09.07.2021 09:05:34

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aad272af001bccc81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю:

Декан факультета агробизнеса

_____ Головкова Т.В.

16 июня 2021 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА производственной практики

ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.02 ФЛОРИСТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРШЕЧНЫХ РАСТЕНИЙ

Уровень ППССЗ:	<u>базовый</u>
Специальность:	<u>43.02.05 Флористика</u>
Форма обучения:	<u>очная</u>
Срок освоения ППССЗ:	<u>нормативный , 2 года 10 месяцев</u>
Кафедра	<u>агрехимии, биологии и защиты растений</u>

Программа составлена на основании ФГОС СПО по направлению специальности 43.02.05 Флористика, утвержденный Министерством образования и науки РФ 07 мая 2014 г. № 469

Разработчик программы:

Доцент кафедры агрохимии, биологии и защиты растений _____ /А.А. Панкратова/

Программа практики РАССМОТРЕНА и ОДОБРЕНА на заседании кафедры агрохимии, биологии и защиты растений
Протокол № 8 от 11 мая 2021 г.

Заведующий кафедрой: _____ /Ю.В. Смирнова/

Программа практики ОДОБРЕНА методической комиссией факультета агробизнеса
Протокол № 6 от 08 июня 2021 г.

Председатель методической комиссии факультета: _____ / А.Н. Сорокин/

1 ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Целями производственной практики являются формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности, а также для подготовки студентов к осознанному и углубленному изучению профессионального модуля ПМ.02 «Флористическое использование горшечных растений».

2 ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Задачами производственной практики являются

- закрепить теоретические знания и практические навыки, полученные при изучении курса;
- закрепить практические навыки по созданию флористических изделий из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов;
- закрепить практические навыки по флористическому использованию горшечных растений;
- закрепить практические навыки по управлению флористическими работами и персоналом, включая организацию службы доставки цветов.

3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ППССЗ

Программа производственной практики является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), обеспечивающей реализацию ФГОС СПО по специальности 43.02.05 Флористика. Учебная практика проводится по окончании обучения междисциплинарным курсам: МДК 02.01 Основы ухода за горшечными растениями и их лечение и МДК 02.02 Создание композиций и украшений из горшечных растений.

Для прохождения практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

- введение в специальность;
- ботаника и физиология растений;
- история флористики;
- обработка, хранение и транспортировка цветов и растительных материалов.
- основы дизайна и композиции;
- обработка, хранение и транспортировка цветов и растительных материалов; основные стили и техники изготовления флористических изделий.

Перечень последующих учебных дисциплин и практик, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые учебной практикой:

- особенности флористического оформления на открытом воздухе;
- управление флористическими работами и услугами;
- организация службы доставки цветов.

4 МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится на опытном поле ФГБОУ ВО Костромской ГСХА, лаборатории кафедры агрохимии, биологии и защиты растений, а также ОАО «Цветы Высоково» г. Костромы, оснащенных необходимыми средствами для проведения практики.

Перед прохождением практики, обучающихся обеспечивают программой, направлением на практику и индивидуальным заданием по планированию и проведению работ.

В случае прохождения практики в профильной организации студент обеспечивается направлением на практическую подготовку при реализации практики. По результатам прохождения практики студент предоставляет отчет и отзыв руководителя практической подготовки от профильной организации.

Производственная практика отражена в календарном графике учебного процесса. Время проведения практики устанавливается в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебной работы. Она проводится в 6 семестре продолжительностью 4 недели.

5 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты обучения:

- понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)
- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК 2)
- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3)
- осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4)
- использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5)
- работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6)
- брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий (ОК 7)
- самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8)
- ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9)

Знать:

- принципы составления и виды композиций из горшечных растений (ПК-2.2);
- возможности сочетания горшечных растений по условиям содержания (ПК-2.2);
- правила ухода и лечения горшечных растений (ПК-2.1);
- основные препараты по уходу и лечению растений (ПК-2.1);
- дозировку и правила применения препаратов (ПК-2.1);
- способы приготовления питательных, лечебных и санитарных растворов (ПК-2.1);

Уметь:

- оценивать состояние растений (ПК-2.1) ;
- проводить приемы надлежащего ухода за растениями (ПК-2.1);
- определять виды болезней и вредителей и принимать меры по их устранению (ПК-2.1);

- выполнять посадку, пересадку или перевалку растений (ПК-2.1);
- подбирать кашпо, контейнеры и декоративные формы, необходимые для посадки, пересадки или перевалки растений (ПК-2.2 ...ПК-2.3);
- создавать композиции из горшечных растений для интерьеров и внешнего озеленения объектов (ПК-2.2);
- упаковывать горшечное растение или композицию для дальнейшей транспортировки (ПК-3.3);

Владеть:

- Иметь практический опыт ухода за горшечными растениями, создания композиций из горшечных растений, обеспечения сохранности композиций на заданный срок (ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3.).

6 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость производственной практики составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость			Формы текущего контроля
		дни	часы	зач.ед.	
1.	Организация рабочего места в учебной мастерской, соблюдение правил личной гигиены и промышленной санитарии, оборудования и инструментов, подборка ваз, корзин, кашпо и т.д. в соответствии с различными флористическими изделиями	1	6	0,16	Проверка отчета о практической подготовке при реализации производственной практики
2.	Оценка состояния растений, проведение ухода за растениями, посадки, пересадки или перевалки растений	5	30	0,83	Проверка отчета о практической подготовке при реализации производственной практики
3.	Упаковка готовых изделий, в том числе для их транспортировки на предприятии; подбор флористических и сопутствующих материалов для заказных изделий, построение композиции из горшечных растений, подбор аксессуаров; создание композиций из горшечных растений для интерьеров и внешнего озеленения объектов	5	30	0,83	Проверка отчета о практической подготовке при реализации производственной практики
4.	Упаковка готовых изделий, в том числе для их транспортировки	2	12	0,33	Проверка отчета о практической подготовке при реализации производственной практики
5.	Аранжировка цветов и изготовление флористических изделий	4	24	0,66	Проверка отчета о практической подготовке при реализации производственной практики
6.	Изготовление и аранжировка основных	4	24	0,66	Проверка отчета о

	видов флористических изделий по образцам и самостоятельно				практической подготовке при реализации производственной практики
7.	Разработка композиций для оформления праздников	2	12	0,33	Проверка отчета о практической подготовке при реализации производственной практики
8.	Оформление отчета по практике (защита отчета)	1	6	0,16	Защита отчета о практической подготовке
9.	Итого	24	144	4,0	

7 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Используемые технологии в виде вводной лекции; заданий по мероприятиям предусмотренным этапам прохождения практики.

8 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И/ЛИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по практике

9 ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Контроль и оценку результатов освоения программы производственной практики осуществляет преподаватель профессионального модуля. Результатом освоения производственной практики является аттестационный лист обучающегося, отчет и дневник. Оценкой результатов освоения учебной практики является – зачет (с оценкой). Методика и критерии оценки результатов освоения программы производственной практики представлены в фонде оценочных средств.

Учебный рейтинг обучающегося определяется по результатам прохождения производственной практики (Положение о модульно-рейтинговой системе)

Показатели	Количество баллов
Соблюдение графика прохождения практики	15
Выполнение программы практики	25
Выполнение научных исследований и/или представление собственных наблюдений и измерений	-
Соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, а также корпоративной (производственной) этики	20
Отчет по итогам практики	20
Заявка (ходатайство) от организации о намерении принять на работу практиканта после успешного окончания вуза	10
Успешность публичного выступления с отчетом по итогам прак-	10

ТИКИ	
УЧЕБНЫЙ РЕЙТИНГ СТУДЕНТА ПО ПРАКТИКЕ	Max 100

10 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

а) основная литература:

1. Брашнов, Д.Г. Флористика: технологии аранжировки композиции [Текст] : учеб. пособие для СПО / Д. Г. Брашнов. - М : Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. - 224 с. : ил. - (ПРОФИль). - ISBN 978-5-98281-381-7.
2. Бобылева, О.Н. Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте [Текст] : учебник для СПО по профессии "Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства" / О. Н. Бобылева. - М. : Академия, 2014. - 352 с.
3. Матюхина Ю.А Флористика [Текст]: Учебное пособие /.. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2012. - 240 с.: ил.

б) дополнительная литература:

1. Осипова, Н.В. Современный цветочный дизайн [Текст] / Н. В. Осипова. - М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2002. - 256 с. : ил. - (Магия цветов). - ISBN 5-224-02059-X
2. Дубровская, Н.И. Дизайн сада: коллекция идей: советы профессионала [Текст] / Н. И. Дубровская. - М. : ДОМ. XXI век: РИПОЛ классик, 2009. - 232 с. : ил. - (Дом для себя). - ISBN 978-5-91213-104-2.
3. Соколова, Т.А. Декоративное растениеводство: Цветоводство [Текст] : учебник для вузов / Т. А. Соколова, И. Ю. Бочкова. - 5-е изд., испр. - М. : Академия, 2011. - 432 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Лесное хозяйство. Бакалавриат). - ISBN 978-5-7695-8485-5.

в) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <http://e.lanbook.com> ООО «ЭБС Лань» Договор № 56/20 от 16.03.2020 действует до 21.03.2021; Соглашение о сотрудничестве №20/56 от 21.03.2020 до 21.03.2021; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 действует до 31.12.2022 Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система» / Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-42547 от 03.11.2010;
2. Электронная библиотека Костромской ГСХА <http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb> НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008 Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромской ГСХА;
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru> ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Некоммерческий продукт со свободным доступом Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003
4. Национальная электронная библиотека <http://нэб.рф> ФГБУ «РГБ». Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор

№101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999

5. Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс» ЗАО «Консультант Плюс» Договор № 105 от 14.02.2020 Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003

11 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится на базе опытного поля ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, ОАО «Цветы Высоково» г. Костромы, оснащенных необходимыми средствами для проведения практики. Для поездок используются автобусы.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

(характеристика профессиональной деятельности обучающегося
во время прохождения производственной практики)

- 1 ФИО обучающегося _____
2 Учебное заведение ФГБОУ ВО Костромская ГСХА _____
3 № группы _____
4 Специальность 43.02.05 Флористика _____
5 Профессиональный модуль ПМ.02 Флористическое использование горшечных растений _____
6 Место прохождения практики _____
(наименование организации, предприятия)
7 Время проведения практики с _____ по _____

Виды и качество выполнение работ

№ п/п	Наименование вида работ	Объем работ, часов	Качество выполнения работ в соответствии с особенностями и (или) требованиями организации, в которой проходила практика (зачет/незачет)
1	Организация рабочего места в учебной мастерской, соблюдение правил личной гигиены и промышленной санитарии, оборудования и инструментов, подборка ваз, корзин, кашпо и т.д. в соответствии с различными флористическими изделиями	6	
2	Оценка состояния растений, проведение ухода за растениями, посадки, пересадки или перевалки растений	30	
3	Упаковка готовых изделий, в том числе для их транспортировки на предприятии; подбор флористических и сопутствующих материалов для заказных изделий, построение композиции из горшечных растений, подбор аксессуаров; создание композиций из горшечных растений для интерьеров и внешнего озеленения объектов	30	
4	Упаковка готовых изделий, в том числе для их транспортировки	12	
5	Аранжировка цветов и изготовление флористических изделий	24	
6	Изготовление и аранжировка основных видов флористических изделий по образцам и самостоятельно	24	
7	Разработка композиций для оформления праздников	12	
8	Оформление отчета по практике (защита отчета)	6	
Всего		144	

Ответственное лицо от организации _____
Ф.И.О. _____ подпись _____