Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николай НиколаевунИНИСТЕР СТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА Должность: Ректор РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дата подписания: 02.05.2024 05:01:45

Федеральное посударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

f7c6227919«Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского»

Агрономический факультет Кафедра ботаники, плодоводства и ландшафтной архитектуры



Документ подписан простой электронной подписью

Организация, подписант федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского"

Пользователь Дата подписания Чернигова Д.Р. 29.03.2024

Подпись верна

Рабочая программа дисциплины "Агротехника выращивания цветочных культур"

Направление подготовки (специальность) 35.03.04 - Агрономия. Направленность (профиль) Технологии производства продукции растениеводства (академический бакалавриат)

> Форма обучения: очная, заочная 3 Курс - 5 семестр/3 курс

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель освоения дисциплины:

- Цель изучения дисциплины: приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков для освоения программы по агротехнике выращивания цветочных культур в Восточной Сибири.

Основные задачи освоения дисциплины:

- Основные задачи изучения дисциплины: - получение теоретических знаний и практических навыков по агротехнике выращивания различных групп декоративных цветочных культур; - получение знаний по особенностям прорастания семян, по длительности и глубине покоя; - получение знаний и навыков по применению стимуляторов роста для увеличения всхожести семян и улучшению иммунного статуса растений; - получение теоретических знаний и практических навыков по выращиванию различных групп декоративных растений.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Агротехника выращивания цветочных культур; 35.03.04 - Агрономия; Технологии производства продукции растениеводства; (ФГОС3++);» находится в дисциплин по выбору б1.в.дв.4 Б1.В.ДВ.04 учебного плана по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия. Дисциплина изучается в 5 семестре.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

			Перечень
Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	планируемых результатов обучения по дисциплине

	C=	IIII 1III/ 2 Verreyen wynae	2
	-	ИД-1ПК-3 Устанавливает	Знать:
	соответствие	соответствие агроладшафтных	требования с/х
	агроландшафтных условий	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	культур к
	требованиям	сельскохозяйственных культур	свойствам
	сельскохозяйственных	при их размещении по	почвы,
	культур при их	территории землепользования	регулируемым
	размещении по территории		приемам
	землепользования		обработки
			Уметь:
			устанавливать
			соответствие
			агроландшафтны
			х условий
ПК-3			требованиям с/х
IIIC-J			культур при их
			размещении на
			территории
			землепользовани
			я Владеть:
			обоснованием
			соответствия
			условий
			требованиям с/х
			культур при их
			размещении по
			территории
			землепользовани
			Я

Способен сельскохозяйственных культур и уход за ними; культур и ухода за ними; уточнение защиты растений организмов вредных неблагоприятных погодных явлений

организовать ИД-1ПК-9 Осуществляет подготовку семян, посев организацию подготовки семян, посева сельскохозяйственных системы уточнение системы защиты от растений от вредных организмов и и неблагоприятных погодных явлений

Знать: сроки, способы и нормы высева (посадки) сельскохозяйств енных культур; требования к качеству посевного (посадочного) материала сельскохозяйств енных культур; глубину посева (посадки) сельскохозяйств енных культур в зависимости от почвенно-климат ических условий; методику расчета норм высева семян; типы и приемы обработки почвы, специальные приемы обработки при борьбе с сорной растительностью ; влияние природных и хозяйственных факторов на распространение сорняков, болезней и вредителей; организационнохозяйственные, химические и биологические методы защиты растений; влияние агротехнических мероприятий на распространение вредителей, болезней и сорняков. Уметь: определять схему и глубину посева (посадки) сельскохозяйств

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными воз-можностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. - 108 часов

Очная форма обучения: Семестр - 5 семестр, вид отчетности – Зачет.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных	Семестр
, ,	единиц	5
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	42	42
В том числе:		
Лекционные занятия	14	14
Практические занятия	28	28
Самостоятельная работа:	66	66
Самостоятельная работа	66	66
Зачет		

Заочная форма обучения: Курс - 3 курс, вид отчетности – Зачет.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных	Учебные курсы 3
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3

Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	8	8
В том числе:		
Лекционные занятия	4	4
Практические занятия	4	4
Самостоятельная работа:	100	100
Самостоятельная работа	100	100
Зачет		

6. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

6.1. Очная форма обучения

Итого п	о дисциплине		108	
итого)	14	28	66
	цветочно-декоративные растения.			
3,3	Тема 3.3 Многолетние			
	растения.			
3,2	Тема 3.2 Двулетние цветочно-декоративные			
3,1	Тема 3.1 Однолетние и двулетние цветочно-декоративные растения.			
	открытого грунта	6	12	30
3	уход за ними. Цветочно-декоративные растения	_		
-	размножение цветочных культур. Посадка и			
2,2	· -			
	выращивания цветочных культур. Садовые земли и субстраты.			
2,1	Тема 2.1 Производственные площади для			
	агротехники растений			
2	выращивания цветочных культур и основы	4	8	20
2	Производственные площади для			
1,2	Тема 1.2 Строение цветочно-декоративных культур.			
1.0	цветочных культур.			
	Общая характеристика и классификация			
	ученых в развитии дисциплины как науки.			
1,1	Тема 1.1 Роль отечественных и зарубежных			
1	Цветочно-декоративные растения	4	8	16
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
		18		

Итого п	по дисциплине	108		
ИТОГС)	4	4	100
	цветочно-декоративные растения.			
3,3				
	растения.			
3,2	Тема 3.2 Двулетние цветочно-декоративные			
	цветочно-декоративные растения.			
3,1	Тема 3.1 Однолетние и двулетние			
	открытого грунта	2	2	50
3	Цветочно-декоративные растения			7 0
2,2	размножение цветочных культур. Посадка и уход за ними.			
2.2	Тема 2.2 Семенное и вегетативное			
2,1	Тема 2.1 Производственные площади для выращивания цветочных культур. Садовые земли и субстраты.			
	выращивания цветочных культур и основы агротехники растений			
2	Производственные площади для			
	Тема 1.2 Строение цветочно-декоративных культур.			
1.2	Общая характеристика и классификация цветочных культур.			
1,1	Тема 1.1 Роль отечественных и зарубежных ученых в развитии дисциплины как науки.			
	Цветочно-декоративные растения	2	2	50
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
		ИЯ		

7. ФОРМЫ ТЕКУЩЕЙ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Цветочно-декоративные растения:

- Коллоквиум

Производственные площади для выращивания цветочных культур и основы агротехники растений:

- Коллоквиум

Цветочно-декоративные растения открытого грунта:

- Коллоквиум
- Тестирование
- Зачет

Промежуточная аттестация - Зачет.

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения лиспиплины

8.1.1. Основная литература

Соколова, Татьяна Александровна. Декоративное растениеводство. Цветоводство : учеб. для вузов по спец. "Садово-парковое и ландшафтное стр-во" направления подгот. дипломир. специалистов "Лесн. хоз-во и ландшафтное стр-во" / Т. А. Соколова, И. Ю. Бочкова. - М. : Академия, 2010. - 428 с.— Текст : непосредственный.

Касынкина, Ольга Михайловна. КОМНАТНОЕ ЦВЕТОВОДСТВО / Ольга Михайловна Касынкина, Валентина Анатольевна Февралева. - Пенза : РИО ПГСХА, 2010. - 138 с.— URL: https://lib.rucont.ru/efd/244787.— Режим доступа: ЭБС "Руконт" : по подписке.— Текст : электронный.

Шаламова А. А. Практикум по цветоводству / Шаламова А. А., Крупина Г. Д., Миникаев Р. В., Абрамова Г. В. - Санкт-Петербург : Лань, 2021. - 256 с.— URL: https://e.lanbook.com/book/168650.— Режим доступа: ЭБС "ЛАНЬ" : по подписке.— Текст : электронный.

8.1.2. Дополнительная литература

Бобылева, Ольга Николаевна. Цветочно-декоративные растения защищенного грунта [Текст]: учеб.пособие для начального проф. образования / О. Н. Бобылева. - М.: Академия, 2008. - 136 с. Бобылева, Ольга Николаевна. Цветочно-декоративные растения открытого грунта [Текст]: учеб.пособие для начального проф. образования / О. Н. Бобылева. - М.: Академия, 2008. - 200 с. Бурганская, Тамара Минаевна Основы декоративного садоводства: учеб. пособие для учре ждений проф.-техн. образования по спец. "Садово-парковое стр-во": в 2 ч. / Т. М. Бурганская. - Минск: Вышэйш. шк., 2012 - . - 21 с Ч. 1: Цветоводство. - 2-е изд., испр. - 367 с.

Вороненко, Владимир Федорович. Георгины на приусадебном участке : учеб. пособие для вузов / В. Ф. Вороненко, М. В. Вороненко ; под ред. Ш. К. Хуснидинова. - Иркутск : ИрГСХА, 2006. - 51 с.— Текст : непосредственный.

Князева, Татьяна Петровна. Миллион цветов на вашем участке [Текст] / Т. П. Князева, Д. В. Князева. - М. : ОЛМА-Медиа Групп , 2010. - 207 с. :

Среди цветов: сборник / авт.-сост. М. С. Александрова. - М.: Дом, 1996. - 303 с..- (Все для дома)

Цветоводство [Электронный ресурс] : прогр. учеб. практики для студентов 2 курса агроном. фак. : направление "Агрономия" (110400.62) : профиль "Ландшафтный дизайн" / Иркут. гос. с.-х. акад.. - Иркутск: ИрГСХА, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-RW)

8.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

- 1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. URL: http://www.elibrary.ru
- 2. Издательство «Лань» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. URL: http://e.lanbook.com/
- 3. Издательство «Руконт» [Электронный ресурс]: электронно библиотечная система. URL: https://lib.rucont.ru/
- 4. Единое окно доступа к информационным ресурсам [Электронный ресурс]. URL: http://window.edu.ru

8.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация	
		граммное обеспечение	
1	Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (апгрейд операционной систем		
2		лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016, 44217780	
3	Антивирус ESET NOD32 Business Edition	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года	
Свободно распространяемое программное обеспечение			
1	Яндекс.Телемост	Свободно распространяемое ПО	
2	SberJazz	Свободно распространяемое ПО	

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1	Молодежный, ауд. 310	мебель: столы - 16 шт., стулья - 32 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт., трибуна - 1 шт., шкафы - 2 шт., магнитно-маркерная	занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной

		Специализированная	Помещение для
		мебель: столы ученические -	
		4 шт., стулья - 8 шт., шкафы	1 *
		- 5 шт., трибуна - 1 шт.,	
		магнитно-маркерная доска -	учебного
		1 шт.	оборудования.
		Лабораторное	
		оборудование: высоторез	
		Fiskars UP84, пила цепная	
		аккумуляторная Stihl MSA	
		120 С-В, ножницы садовые	
		аккумуляторные Stihl HSA	
		26, ножницы садовые	
2	Молодежный, ауд. 305	аккумуляторные Stihl HSA	
		56, аккум.сучкорез STIHL	
		GTA 26. B KOM.AS 2, AL	1
		1, Multioil 50 мм, высоторез	
		BOSCH UniversalChainPole	
		18 (аккумуляторный, с АКБ	
		и 3У).	
		Учебно-наглядные пособия:	
		плакаты~90 шт, учебный	
		гербарий, муляжи,	
		гербарные прессы,	
		семенной материал, чашки	
		Петри.	

		Crownorm	Гуубууулгана
		Специализированная	Библиотека,
		мебель: Зал №1: столы - 39	
		шт., стол угловой – 1 шт.,	1 -
		стулья - 63 шт. Зал №2:	
		столы - 13 шт., стол угловой	
		- 1 шт., стулья - 41 шт. Зал	
		№3: стулья -57 шт., столы -	
		35 шт., стол угловой – 2.,	
		круглый стол – 1.	консультаций,
		Технические средства	1
		обучения: компьютеры на	1
		1 1	(выполнения
		объединенных в локальную	**
		сеть и имеющих доступ в	
		"Интернет", доступ к БД,ЭБ,	
		ЭК, КонсультантПлюс, ЭБС,	
		ЭОИС.	
		Зал №1: монитор Samsung -	
		20 шт., монитор LG – 1 шт.,	
		системный блок - 3 шт., системный блок In Win - 18	
3	Молодежный, ауд. 123	шт., принтер HP Lazer Jet P	
		2055 - 1 шт., сканер Epson v330 - 1 шт., ксерокс	
		XEROX - 1 IIIT.	
		Зал №2: телевизор Samsung	
		- 1 шт., монитор LG - 1 шт.,	
		системный блок In Win - 2	
		шт., сканер - 1 шт.	
		Зал №3: мониторы Samsung	
		- 14 шт., мониторы LG - 7	
		шт., системный блок In Win	
		- 11 шт., системный блок - 8	
		шт., системный блок DNS –	
		3., принтер HP Laser Jet	
		P2055 – 2, проектор Optoma	
		- 1 шт, экран - 1 шт.	
		Список ПО на компьютере:	
		Microsoft Windows 7,	
		Microsoft Office 2010,	
		LibreOffice 6.3.3, Adobe	
		Acrobat Reader, Mozilla	
		Firefox, Opera, Google	
		Chrome.	
	l .		

10. РАЗРАБОТЧИКИ

	ьотаника, плодоводство и		
		ландшафтная	Половинкина С.
Кандидат биологических наук	Доцент	архитектура	B.
(ученая степень)	(занимаемая должность)	(место работы)	(ФИО)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ботаники, плодоводства и ландшафтной архитектуры

Протокол № 11 от 29 марта 2024 г.

Зав.кафедрой

/Худоногова Е.Г./