

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 06.03.2023 18:04:03

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
факультета агробизнеса

_____ Сорокин А.Н.

14 февраля 2023 года

Утверждаю:

Декан факультета агробизнеса

_____ Головкова Т.В.

15 февраля 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

История садово-паркового искусства

Направление подготовки

/специальность

35.03.10 ландшафтная архитектура

Направленность (специализация)

«Ландшафтное проектирование»

Квалификация выпускника

бакалавр

Форма обучения

очная

Срок освоения ОПОП ВО

4 года

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: научить находить возможные решения задачи в садово-парковом искусстве: анализ базовой информации, оптимальное принятие решения с ответственностью за последствия.

Задачи дисциплины:

- научить находить и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи в садово-парковом искусстве;
- научить рассматривать возможные варианты решения задачи в садово-парковом искусстве, оценивая их достоинства и недостатки.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.О.29 «История садово-паркового искусства» относится к **обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)», Обязательная часть ОПОП ВО**

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- *Введение в профессиональную деятельность;*
- *Ландшафтоведение*

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

- *Компьютерная графика и САПР в ландшафтном проектировании;*
- *Ландшафтное проектирование;*
- *Основы лесопаркового хозяйства*

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-1

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
Универсальные компетенции		
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

- Анализирование задачи, выделение её базовых составляющих, осуществление декомпозиции задачи.

Уметь:

- Находить и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи;

- Рассматривать возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки;

Владеть:

- навыками грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки. Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности;

- навыками определять и оценивать последствия возможных решений задачи.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации зачет

Вид учебной работы		Всего часов	Распределение по семестрам
			2 семестр
Контактная работа – всего		55,8	55,8
в том числе:			
Лекции (Л)		36	36
Практические занятия (Пр)		18	18
Консультации (К)		1,8	1,8
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)		52,2	52,2
в том числе:			
Реферативная работа		20	20
Самостоятельное изучение учебного материала		26,2	26,2
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)*	6	6
	экзамен (Э)*		
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	108/55,8	108/55,8
	зач. Ед.	3/1,55	3/1,55

* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/С/Лаб	К/КР/КП	СР	всего	
1	2	Введение. Исторический обзор садово-паркового искусства стран Востока и Западноевропейского садово-паркового искусства	6	3		8,7	17,7	ПР
2	2	Исторический обзор русского садово-паркового искусства	6	3		8,7	17,7	ПР
3	2	Основные принципы композиции зеленых насаждений	6	3		8,7	17,7	ПР
4	2	Классификация зеленых насаждений и объекты озеленения города	6	3		8,7	17,7	ПР
5	2	Основные принципы озеленения городов	6	3		8,7	17,7	ПР
6	2	Процесс проектирования объектов озеленения	6	3		8,7	17,7	ПР
	2	Консультации			1,8		1,8	
		ИТОГО:	36	18	1,8	52,2	108	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	2	Введение. Исторический обзор садово-паркового искусства стран Востока и Западноевропейского садово-паркового искусства	Садово-парковое искусство рабовладельческого периода Садово-парковое искусство эпохи феодализма	1
			Садово-парковое искусство античного города и раннего Средневековья Сады и парки Средневековья Сады эпохи Возрождения Французское садово-парковое искусство XVII в. Садово-парковое искусство Англии второй половины XVIII в. Садово-парковое искусство Западной Европы и США в XIX—XX вв.	2
2	2	Исторический обзор русского садово-паркового искусства	Русское садово-парковое искусство XVIII в. Русское садово-парковое искусство в XIX—начале XX в.	3
3	2	Ландшафтный анализ природно-антропогенных геосистем	Понятие о ландшафте Роль природных условий в формировании пространственной структуры садов и парков Элементы парковой композиции Подбор ассортимента растений Композиционные вопросы формирования парковых объектов Понятие о построении пейзажей	3
4	2	Классификация зеленых насаждений и объекты озеленения города	Классификация зеленых насаждений в городах Городские скверы Насаждения на городских, улицах Бульвары Городские сады Детские парки Зоны массового отдыха Ботанические парки и сады Спортивные парки	3

			Мемориальные парки Парки-заповедники Парки — исторические памятники садово-паркового искусства Парки культуры и отдыха Насаждения на участках детских учреждений Насаждения на территории лечебных учреждений Насаждения жилых микрорайонов и кварталов Лесопарки Зимние сады Насаждения на территориях промышленных предприятий и санитарно-защитных зон Формирование объектов озеленения	
5	2	Основные принципы озеленения городов	Развитие озеленения в городах Размещение зеленых насаждений в городах Система озеленения города Роль зеленых насаждений в охране окружающей среды Социальные основы озеленения городов Нормы озеленения	3
6	2	Процесс проектирования объектов озеленения	Состав и краткое содержание проектных материалов при проектировании населенных мест	1
			Процесс проектирования объекта озеленения	1
			Проектирование и формирование элементов паркового ландшафта	1
		ИТОГО:		18

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Не предусмотрен

5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	2	Исторический обзор садово-паркового искусства стран Востока и Западноевропейского	Самостоятельное изучение учебного материала	8,7

		садово-паркового искусства		
2	2	Исторический обзор русского садово-паркового искусства	Самостоятельное изучение учебного материала	8,7
3	2	Основные принципы композиции зеленых насаждений	Самостоятельное изучение учебного материала	8,7
4	2	Классификация зеленых насаждений и объекты озеленения города	Самостоятельное изучение учебного материала	8,7
5	2	Основные принципы озеленения городов	Самостоятельное изучение учебного материала	8,7
6	2	Процесс проектирования объектов озеленения	Самостоятельное изучение учебного материала	8,7
ИТОГО часов в семестре:				52,2

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Ожегов, С.С. История ландшафтной архитектуры [Текст] : учебное пособие для вузов / С. С. Ожегов, Е. С. Ожегова. – Москва: Мир и Образование, 2011. – 256 с. : ил. – ISBN 978-5-94666-618-5. – гл. 112 : 430-00.	10
2	Сокольская, О. Б. Садово-парковое искусство. Формирование и развитие: учебное пособие / О. Б. Сокольская. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – 552 с.: ил. – ISBN 978-5-89764-355-4. – Текст: электронный. – URL: https://e.lanbook.com/book/169180 . – Режим доступа: для зарегистрир. Пользователей.	Неограниченный доступ
3	Максименко, А.П. Ландшафтный дизайн [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. П. Максименко, Д. В. Максимцов. – 3-е изд., стер. – Электрон. Дан. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 160 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/112046/#2 , требуется регистрация. – Загл. С экрана. – Яз. Рус. – ISBN 978-5-8114-2501-3.	Неограниченный доступ
4	Гостев, В. Ф. Проектирование садов и парков : учебник / В. Ф. Гостев, Н. Н. Юскевич. – 6-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2019. – 344 с. : ил. – ISBN 978-5-8114-	Неограниченный доступ

	4436-6. – Текст: электронный. – URL: https://e.lanbook.com/book/119821 . - Режим доступа: для зарегистрир. Пользователей.	
5	Architectural digest I AD Magazine: электронное сетевое издание по архитектуре и дизайну / АО «Коде Наст», 2012-2021. – URL: https://www.admagazine.ru	Неограниченный доступ
6	Интерьер + Дизайн: электронное сетевое издание по архитектуре и дизайну / ООО «Форвард Медиа Групп», 2007-2021. – URL: https://www.interior.ru/architecture#	Неограниченный доступ
7	Живой лес : интернет-журнал, 2007-2021. – URL: https://givoyles.ru/	Неограниченный доступ
8	Ландшафтная архитектура в эпоху глобализации: научно-теоретический электронный журнал / Региональная общественная организация «Московское объединение ландшафтных архитекторов» (РОО «МОЛА»), 2020-2021. – URL: https://landarchglobal.com/	Неограниченный доступ
9	История садово-паркового искусства : учебное пособие / сост. И.М. Фатеева. — Караваево : Костромская ГСХА, 2023. — 24 с.	50

6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор № 5442 от 05.09.2022 1 год
Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational	ДОГОВОР № 108 На продление антивируса от 06.04.2022 на 1 год номер лицензии 2В1Е-220406-143016-9-7494
СПС КонсультантПлюс	ЗАО МОДИС лицензионный договор №484743 Договор № 105 от 01.01.2021, постоянная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Аудитория 454, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, компьютер, телевизор Dехр 65", 2 телевизора Dехр 42" Количество парт 32 шт., количество лавок 32 шт., доска 1 шт., стенды 2 шт., вешалка 1 шт., огнетушитель 1 шт.	Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)
Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	Аудитория 151, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, стенды, демонстрационный материал Количество столов 15 шт., количество стульев 29 шт., доска ученическая 1 шт., стол преподавателя 1 шт., вешалка 1 шт.	

<p>Учебные аудитории для самостоятельной работы</p>	<p>Аудитория 257, Электронный читальный зал оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, компьютеры 16 шт с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Mathcad 14 Autodesk AutoCAD 2015 (Autodesk Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020) CorelDRAW Graphics Suite X6 АИБС MAPK-SQL 1.17 КОМПАС-3D V15.2 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная)</p>
<p>Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p>	<p>Аудитория 157 оснащенная специализированной мебелью, стенды, демонстрационный материал Количество парт 12 шт., количество стульев 23 шт., доска ученическая 1 шт., стол офисный 1 шт., вешалка 1 шт.</p>	

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic Lic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic Lic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic Lic 44794865, Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура.

Адаптированная рабочая программа дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированной образовательной программе высшего образования, разрабатывается индивидуально с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Составитель

Заведующий кафедрой архитектуры
и изобразительных дисциплин
