Документ подписан простой электронной подписью

Информация о виредеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования ФИО: Ястребов Олег **Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы**»

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.05.2023 11:26:22

Уникальный программный ключ:

Аграрно-технологический институт

са953a0120d891083f9396/30/86(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры (наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/ специальности:

35.04.09. Ландшафтная архитектура

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

дисциплины ведется В рамках реализации профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП BO):

Ландшафтная архитектура

(наименование (направленность) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» является развитие общей художественной культуры, понимание и умение изображать архитектурные формы и пространство, окружающую среду с натуры и по воображению, выработать важнейшее для профессии ландшафтного архитектора умение уверенно и свободно выражать свою мысль графическими средствами и, совместно с другими дисциплинами, способствовать всесторонне осмысленному решению архитектурно-художественных, технологических, конструктивно-строительных и других задач.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при

освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции		
шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)		
	Способен осуществлять	УК-1.1. Способен применять систематизацию для		
	критический анализ	решения поставленных задач		
УК-1	проблемных ситуаций на			
J IX-1	основе системного	УК-1.2. Способен проводить поиск и анализ		
	подхода, вырабатывать	информации		
	стратегию действий			
	Способен управлять	УК-2.1. Способен руководить проектом на всех		
УК-2	проектом на всех этапах	этапах		
3 K-2	его жизненного цикла	УК-2.2. Способен составить план и анализ проекта		
		на всех этапах		
	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной	УК-6.1. Способен планировать свою		
		жизнедеятельность на период обучения в		
		образовательной		
		организации		
УК-6	деятельности и способы ее	УК-6.2. Способен определять задачи саморазвития		
	совершенствования на	и профессионального роста, распределять их на		
	основе самооценки	долго- средне- и краткосрочные с обоснованием их		
	основе самооценки	актуальности и определением необходимых		
		ресурсов		
ОПК-1	Способен анализировать	ОПК 1.1. Способен решать сложные		
	современные проблемы	(нестандартные) задачи в профессиональной		
	науки и производства,	деятельности		

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
	решать сложные (нестандартные) задачи в профессиональной деятельности	ОПК-1.2. Способен анализировать современные проблемы науки и производства

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

	Наименование	Предшествующие	Последующие
Шифр	компетенции	дисциплины/ модули, практики*	дисциплины/модули, практики*
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Рисунок и живопись; Архитектурная графика; Практика по рисунку и живописи; История садово-паркового искусства; Ландшафтное проектирование	Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры; Дизайн городской среды; Фитодизайн в архитектуре зданий и сооружений
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	История садово- паркового искусства; Ландшафтное проектирование	Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры; Дизайн городской среды; Фитодизайн в архитектуре зданий и сооружений
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	История садово- паркового искусства; Ландшафтное проектирование	Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры; Дизайн городской среды; Фитодизайн в архитектуре зданий и сооружений
ОПК-1	Способен анализировать современные	Рисунок и живопись; Архитектурная графика; Практика по рисунку и	Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры; Дизайн

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/ модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	проблемы науки и производства, решать сложные (нестандартные) задачи в профессиональной деятельности	живописи; История садово-паркового искусства; Ландшафтное проектирование	городской среды; Фитодизайн в архитектуре зданий и сооружений

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» составляет 20 зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для

ОЧНОЙ формы обучения

Вид учебной работы		всего,	Семестр(-ы)			
		ак.ч.	1	2		
Контактная работа, ак.ч.			68	42		
в том числе:						
Лекции (ЛК)			17	14		
Лабораторные работы (ЛР)			51	28		
Практические/семинарские занятия (СЗ)						
Самостоятельная работа обучающихся, в т.ч. на выполнение КР/КП (при наличии) ак.ч.			280	252		
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.			48	30		
Of was any source and any	ак.ч.		396	324		
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.		11	9		

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для

ОЧНО-ЗАОЧНОЙ формы обучения*

Вид учебной работы		всего,	Семестр(-ы)			
		ак.ч.	1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.			51	28		
в том числе:						
Лекции (ЛК)			17	14		
Лабораторные работы (ЛР)			34	14		
Практические/семинарские занятия (СЗ)						
Самостоятельная работа обучающихся, в т.ч. на выполнение КР/КП (при наличии) ак.ч.			289	48		
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.			56	68		
Of was any account the way to	ак.ч.		396	144		
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.		11	4		

* - заполняется в случае реализации программы в очно-заочной форме

Tаблица 4.3. Bиды учебной работы по периодам освоения $O\Pi$ BO для

ЗАОЧНОЙ формы обучения*

Dwy wyofwoi noforw		всего,	Семестр(-ы)			
Вид учебной работы		ак.ч.	1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.			20	25		
в том числе:						
Лекции (ЛК)			10	10		
Лабораторные работы (ЛР)			10	15		
Практические/семинарские занятия (СЗ))					
Самостоятельная работа обучающихся, в т.ч. на выполнение КР/КП (при наличии) ак.ч.			151	110		
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.			9	9		
Of war any salvage success success	ак.ч.		180	144		
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.					

^{* -} заполняется в случае реализации программы в заочной форме

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
	Тема 1.1. Макетирование	ЛК ЛР
Раздел 1. Основы	Тема 1.2. Движение к доминирующему объекту	ЛК, ЛР
композиции	Тема 1.3. Входная группа	ЛК, ЛР
	Тема 1.4. Преодоление сложного рельефа	ЛК ЛР
Раздел 2. Композиция	Тема 2.1. Нейрографика	ЛК ЛР
объемных и	Тема 2.2. Макет детской площадки	ЛК, ЛР
пространственных	Тема 2.3. Макет «Дом на дереве»	ЛР
форм	Тема 2.4. Проект чайного домика и его антуража	ЛК ЛР
Курсовая работа	Тематика: Мобильный молодежный туристический комплекс	КР

^{* -} заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛP – лабораторные работы; C3 – семинарские занятия; $KP/K\Pi$.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лаборатория	Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.	Мольберт (хлопушка) 25 шт., столы для работы 7 шт., табурет 25 шт., стол преподавательский 1 шт., кресло 1 шт., доска 1 шт., шкаф 2 шт., плакат 5 шт., тумба для постановок 1 шт., осветительные приборы 2 шт.
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

^{* -} аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Печатные издания:

- 1. Композиционное моделирование. Курс объемно-пространственного формообразования в архитектуре : учебник / Ю.Г. Алонов, Д.Л. Мелодинский. Москва : Академия, 2015. 224 с., [16] отд. л. : ил. (Бакалавриат). ISBN 978-5-4468-0574-7 : 2731.00
- 2. Архитектурная графика и основы композиции : учебно-методическое пособие / Т. Е. Жукова, П.В. Жуков. Электронные текстовые данные. М. : РУДН, 2016. 32 с. : ил. ISBN 978-5-209-07550-9 : 41.23.
- 3. Композиционное моделирование: методические указания к изучению курса / Т. Е. Жукова, П.В. Жуков. электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2012. 17 с.: ил. Системные требования: Windows XP и выше. ISBN 978-5-209-04877-0: 24.44.
- 4. Классическая архитектурная отмывка : учебно-методическое пособие / Т.Е. Жукова, П.В. Жуков. Москва : РУДН, 2020. 23 с. : ил. ISBN 978-5-209-10238-0 : 119.89
- 5. Неонет, Н. Ф. Техника акварельной живописи: учебное пособие: [14+] / Н. Ф. Неонет; Высшая школа народных искусств (академия). Санкт-Петербург: Высшая школа народных искусств, 2018. 38 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php? раде=book&id=499617 (дата обращения: 23.05.2022). Библиогр.: с. 18. ISBN 978-5-906697-77-6. Текст: электронный.
- 6. Средства и приемы архитектурной композиции : учебное пособие для студентов архитектурных и строительных вузов и факультетов / В.М. Фирсанов. М. : Изд-во РУДН, 2004. 63 с. : ил. ISBN 5-209-02448-2 : 35.00.

7. Кишик, Ю. Н. Архитектурная композиция: учебное пособие: [12+] / Ю. Н. Кишик. — Минск: РИПО, 2015. — 172 с.: схем., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php? раде=book&id=463291 (дата обращения: 24.05.2022). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-985-503-476-7. — Текст: электронный.

Электронные и печатные полнотекстовые материалы:

- 1. Осокина, В. А. Антураж и стаффаж в курсовом проектировании : учебное пособие : [16+] / В. А. Осокина ; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2015. 124 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437107 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр.: с. 60. ISBN 978-5-8158-1485-1. Текст : электронный.
- 2. Шевелина, Н. Ю. Графическая и цветовая композиция: пропедевтика: практикум / Н. Ю. Шевелина; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. Екатеринбург: Архитектон, 2015. 33 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455471 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр.: с. 30-32. ISBN 978-5-7408-0217-6. Текст: электронный. Дополнительная литература:

Электронные и печатные полнотекстовые материалы:

- 1. Чуваргина, Н. П. Основы графической композиции: учебно-методическое пособие по дисциплине "Основы композиции (пропедевтика)": [16+] / Н. П. Чуваргина; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. Екатеринбург: Архитектон, 2015. 44 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455438 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр. в кн. Текст: электронный.
- 2. Смирнов, Г. Б. Акварель / Г. Б. Смирнов, А. А. Унковский ; ред. Ю. К. Вахтин. 2-е изд. Москва ; Ленинград : Просвещение, 1964. 55 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=230837
- 3. Материалы и техники рисунка в арсенале архитектора (тушь, гуашь, акварель и др.): учебно-наглядное пособие: учебное пособие / В. М. Соняк, Н. Е. Пластова, Е. И. Руденко, Е. И. Стерлягова; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. Екатеринбург: Уральская государственная архитектурно-художественная академия (УралГАХА), 2013. 69 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php? раде=book&id=436744 (дата обращения: 23.05.2022). Библиогр. в кн. Текст: электронный.
- 4. Гуменюк, А. Н. Пространство искусств: учебное пособие / А. Н. Гуменюк, И. Г. Пендикова; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. Омск: Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2017. 116 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493330 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр.: с. 65-67. ISBN 978-5-8149-2521-3. Текст: электронный.
- 5. Ковальчук, Е. М. Специальное рисование с основами пластической анатомии : учебное пособие : [12+] / Е. М. Ковальчук. Минск : РИПО, 2018. 116 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?

- <u>page=book&id=487922</u> (дата обращения: 23.05.2022). Библиогр. в кн. ISBN 978-985-503-747-8. Текст : электронный.
- 6. Лукина, И. К. Рисунок и живопись : учебное пособие / И. К. Лукина, Е. Л. Кузьменко. Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. 76 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?
 page=book&id=142465 (дата обращения: 23.05.2022). Текст : электронный.
- 7. Смекалов, И. В. Декоративное начало в учебной живописи дизайнеров : учебнометодическое пособие / И. В. Смекалов, С. Г. Шлеюк. Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2014. 101 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330591 (дата обращения: 23.05.2022). Библиогр.: с. 21. Текст : электронный.
- 8. Меркулова, М. Е. Архитектурное проектирование: архитектурная графика: учебнометодическое пособие / М. Е. Меркулова, Л. А. Касаткина; Сибирский федеральный университет. Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016. 184 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?
 раде=book&id=497294 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр.: с. 122-124. ISBN 978-5-7638-3507-6. Текст : электронный. 9. Лукина, И. К. Архитектурная графика и основы композиции: [16+] / И. К. Лукина; Воронежская государственная лесотехническая академия. Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2007. 93 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142461 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр.: с. 91. ISBN 978-5-7994-0277-8. Текст : электронный.
- 9. Рисунок: методическое пособие для студентов по направлению подготовки 07.03.01 «Архитектура» (уровень бакалавриата), профиль «Архитектурное проектирование» : [16+] / сост. М. П. Киба ; Сочинский государственный университет, Кафедра архитектуры, дизайна и экологии. Сочи : Сочинский государственный университет, 2020. 32 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php? раде=book&id=618349 (дата обращения: 24.05.2022). Библиогр. в кн. Текст : электронный.
- 10. Турчин, В. С. От романтизма к авангарду. Лица. Образы. Эпоха: сборник научных трудов: в 2 томах / В. С. Турчин; сост. и науч. ред. М. В. Нащокина. Москва: Прогресс-Традиция, 2016. Том 1. 639 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467280 (дата обращения: 23.05.2022). ISBN 978-5-89826-486-4; ISBN 978-5-89826-487-1 (Т. 1). Текст: электронный.
- 11. Казарина, Т. Ю. Цветоведение и колористика : практикум / Т. Ю. Казарина ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры (КемГИК), 2017. 36 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php? раде=book&id=472625 (дата обращения: 23.05.2022). ISBN 978-5-8154-0382-6. Текст : электронный.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
- ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
- ЭБС «Троицкий мост» http://www.trmost.com/

-

- 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
- реферативная база данных SCOPUS http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

-

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры».
- 2. Лабораторный практикум по дисциплине «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» (при наличии лабораторных работ).
- 3. Методические указания по выполнению и оформлению курсовой работы/проекта по дисциплине «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» (при наличии КР/КП).
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС</u>!

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ:

Старший преподаватель ДЛПиУЭ	Жукова Т.Е.		
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.	
Должность, БУП РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:	Подпись	Фамилия И.О.	
Директор ДЛПиУЭ		Довлетярова Э.А.	
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.	
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:			
Директор ДЛПиУЭ		Довлетярова Э.А.	
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.	