Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Федераяльное государственное автономное образовательное учреждение должность: Ректор высшего образования «Российский университет дружбы народов» Дата подписания: 02.06.2023 14:15:06

Уникальный программный ключ:

ca953a012<u>0d891083f939673078ef1a989dae18a</u>

Инженерная академия

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### Правовые аспекты в архитектурной деятельности

(наименование дисциплины/модуля)

### Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

07.04.03 Дизайн архитектурной среды

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Параметрический цифровой дизайн в архитектурной среде

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Правовые аспекты в архитектурной деятельности» является формирование у студентов профессиональных знаний, навыков и умений в области артменеджмента и воспитание у них соответствующих профессиональных и личностных качеств, необходимых специалистам и руководителям государственных и муниципальных структур в сфере социально-культурной работы.

Изучение дисциплины «Правовые аспекты в архитектурной деятельности» предусматривает приобретение практических навыков раскрытия и изучения понятия артменеджмент, творческая индустрия, формы организации творческой деятельности, рынок культурной продукции и социально-культурных услуг, технология арт-менеджмента, диверсификация, маркетинг культурных проектов, продвижение культурных проектов, фандрейзинг.

### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Правовые аспекты в архитектурной деятельности» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисииплины (результаты освоения дисииплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-1	Способен осуществлять разработку и руководство архитектурно-дизайнерского проектирования объектов, использовать оптимальные способы и методы изображения концептуального архитектурнодизайнерского проекта, согласно функциональным, эстетическим, конструктивнотехническим, экономическим, производственным и	ПК-1.1 Умеет осуществлять разработку оригинальных и нестандартных архитектурно-дизайнерских решений; обосновывать выбор архитектурных, ландшафтнопланировочных и дизайнерских решений; оформлять графические и текстовые материалы по архитектурнодизайнерскому разделу проектной документации; участвовать в защите архитектурно-дизайнерского раздела проектной документации в экспертных инстанциях  ПК-1.2 Знает требования законодательства РФ и иных нормативных правовых актов, нормативных технических и нормативных методических документов к составу и содержанию разделов проектной
	технологическим процессам с применением инновационного параметрического моделирования	документации; владеет методами автоматизированного проектирования; методами параметрического моделирования; методами и средствами профессиональной и персональной коммуникации

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Правовые аспекты в архитектурной деятельности» относится к факультативным дисциплинам блока ФТД.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Правовые аспекты в архитектурной деятельности».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики	Последующие дисциплины/модули, практики
ПК-1	Способен осуществлять разработку и руководство архитектурно-дизайнерского проектирования объектов, использовать оптимальные способы и методы изображения концептуального архитектурнодизайнерского проекта, согласно функциональным, эстетическим, конструктивнотехническим, экономическим, производственным и технологическим процессам с применением инновационного параметрического моделирования	Архитектурное проектирование параметрической архитектуры Параметрическое моделирование и цифровые технологии	Технологическая (проектно- технологическая) практика Научно-исследовательская работа Преддипломная практика Государственный экзамен Выпускная квалификационная работа

# 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для <u>**ОЧНОЙ**</u>

формы обучения

Вид учебной работы		всего,	Семестр		
		ак.ч.	1	2	3
Контактная работа, ак.ч.		106	36	34	36
в том числе:					
Лекции (ЛК)			-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)			-	-	-
Практические/семинарские занятия (С3)		106	36	34	36
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.		110	36	38	36
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		-	-	-	-
ак.ч.		-	-	-	-
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.	-	-	-	-

### 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
Раздел 1. Экономика и финансы в области искусств	Тема 1.1. Правовые и экономические модели деятельности в сфере культуры и культурного предпринимательства. Обзор и сравнение организационно-правовых форм деятельности. Порядок регистрации организаций. Отчетность организаций	ЛК, СЗ
Раздел 2. Методы работы с партнерами, спонсорами и фондами	Тема 2.1. Источники финансирования в артменеджменте. Арт-проект и проектное финансирование. Инвестиции в галерею. Формы и виды галереи. Фандрайзинг и его методология. Спонсор и спонсируемый. Технология работы со спонсором. Благотворительные фонды: виды и типы. Технология работы с благотворительными фондами. План реализации арт-проекта и бизнес-план проекта. Партнеры проекта и их ресурсы. Попечительский совет	ЛК, СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
	арт-проекта как ресурс. Методы работы с попечителями. Волонтеры арт-проекта и их мотивации. Организация и проведение лотерей и благотворительных аукционов изобразительных искусств	
Раздел 3. Понятие интеллектуальной собственности	Тема 3.1. Понятие интеллектуальной собственности. Владение, распоряжение и использование продуктов интеллектуальной деятельности. Неимущественные права авторов на результат интеллектуальной деятельности. Исключительное право на результаты творческой деятельности и средства индивидуализации. Виды интеллектуальной собственности: авторское право, патент, товарный знак. Международные соглашения в области интеллектуальной собственности и их влияние на национальное законодательство, основные принципы Бернской конвенции	ЛК, СЗ
Раздел 4. Понятие авторского права	Тема 4.1. Понятие авторского права и смежных прав. История становления авторского права в России. Источники законодательства об авторском праве. Основные принципы законодательства — дуализм интеллектуальной собственности, исчерпание права на распространение, ограничение исключительного права. Действующее законодательство Российской Федерации. Авторское право и общество. Возникновение и регистрация авторских прав, условия правовой охраны. Конвенционные знаки охраны авторских и смежных прав. Объекты авторского права, неохраняемые объекты. Субъекты авторского права — авторы, работодатели, правообладатели, наследники. Особенности охраны разных видов произведений — служебных, составных, совместных, производных. Особенности охраны личных неимущественных прав. Основы таможенного законодательства РФ по ввозу и вывозу культурных ценностей. Риски и защита авторского права. Особенности страхования культурных ценностей	ЛК, СЗ

## 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)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Специализированная аудитория, оснащенная мультимедийным проектором с экраном, компьютерный класс. Оборудование: -переносной мультимедиа

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
		проектор SANYO VGA
		PROJECTOR; -видеопанель SAMSUNG
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Оборудование: -переносной мультимедиа проектор SANYO VGA PROJECTOR; -видеопанель SAMSUNG
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.	Специализированная аудитория, оснащенная мультимедийным проектором с экраном, компьютерный класс, читальный зал и библиотека

### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Федеральный Закон «Об архивном деле в Российской федерации». Принят Государственной Думой 1 октября 2004 года.
- 2. Федеральный Закон «Об информации, информатизации и защите информации». Принят Государственной Думой 25 января 1995 года.
- 3. Федеральный закон N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27 июля 2006г.
- 4. Федеральный закон N 1-ФЗ «Об электронной цифровой подписи» от 10 января 2002г.
- 5. ГОСТ Р 34.10-2001. Информационная технология. Криптографическая защита ин-формации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи.
- 6. ГОСТ Р 1.5 -2002. «Стандарты. Общие требования к построению изложения, оформлению, содержанию и обозначению».
- 7. ГОСТ Р 51141-98 «Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения».
- 8. ГОСТ Р 6.30 2003. Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно распорядительной документации. Требования к оформлению документов. М., 2003.
- 9. Стандарт ИСО 8439:1990 «Документы и информация в управлении, торговле и промышленности» (ISO 15489-2001, Information and documentation records management).
- 10. Архитектура зданий и строительные конструкции: учебник для СПО / К. О. Ларио нова [и др.]; под общ. ред. А. К. Соловьева. М.: Издательство Юрайт, 2019. 490 с. (Серия: Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10318-2. С. 10 35 Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]

Режим доступа:

https://www.biblio-online.ru/bcode/442505

11. Архитектурное проектирование. Туркина Е.А., Чистяков Д.А. Изд-во РУДН, 2017 г., 27 стр. ISBN: 978-5-209-08214-9 Режим доступа:

http://lib.rudn.ru/MegaPro2/Web/SearchResult/ToPage/1

12. Маилян Левон Рафаэлович Справочник современного архитектора: справочник / под общ. ред. Л.Р. Маилян. - Рн/Д:Феникс, 2010. - 632 с. ISBN 978-5-222-16806-6 Режим доступа:

http://znanium.com/catalog/product/908568

13.Соловьева А. В. Дизайн архитектурной среды [Текст] : Учебное пособие / А.В. Соловьева. - М. : Изд-во РУДН, 2016. - 177 с. : ил. - ISBN 978-5-209-06884-6 : 360.52. <a href="http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web/SearchResult/ToPage/2">http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web/SearchResult/ToPage/2</a>

### Дополнительная литература:

- 1. Кирсанова М.В. Аксенов Ю.М. Курс делопроизводства. Документационное обеспече-ние управления.// Учебное пособие М.:Инфра-М, 2008.
- 2. Кузнецова Т.В., Санкина Л.В., Быкова Т.А. . Документационное обеспечение управ-ления. М.: МЦФЭР, 2007.
- 3. Настольная книга секретаря-референта.- М.: Менеджер (Издание 6-е, дополненное, исправленное), 2008.
- 4. Новикова М.М. . Документационное обеспечение управления. М.: Ось 89, 2007.
- 5. Р.Н.Мосеев «Некоторые особенности конфиденциального делопроизводства» Журнал Секретарское дело» № 10, 2005,
- 6. Рогожин М.Ю. . Документационное обеспечение управления. М.:Проспект, 2006.
- 7. Соколов В.Н. . Документационное обеспечение управления. М.: Инфра-форум, 2007.
- 8. Ширли Тэйлор. Деловая переписка и образцы документов», М.: Проспект, 2005.
- 9. Портнова И.В. История и теория мировой и отечественной архитектурной культуры [Текст/электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие / И.В. Портнова. Электронные текстовые данные. М.: Изд-во РУДН, 2018. 64 с. <a href="http://lib.rudn.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/6363">http://lib.rudn.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/6363</a>
- 10.Скачкова М.Е., Монастырская М.Е. Введение в градостроительную деятельность. Нормативно-правовое и информационное обеспечение: учебное пособие/ Скачкова М.Е. Издательство "Лань", 2019. 268 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/111895?category=43740">https://e.lanbook.com/book/111895?category=43740</a>

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» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>

- ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
- ЭБС «Троицкий мост»
- 2. Сайты министерств, ведомств, служб, производственных предприятий и компаний, деятельность которых является профильной для данной дисциплины:
- <a href="https://www.mos.ru/mka/">https://www.mos.ru/mka/</a>
- <a href="http://www.minstroyrf.ru/">http://www.minstroyrf.ru/</a>
- 3. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
- поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
- поисковая система Google <a href="https://www.google.ru/">https://www.google.ru/</a>
- реферативная база данных SCOPUS <a href="http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/">http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/</a>

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

- 1. Курс лекций по дисциплине «Правовые аспекты в архитектурной деятельности».
- 2. Методические указания по выполнению и оформлению курсовой работы/проекта по дисциплине «Правовые аспекты в архитектурной деятельности».

### 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 «Правовые аспекты в архитектурной деятельности» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

### РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент департамента архитектуры		Соловьева А.В
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
Старший преподаватель департамента архитектуры	France.	Терехина Е.С.

#### РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Директор департамента архитектуры		Бик О.В.
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
Доцент департамента архитектуры		Соловьева А.В
Лолжность БУП	Полпись	Фамилия И О