#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Луганский государственный университет имени Владимира Даля»

Институт строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства

Кафедра промышленного, гражданского строительства и архитектуры

**УТВЕРЖДАЮ** 

Директор института строительства,

архитектуры и жилищно-

коммунального хозяйства

Н.Д. Андрийчук

» ankeered

2023 года

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СОВРЕМЕННАЯ АРХИТЕКТУРА»

По направлению подготовки 07.03.01 Архитектура Профиль: «Архитектура»

#### Лист согласования РПУД

Рабочая	программа	учебной	дисциплины	«Современная	архитектура»	по
направлению по	дготовки 07.	)3.01 Архи	тектура	c.		

Рабочая программа учебной дисциплины «Современная архитектура» составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 08.06.2017 г. № 509, с изменениями и дополнениями от 26.11.2020 г. и 08.02.2021 г.

составитель:	
д.т.н., профессор кафедры ПГСиА Дрозд Г.Я.	
д.т.н., профессор кафедры и сил дрозд г.ж.	
Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедрипромышленного, гражданского строительства и архитектуры «16» 04 2025 г	
заведующий кафедром промышленного. Тражданского строительного. Хвортова М.Ю.	И
Переутверждена: «»20 г., протокол №	
Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии института	

#### Структура и содержание дисциплины

#### 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

**Целью изучения дисциплины** — «Современная архитектура» является изучение основных тенденций мирового архитектурного процесса, а также ключевых мастеров архитектуры XX — начала XXI вв. для обогащения и укрепления проектных навыков архитекторов.

**Задачами изучения дисциплины** «Современная архитектура» является:

- изучить архитектурные стили и школы XX начала XXI вв.;
- научить распознавать принадлежность постройки к определённому архитектурному течению, определять период строительства, ключевые концептуальные особенности и автора.
- научить использовать передовые достижения архитектурностроительной практики, характерной для определённых архитектурных периодов, в условиях проектирования новых объектов и реконструкции.

#### 2. Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Современная архитектура» к дисциплинам (модулям) по выбору 6(ДВ6).

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин: история архитектуры и градостроительства, эстетика архитектуры и дизайна и служит основой для выполнения выпускной квалификационной работы.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

	·	
Код и наименование ком-	Индикаторы достижений	Перечень планируемых резуль-
петенции	компетенции (по реализу-	татов
	емой дисциплине)	
УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1. Соблюдает законы профессиональной этики. Использует основы исторических, философских и культурологических знаний для формирования мировоззренческой позиции. Уважительно и бережно относится к архитектурноградостроительному и историческому наследию, культурным традициям, терпимо воспринимать социальные и культурные различия. анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции. принять на	Знать: основные этапы развития архитектурных и художественных стилей, течения и направления в истории мирового искусства.  Уметь: уважительно и бережно относиться к архитектурному и историческому наследию народов мира.  Владеть: навыками конструктивного взаимодействия с представителями различных национальных культур.

	себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, другим людям и к самому себе.	
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации	ПК-1.1. Участвует в обосновании выбора архитектурных решений объекта капитального строительства (в том с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан). Участвует в разработке и оформлении проектной документации. Использование средств автоматизации архитектурного проектирования и компьютерного моделирования.	Знать: обосновывать выбор архитектурных решений объекта капитального строительства Уметь: определять и обосновывать творческих выбор сложных авторских архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений в контексте заданного концептуального архитектурного проекта и функционально □технологических, эргономических и эстетических требований, установленных заданием на проектирования. Владеть: разработкой и оформлением проектной документации.
ПК-3 Способен участвовать в проведении предпроектных исследований и подготовке данных для разработки архитектурного раздела проектной документации	ПК-3.2. Понимает требования к основным типам зданий и сооружений, включая требования, определяемые функциональным назначением проектируемого объекта, особенностями участка, необходимости организации безбарьерной среды; нормативные, справоч-	Знать: основные типы зданий и сооружений.  Уметь: находить справочные, методические, реферативные источники получения информации в архитектурном проектировании
	ные, методические, реферативные источники получения информации в архитектурном проектировании; основные методы анализа информации.	Владеть: основными методами анализа информации
ПК-4 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-4.1. Принимает участие в обосновании выбора градостроительных решений; в разработке и оформлении проектной документации по градостроительному проекти-	Знать: алгоритм оформления проектной документации по градостроительному проектированию  Уметь: проводить расчеты тех-
	рованию (в том числе	нико-экономических показате- лей

	учитывающие особенно-	Владеть: средствами автомати-
	сти лиц с ОВЗ и маломо-	зации градостроительного про-
	бильных групп граждан).	ектирования и компьютерного
	Проводит расчеты техни-	моделирования.
	ко-экономических показа-	
	телей. Использование	
	средства автоматизации	
	градостроительного про-	
	ектирования и компью-	
	терного моделирования.	
ПК-6 Способен участво-	ПК-6.1. Участвует в обос-	Знать: этапы развития архитек-
вать в разработке и	новании выбора вариантов	туры XX - начала XXI века и их
оформлении научно	решений по реставрации,	отличительные особенности;
проектной документации	сохранению и приспособ-	архитектурные течения, школы
по реставрации, сохране-	лению объектов культур-	и суть их творческих концеп-
нию и приспособлению	ного наследия для совре-	ций; творчество и достижения
объектов культурного	менного использования; в	ведущих мастеров и коллекти-
наследия для современно-	разработке и оформлении	BOB.
го использования	проектной документации	Уметь: определять архитектур-
	и составлении историче-	ную стилистику объектов; ана-
	ской записки; проведение	лизировать архитектурный
	расчет технико-	объект по характерным особен-
	экономических показате-	ностям; оформление проектной
	лей. Использует средства	документации; использовать в
	автоматизации архитек-	своей работе ключевые тенден-
	турного проектирования и	ции и принципы мировой архи-
	компьютерного модели-	тектурно □ строительной прак-
	рования.	тики.
		Владеть: теоретической базой
		архитектуры XX – начала XXI
		вв. Методами работы ведущих
		мастеров современной архитек-
		туры.

## 4. Содержание и структура дисциплины 4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Des versioned nations	Объем час	сов (зач. ед.)
Вид учебной работы	Очная форма	Заочная форма
Объем учебной дисциплины (всего)	144	-
	(4 зач. ед.)	
Обязательная контактная работа (всего)	33	-
в том числе:		
Лекции	22	-
Семинарские занятия	-	-
Практические занятия	11	-
Лабораторные работы	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-
Другие формы и методы организации образовательного	-	-
процесса (расчетно-графические работы, групповые дис-		
куссии, ролевые игры, тренинг, компьютерные симуляции,		
интерактивные лекции, семинары, анализ деловых ситуа-		
ций и m.n.)		

Самостоятельная работа студента (всего)	111	-
Форма аттестации	экзамен	-

#### 4.2. Содержание разделов дисциплины

#### Тема 1. ПРЕДЫСТОРИЯ СОВРЕМЕННОЙ АРХИТЕКТУРЫ И ДИ-ЗАЙНА: ЭКЛЕКТИКА, СТИЛИЗАТОРСТВО И РАЦИОНАЛИЗМ В АРХИ-ТЕКТУРЕ ЕВРОПЫ, США И РОССИИ II ПОЛОВИНЫ XIX В

#### Тема 2. МОДЕРН В СТРАНАХ ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ И РОССИИ НА РУБЕЖЕ XIX-XX ВВ. АР-НУВО, АР-ДЕКО В США 1920-30-X ГГ

Основные принципы и завоевания модерна. Отечественные и зарубежные мастера модерна. Ар-нуво и ар-деко в как «стиль американской роскоши».

#### Тема 3. ФУНКЦИОНАЛИЗМ И ЭКСПРЕССИОНИЗМ В ЕВРОПЕ 1920-Х ГГ. КОНСТРУКТИВИЗМ В СССР 1920-Х – НАЧАЛА 1930-Х ГГ. МОДЕРНИЗМ

Новые принципы рациональной архитектуры и их развитие. Баухаус как базовое звено европейского функционализма. Конструктивизм как феномен советской архитектуры. Его идейное ядро и основные представители. Зарождение интернациональной архитектуры — модернизма. Неофункционализм, неоэкспрессионизм 1950-х — 2000-х гг.

#### Тема 4. КРИЗИС МОДЕРНИЗМА И ЕГО РАСПАД: СТРУКТУРА-ЛИЗМ; БРУТАЛИЗМ; МЕТАБОЛИЗМ

Причины идейного кризиса модернизма и главные направления обогащения архитектурного языка 1950 — 1970-х гг. Ключевые представители и постройки.

#### Тема 5. АНТИАРХИТЕКТУРА, ТЕХНИЦИЗМ И ХАЙ-ТЕК

Смена технологической парадигмы 1970-х – 1990-х гг. и обогащение архитектурного языка через внимание к передовым технологиям строительства и эксплуатации. Мастера и постройки.

#### Тема 6. ПОСТМОДЕРНИЗМ. ГЛОБАЛЬНАЯ ФИЛОСОФИЯ ПОСТ-МОДЕРНИЗМА. ЯЗЫК АРХИТЕКТУРЫ ПОСТМОДЕРНИЗМА

Провозглашение композиционной незавершённости как новой формы существования архитектурного объекта. Основные мастера направления и их постройки.

#### Тема 7. ДЕКОНСТРУКТИВИЗМ

Конструктивизм как идейное ядро деконструктивизма. Основные принципы деконструктивной архитектуры. Архитекторы и постройки деконструктивизма.

### Тема 8. ДИГИТАЛЬНАЯ АРХИТЕКТУРА

Передовые тенденции развития архитектуры. Мультидисциплинарный подход к архитектурному проектированию, осуществлённый благодаря технологическому рывку в информационных технологиях. Объекты двух последних десятилетий как демонстрация передовых методов проектирования и строительства.

#### 4.3. Лекции

№	Название темы	Объег	и часов
п/п		Очная фор-	Заочная фор-
		ма	ма
	Предыстория современной архитектуры и дизайна:	2	-
1	эклектика, стилизаторство и рационализм в архитек-		
	туре Европы, США и России II половины XIX в.		
	Модерн в странах Западной Европы и России на ру-	2	-
2	беже XIX-XX вв. Ар-нуво, ар-деко в США 1920-30-х		
	гг.		
	Функционализм и экспрессионизм в Европе 1920-х гг.	2	-
3	Конструктивизм в СССР 1920-х – начала 1930-х гг.		
	Модернизм.		
4	Кризис модернизма и его распад: структурализм; бру-	2	-
4	тализм; метаболизм		
5	Антиархитектура, техницизм и хай-тек	2	-
6	Постмодернизм. Глобальная философия постмодер-	4	-
0	низма		
7	Деконструктивизм	4	-
8	Дигитальная архитектура. Передовые тенденции раз-	4	
8	вития архитектуры		
Ито	го:	22	-

4.4. Практические занятия

No	Название темы	Объем	часов
п/п		Очная фор-	Заочная
		ма	форма
	Мастера эклектики, историзма и рационализма II по-	3	-
1	ловины XIX в. – начала XX в. Их творческий почерк и		
	основные постройки.		
2	Отечественные и зарубежные мастера модерна, ар-	2	-
2	нуво, ар-деко начала XX		
	Основные представители функционализма, экспрес-	2	-
3	сионизма, конструктивизма. Их творческий почерк и		
	постройки.		
1	Мастера модернизма. Неофункционалисты и неоэкс-	2	-
4	прессионисты. Их идеи и постройки.		
5	Представители метаболизма. Их идеи и постройки.	2	-
Итого:			-

#### 4.5. Лабораторные работы

Не предусмотрено.

4.6. Самостоятельная работа студентов

No	Название темы	Вид СРС	Объем	часов
п/п			Очная форма	Заочная форма
1	Представители зеркальной архитектуры и хайтека. Принципы и постройки	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	37	-
2	Постмодернисты в архитектуре. Творческий почерк и методы ведущих представителей	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	37	-
3	Представители деконструктивизма. Творческий почерк и методы ведущих представителей.	Подготовка к практическим занятиям, к текущему и промежуточному контролю знаний и умений.	37	-
Итого:		-	111	-

#### 4.7. Курсовые работы/проекты.

Не предусмотрены.

#### 5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: объяснительно-иллюстративного обучения (технология поддерживающего обучения, технология проведения учебной дискуссии), информационных технологий (презентационные материалы), развивающих и инновационных образовательных технологий.

Практические занятия проводятся с использованием развивающих, проблемных, проектных, информационных (использование электронных образовательных ресурсов (электронный конспект) образовательных технологий.

### 6. Учебно-методическое и программно-информационное обеспечение дисциплины:

#### а) основная литература:

- 1. Орельская, О.В. Современная зарубежная архитектур: учеб. пособие для студентов высш. Учеб. заведений / О.В. Орельская. М.: Издательский центр «Академия», 2006. 272 с. ISBN 5-7695-2480-4.
- 2. Иконников, А.В. Архитектура XX века. Утопии и реальность: в 2 т. / под ред. А.Д. Кудрявцевой. М.: Прогресс-Традиция, 2001. Т.1. 656 с. ISBN 5-89826-096-X. http://znanium.com/bookread2.php?book=453255
- 3. Иконников, А.В. Архитектура XX века. Утопии и реальность: в 2 т. / под ред. А.Д. Кудрявцевой. М.: Прогресс-Традиция, 2002. Т.2. 672 с. ISBN 5-89826-130-3. <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=453257">http://znanium.com/bookread2.php?book=453257</a>

#### б) дополнительная литература:

- 1. Фремптон, К. Современная архитектура: Критический взгляд на историю развития [Текст]: пер. с англ. Е.А. Дубченко / под ред. В.Л. Хайта. М.: Стройиздат, 1990. 535 с.: ил. Перевод изд.: Modern architecture: a critical history // K. Frampton. ISBN 5-274-00223-4. 7
- 2. Бэнэм, Ф. Взгляд на современную архитектуру: Эпоха мастеров [Текст]: пер. с англ. / под ред. Е.В. Асса, А.В. Бокова. М.: Стройиздат, 1980. 172 с.: ил.
- 3. Колясников, В.А. Современная теория и практика градостроительства: территориальное планирование городов: учебное пособие / В.А. Колясников. Екатеринбург: Архитектон, 2010. 406 с.: схем., ил. Библиогр.: 368-375 ISBN 978-5-7408-0153-7 http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=221964
- 4. Кругляк, В.В. Современные тенденции развития ландшафтной архитектуры: учебное пособие / В.В. Кругляк, Е.Н. Перелыгина, А.С. Дарковская. Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2009. 276 с. ISBN 978-5-7994-0337-9 http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142412
- 5. Дженкс, Ч. Язык архитектуры постмодернизма / Дженкс Ч.; Перевод с английского А. В. Рябушина, М. В. Уваровой; Под редакцией А. В. Рябушина, В. Л. Хайта. Москва: Стройиздат, 1985. 136 с., ил. Перевод издания: The Language of Post-Modern Architecture / Charles A. Jencks. Rizzoli.
- 6. Ситар, С. Архитектура внешнего мира: искусство проектирования и становления европейских физических представлений: научная литература. М.: Новое издательство, 2013. 270 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_view\_red&book\_id=363081.
- 7. Чернихов, Я.Г. Основы современной архитектуры / Я.Г. Чернихов. Л.: Ленинградский Областлит, 1930. 128 с. . <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=131938">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=131938</a>

#### г) интернет-ресурсы:

Министерство образования и науки Российской Федерации – <a href="http://минобрнауки.pd/">http://минобрнауки.pd/</a>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки – <a href="http://obrnadzor.gov.ru/">http://obrnadzor.gov.ru/</a>

Министерство образования и науки Луганской Народной Республики – <a href="https://minobr.su">https://minobr.su</a>

Народный совет Луганской Народной Республики – <a href="https://nslnr.su">https://nslnr.su</a>

Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования – <a href="http://fgosvo.ru">http://fgosvo.ru</a>

Федеральный портал «Российское образование» – http://www.edu.ru/

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» – <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов -

#### http://fcior.edu.ru/

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ЛНР – <a href="https://minstroylnr.su/">https://minstroylnr.su/</a>

Министерство природных ресурсов и экологической безопасности  $\Pi HP - \frac{https://mprlnr.su/}{}$ 

Государственный комитет метрологии, стандартизации и технических измерений ЛНР – <a href="https://gkmsti-lnr.su/">https://gkmsti-lnr.su/</a>

#### Электронные библиотечные системы и ресурсы

Электронно-библиотечная система «Консультант студента» — <a href="http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x">http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x</a>

Электронно-библиотечная система «StudMed.ru» – <a href="https://www.studmed.ru">https://www.studmed.ru</a>

#### Информационный ресурс библиотеки образовательной организации

Научная библиотека имени А. Н. Коняева – <a href="http://biblio.dahluniver.ru/">http://biblio.dahluniver.ru/</a>

### 7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины «Современная архитектура» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Программное обеспечение:

Функциональное назначение	Бесплатное про- граммное обеспече- ние	Ссылки
Офисный пакет	Libre Office 6.3.1	https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice
Операционная систе- ма	UBUNTU 19.04	https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu
Браузер	Firefox Mozilla	http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx
Браузер	Opera	http://www.opera.com
Почтовый клиент	Mozilla Thunderbird	http://www.mozilla.org/ru/thunderbird
Файл-менеджер	Far Manager	http://www.farmanager.com/download.php
Архиватор	7Zip	http://www.7-zip.org/
Графический редак-	GIMP (GNU Image	http://www.gimp.org/

тор	Manipulation Program)	http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP
Редактор PDF	PDFCreator	http://www.pdfforge.org/pdfcreator
Аудиоплейер	VLC	http://www.videolan.org/vlc/

### 8. Оценочные средства по дисциплине

#### Паспорт оценочных средств по учебной дисциплине

«Современная архитектура»

Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения учебной дисциплины (модуля) или практики

	TC OCDOCITIES		пілипы (модулл	<u> </u>	
№	Код контро-	Формулиров-	Индикаторы	Контролируемые	Этапы
п/п	лируемой	ка	достижений	темы	формиро-
	компетенции	контролируе-	компетенции	учебной дисципли-	вания
		мой	(по реализуемой	ны,	(семестр
		компетенции	дисциплине	практики	изучения)
1	УК-5	Способен воспринимать межкультур- ное разнооб- разие обще- ства в соци- ально-	УК-5.1. Соблюдает законы профессиональной этики. Использует основы исторических, философских и культу-	Тема 1. Предыстория современной архитектуры и дизайна: эклектика, стилизаторство и рационализм в архитектуре Европы, США и	A
		историче- ском, этиче-	рологических	России II половины XIX в.	
		ском и фило-софском контекстах	знаний для формирования мировоззренческой позиции. Уважительно и бережно относится к архитек-	Тема 2. Модерн в странах Западной Европы и России на рубеже XIX-XX вв. Ар-нуво, ар-деко в США 1920-30-х гг.	A
			турно- градострои- тельному и ис- торическому наследию, культурным традициям,	Тема 3. Функционализм и экспрессионизм в Европе 1920-х гг. Конструктивизм в СССР 1920-х – начала 1930-х гг. Модернизм.	A
			терпимо воспринимать социальные и культурные различия. ана-	Тема 4. Кризис модернизма и его распад: структурализм; брутализм; метаболизм	A

			лизировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции. принять на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, другим людям и к самому себе.	Тема 5. Антиархитектура, техницизм и хай-тек Тема 6. Постмодернизм. Глобальная философия постмодернизма Тема 7. Деконструктивизм Тема 8. Дигитальная архитектура. Передовые тенденции развития архитектуры	A A A
2	ПК-1	Способен участвовать в разработке и оформлении архитектурной части разделов проектной документации	ПК-1.1. Участвует в обосновании выбора архитектурных решений объекта капитального строительства (в том с учетом потребностей лиц	Тема 1. Предыстория современной архитектуры и дизайна: эклектика, стилизаторство и рационализм в архитектуре Европы, США и России II половины XIX в. Тема 2. Модерн в	A
			с ОВЗ и мало- мобильных групп граж- дан). Участвует в разработке и	странах Западной Европы и России на рубеже XIX-XX вв. Ар-нуво, ар-деко в США 1920-30-х гг.	A
			оформлении проектной до- кументации. Использование средств авто- матизации ар- хитектурного	Тема 3. Функционализм и экспрессионизм в Европе 1920-х гг. Конструктивизм в СССР 1920-х – начала 1930-х гг. Модернизм.	A
			проектирования и компьютерного моделирования.	Тема 4. Кризис модернизма и его распад: структурализм; брутализм; метаболизм	A
				Тема 5. Антиархитектура, техницизм и хай-тек	A
				Тема 6. Постмодернизм. Глобальная философия постмо-	A
				дернизма Тема 7. Деконструк- тивизм	A

				Тема 8. Дигитальная архитектура. Передовые тенденции развития архитектуры	A
3	ПК-3	Способен участвовать в проведении предпроект- ных исследо- ваний и под- готовке дан- ных для раз- работки архи-	ПК-3.2. Понимает требования к основным типам зданий и сооружений, включая требования, определяемые функ-	Тема 1. Предыстория современной архитектуры и дизайна: эклектика, стилизаторство и рационализм в архитектуре Европы, США и России II половины XIX в.	A
		тектурного раздела про- ектной доку- ментации	циональным назначением проектируемого объекта, особенностями участка, необ-	Тема 2. Модерн в странах Западной Европы и России на рубеже XIX-XX вв. Ар-нуво, ар-деко в США 1920-30-х гг.	A
			ходимости организации безбарьерной среды; нормативные, справочные, методические, рефера-	Тема 3. Функционализм и экспрессионизм в Европе 1920-х гг. Конструктивизм в СССР 1920-х начала 1930-х гг. Модернизм.	A
			тивные источники получения информации в архитектурном проект	Тема 4. Кризис модернизма и его распад: структурализм; брутализм; метаболизм	A
			тировании; ос- новные методы анализа ин- формации.	Тема 5. Антиархитектура, техницизм и хай-тек	A
			формации.	Тема 6. Постмодернизм. Глобальная философия постмодернизма	A
				Тема 7. Деконструк- тивизм	Α
				Тема 8. Дигитальная архитектура. Передовые тенденции развития архитектуры	A
4	ПК-4	Способен участвовать в разработке и оформлении градострои-	ПК-4.1. При- нимает участие в обосновании выбора градо- строительных	Тема 1. Предыстория современной архитектуры и дизайна: эклектика, стилизаторство и рациона-	A

		тельного раз-	решений; в	лизм в архитектуре	
		дела проект-	разработке и	Европы, США и	
		ной докумен-	оформлении	России II половины	
		тации	проектной до-	XIX B.	
		тации	кументации по	Тема 2. Модерн в	
			~	<u> </u>	
			градострои-	странах Западной	
			тельному про-	Европы и России на	A
			ектированию (в	рубеже XIX-XX вв.	
			том числе учи-	Ар-нуво, ар-деко в	
			тывающие осо-	США 1920-30-х гг.	
			бенности лиц с	Тема 3. Функциона-	
			ОВЗ и маломо-	лизм и экспрессио-	
			бильных групп	низм в Европе 1920-	
			граждан). Про-	х гг. Конструкти-	A
			водит расчеты	визм в СССР 1920-х	
			технико-	– начала 1930-х гг.	
			экономических	Модернизм.	
			показателей.	Тема 4. Кризис мо-	
			Использование	дернизма и его рас-	
			средства авто-		A
			матизации гра-	пад: структурализм;	A
			•	брутализм; метабо-	
			достроительно-	лизм	
			го проектиро-	Тема 5.	
			вания и ком-	Антиархитектура,	A
			пьютерного	техницизм и хай-тек	
			моделирова-	Тема 6. Постмодер-	
			ния.	низм. Глобальная	A
				философия постмо-	А
				дернизма	
				Тема 7. Деконструк-	•
				тивизм	A
				Тема 8. Дигитальная	
				архитектура. Пере-	
				довые тенденции	A
				развития архитекту-	7 1
				• •	
5	ПК-6	Способен	ПК-6.1. Участ-	ры Тема 1. Предыстория	
3	1111/-0		вует в обосно-	современной архи-	
		участвовать в	-		
		разработке и	вании выбора	тектуры и дизайна:	
		оформлении	вариантов ре-	эклектика, стилиза-	<b>A</b>
		научно	шений по ре-	торство и рациона-	A
		проектной	ставрации, со-	лизм в архитектуре	
		документации	хранению и	Европы, США и	
		по реставра-	приспособле-	России II половины	
		ции, сохране-	нию объектов	XIX B.	
		нию и при-	культурного	Тема 2. Модерн в	
		способлению	наследия для	странах Западной	
		объектов	современного	Европы и России на	A
		культурного	использования;	рубеже XIX-XX вв.	A
		наследия для	в разработке и	Ар-нуво, ар-деко в	
		современного	оформлении	США 1920-30-х гг.	
	<u> </u>	Г	r · r		

использова-	проектной до-	Тема 3. Функциона-	
ния	кументации и	лизм и экспрессио-	
	составлении	низм в Европе 1920-	
	исторической	х гг. Конструкти-	A
	записки; про-	визм в СССР 1920-х	
	ведение расчет	– начала 1930-х гг.	
	технико-	Модернизм.	
	экономических	Тема 4. Кризис мо-	
	показателей.	дернизма и его рас-	
	Использует	пад: структурализм;	A
	средства авто-	брутализм; метабо-	
	матизации ар-	лизм	
	хитектурного	Тема 5.	
	проектирова-	Антиархитектура,	A
	ния и компью-	техницизм и хай-тек	
	терного моде-	Тема 6. Постмодер-	
	лирования.	низм. Глобальная	A
		философия постмо-	A
		дернизма	
		Тема 7. Деконструк-	A
		тивизм	A
		Тема 8. Дигитальная	
		архитектура. Пере-	
		довые тенденции	A
		развития архитекту-	
		ры	

### 9. Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№	Код контроли-	Индикаторы	Перечень планируе-	Контролируе-	Наименова-
$\Pi/\Pi$	руемой компе-	достижений	мых результатов	мые темы	ние оце-
	тенции	компетенции		учебной дис-	ночного
		(по реализуе-		циплины	средства
		мой дисци-			
		плине)			
1.	УК-5	УК-5.1	знать: основные этапы	Тема 1,	Вопросы
			развития архитектур-	Тема 2,	для текуще-
			ных и художествен-	Тема 3,	го контроля
			ных стилей, течения и	Тема 4,	
			направления в исто-	Тема 5,	
			рии мирового искус-	Тема 6,	
			ства;	Тема 7,	
			уметь: уважительно и	Тема 8.	
			бережно относиться к		
			архитектурному и ис-		
			торическому насле-		
			дию народов мира;		
			владеть: навыками		
			конструктивного вза-		
			имодействия с пред-		
			ставителями различ-		

			ных национальных культур.		
2.	ПК-1	ПК-1.1	знать: обосновывать выбор архитектурных решений объекта капитального строительства; уметь: определять и обосновывать творческих выбор сложных авторских архитектурных, в том числе объемных и планировочных, решений в контексте заданного концептуального архитектурного проекта и функционально технологических, эргономических и эстетических требований, установленных заданием на проектирования; владеть: разработкой и оформлением проектной документации.	Тема 1, Тема 2, Тема 3, Тема 4, Тема 5, Тема 6, Тема 7, Тема 8.	Вопросы для текущего контроля
3.	ПК-3	ПК-3.2	знать: основные типы зданий и сооружений; уметь: находить справочные, методические, реферативные источники получения информации в архитектурном проектировании; владеть: основными методами анализа информации.	Тема 1, Тема 2, Тема 3, Тема 4, Тема 5, Тема 6, Тема 7, Тема 8.	Вопросы для текущего контроля

4.	ПК-4	ПК-4.1	знать: алгоритм оформления проектной документации по градостроительному проектированию; уметь: проводить расчеты техникозкономических показателей; владеть: средствами автоматизации градостроительного проектирования и компьютерного моделирова-	Тема 1, Тема 2, Тема 3, Тема 4, Тема 5, Тема 6, Тема 7, Тема 8.	Вопросы для текущего контроля
5.	ПК-6	ПК-6.1	ния.  знать: этапы развития архитектуры XX - начала XXI века и их отличительные особенности; архитектурные течения, школы и суть их творческих концепций; творчество и достижения ведущих мастеров и коллективов; уметь: определять архитектурную стилистику объектов; анализировать архитектурный объект по характерным особенностям; оформление проектной документации; использовать в своей работе ключевые тенденции и принципы мировой архитектурно строительной практики; владеть: теоретической базой архитектуры XX — начала XXI вв. Методами работы ведущих мастеров современной архитектуры.	Тема 1, Тема 2, Тема 3, Тема 4, Тема 5, Тема 6, Тема 7, Тема 8.	Вопросы для текущего контроля

#### Оценочные средства по дисциплине «Современная архитектура»

#### Вопросы к экзамену по дисциплине «Современная архитектура»

- 1. Социально-экономические предпосылки развития современной архитектуры после промышленного переворота.
- 2. Чикагская школа и ее значение в развитии современной архитектуры капиталистических стран.
  - 3. Концепция органической архитектуры Френка Ллойда Райта.
- 4. Модерн-новое направление в архитектуре капиталистических стран на рубеже 19-20 века.
- 5. Функционализм-основное направление в архитектуре капиталистических стран в период 20-40 гг. 20 в.. 17 –
- 6. Краткая характеристика развития архитектуры капиталистических стран после первой мировой войны.
  - 7. Творчество архитекторов А. и П. Смитсонов.
  - 8. Мис-Ван-Дер-Роэ. Творческая концепция зодчего.
- 9. Архитектор Ээро Сааринен. Творческая концепция. 10. Творчество архитектора Ж.Кандилиса.
  - 11. Творчество архитектора Вальтера Гропиуса.
  - 12. «Интернациональный стиль».
  - 13. Творчество архитектора Филиппа Джонсона.
  - 14. Архитектор Френк Ллойд Райт.
- 15. Архитектор Оскар Нимейер. Основные архитектурные произведения.
  - 16. Мастера архитектуры «Модерн» и их произведения.
  - 17. Архитектура ФРГ.
  - 18. Творчество архитектора К.Р. Вильянуэва.
  - 19. Экспрессионизм в архитектуре 60-х годов.
- 20. Японский необрутализм и теория метаболизма-новое направление в градостроительстве и архитектуре.
- 21. Мис-Ван-Дер-Роэ. «Универсальное пространство», примеры применения творческой концепции архитектора.
  - 22. Творчество архитектора Луиса Кана.
  - 23. Творчество архитектора Э.Мендельсона.
  - 24. Мастера японской архитектуры и их основные произведения.
  - 25. Архитектура Бразилии /краткая характеристика/.
  - 26. Творчество архитектора Огюста Перре.
  - 27. Архитектор Ле-Корбюзье. Основные произведения.
  - 28. Архитектура Англии /краткая характеристика/.
  - 29. Стальные сооружения 19 века.
  - 30. Архитектор Алвар Аалто. 31. Жилищное строительство в США.
  - 32. Творчество архитектора Френка Ллойда Райта.
  - 33. Архитектура Финляндии.
  - 34. Архитектурный ансамбль района Дефанс в Париже.

- 35. Архитектор Кэнзо Танге.
- 36. «Дома прерий» Френка Ллойда Райта.
- 37. Творчество архитектора Э.Стоуна и Минору Ямасаки.
- 38. Модулор-арх. Ле-Корбюзье и его практическое применение.
- 39. Баухауз-значение школы в развитии современной архитектуры кап. стран.
  - 40. Творчество архитектора Вальтера Гропиуса.
  - 41. Экспрессионизм и неоэспрессионизм в архитектуре 60-х годов.
  - 42. Брутализм и необрутализм в архитектуре кап. стран.
  - 43. Поиски Национального своеобразия в архитектуре.
- 44. Новейшие течения в архитектуре кап. стран (постмодернизм, хайтек, здания-призраки и др.).
  - 45. Творчество архитектора Вилье Ревелла.
  - 46. Архитектура Франции (краткая характеристика). 18 -
  - 47. Архитектура Германии (довоенной).
  - 48. Архитектор Ганс Шарун.
  - 49. Высотные здания США.
  - 50. Общественные здания Френка Ллойда Райта.
  - 51. Архитектор Филип Джонсон.
  - 52. Проектная фирма «СОМ», характеристика основных сооружений.
  - 53. Оскар Нимейер. Архитектура Правительственного центра Бразилии.
  - 54. Пять отправных точек современной архитектуры Ле-Корбюзье.
  - 55. Архитектор Альфонсу Эдуарду Рейди (Мексика).
  - 56. Архитектура университета в Каракасе (Венесуэлла).
  - 57. Первые высотные каркасные сооружения в США.
  - 58. Неоклассицизм в архитектуре 60-х гг. хх в.
  - 59. Поиски эстетики железобетона. Работы архитектора Огюста Перре.
- 60. Поиски преемственности наследия в послевоенной архитектуре Франции, Германии, Англии и др. стран. (Синтез традиций и достижений современности в архитектуре).
- 61. Эволюция концепции жилища и жилых комплексов в 1960-1980-х годах.
- 62. Теоретические позиции и практика постмодернизма. Ведущие мастера и их творческие работы.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству промежуточный контроль (экзамен)

Шкала оценивания (ин-	Критерий оценивания
тервал баллов)	
отлично (5)	Студент глубоко и в полном объёме владеет программным
	материалом. Грамотно, исчерпывающе и логично его излага-
	ет в устной или письменной форме. При этом знает реко-
	мендованную литературу, проявляет творческий подход в
	ответах на вопросы и правильно обосновывает принятые
	решения, хорошо владеет умениями и навыками при выпол-
	нении практических задач.

хорошо (4)	Студент знает программный материал, грамотно и по сути
	излагает его в устной или письменной форме, допуская не-
	значительные неточности в утверждениях, трактовках, опре-
	делениях и категориях или незначительное количество оши-
	бок. При этом владеет необходимыми умениями и навыками
	при выполнении практических задач.
удовлетворительно (3)	Студент знает только основной программный материал, до-
	пускает неточности, недостаточно чёткие формулировки,
	непоследовательность в ответах, излагаемых в устной или
	письменной форме. При этом недостаточно владеет умения-
	ми и навыками при выполнении практических задач. Допус-
	кает до 30% ошибок в излагаемых ответах.
неудовлетворительно (2)	Студент не знает значительной части программного матери-
	ала. При этом допускает принципиальные ошибки в доказа-
	тельствах, в трактовке понятий и категорий, проявляет низ-
	кую культуру знаний, не владеет основными умениями и
	навыками при выполнении практических задач. Студент от-
	казывается от ответов на дополнительные вопросы

### Лист изменений и дополнений

<b>№</b> п/п	Виды дополнений и изме- нений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)
		изменения и дополнения	• /