

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 15.05.2024

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559a45aa8c272d00816c0c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
архитектурно-строительного факультета

_____/Примакина Е.И./

15 мая 2024 года

Утверждаю:

Декан архитектурно-строительного
факультета

_____/Цыбакин С.В./

15 мая 2024 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСТОРИИ И ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ

Направление подготовки

/Специальность

07.04.01 Архитектура

Направленность (профиль)

«Архитектура»

Квалификация выпускника

магистр

Форма обучения

очная

Срок освоения ОПОП ВО

2 года

Караваево 2024

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов системы знаний теории и истории архитектуры и навыков представления архитектурных концепций на публичных мероприятиях.

Задачи дисциплины: изучать требования к профессиональной архитектурной деятельности, историю отечественной и зарубежной архитектуры, изучать произведения художественной культуры мира и их эстетически оценивать; представлять архитектурные концепции на публичных мероприятиях.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.О.02 «Актуальные проблемы истории и теории архитектуры» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО.

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

- *Современные средства жизнеобеспечения объектов архитектурной среды;*
- *Колористика архитектурной среды.*

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

- *Исследование объектов архитектурного наследия*
- *Проблемы реставрации исторического наследия*

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4.

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
Универсальные компетенции		
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1. Толерантное отношение к представителям других культур, уважительное отношение к культурным и историческим традициям общества, мировому и российскому художественному и архитектурно-градостроительному наследию УК-5.2. Учет социально-культурных, демографических, психологических, функциональных основ формирования архитектурной среды, в том числе с учетом требований лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1. Участие в организации и проведении мастер-классов, проектных семинаров и научно-практических конференций, проявление самокритичности, активной гражданской позиции УК-6.2. Умение общаться в научной, производственной и социальной сферах деятельности
Общепрофессиональные компетенции		
Художественно-графические	ОПК-1. Способен осуществлять эстетическую оценку среды жизнедеятельности	ОПК-1.2. Использование законов архитектурной композиции и закономерностей визуального восприятия, регио-

	тельности на основе должного уровня художественной культуры и развитого объемно-пространственного мышления	нальных и местных архитектурных традиций при архитектурном проектировании
	ОПК-2. Способен самостоятельно представлять и защищать проектные решения в согласующих инстанциях с использованием новейших технических средств	ОПК-2.1. Участие в подготовке и представлении проектной и рабочей документации архитектурного раздела для согласования в соответствующих инстанциях, выбор оптимальных средств и методов представления архитектурного решения на публичных мероприятиях
Проектно-аналитические	ОПК-4. Способен создавать концептуальные новаторские решения, осуществлять вариантный поиск и выбор оптимального проектного решения на основе научных исследований	ОПК-4.1. Участие в разработке вариантных концептуальных решений на основе научных исследований ОПК-4.2. Использование истории отечественной и зарубежной архитектуры, произведения новейшей архитектуры отечественного и мирового опыта социальные, функционально-технологические, эргономические (в том числе, учитывающие особенности спецконтингента), эстетические и экономические требования к проектируемому объекту

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

знать: основы профессиональной культуры, термины и основные цели и требования к профессиональной архитектурной деятельности; роль архитектора в развитии общества, культуры, науки; правила общения в научной, производственной и социальной сферах деятельности; региональные и местные архитектурные традиции, их истоки и значение; историю отечественной и зарубежной архитектуры, произведения новейшей архитектуры отечественного и мирового опыта;

уметь: уважительно и бережно относиться к культурным и историческим традициям общества, природе, мировому и российскому художественному и архитектурно-градостроительному наследию; изучать произведения художественной культуры мира и их эстетически оценивать; представлять архитектурные концепции на публичных мероприятиях и в согласующих инстанциях.

4. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы, 144 часа.

Форма промежуточной аттестации: **экзамен.**

Вид учебной работы		Всего часов, 2 семестр
Контактная работа – всего		22,3
в том числе:		
Лекции (Л)		6
Практические занятия (Пр)		
Семинары (С)		
Лабораторные работы (Лаб)		16
Консультации (К)		0,3
Курсовой проект (работа)	КП	
	КР	
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)		121,7
в том числе:		
Курсовой проект (работа)	КП	
	КР	
<i>Другие виды СР:</i>		
Подготовка к лекциям и практическим занятиям		26
Подготовка к контрольным испытаниям		27,7
Самостоятельное изучение учебного материала		32
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)	
	экзамен (Э)	36*
Общая трудоёмкость/ контактная работа	часов	144/22,3
	зач. ед.	4/0,62

* – 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 (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/С/Лаб	К, КР, КП	СР	всего	
1.	2	Общие понятия о закономерностях и гармонии в архитектуре	2	4		38	44	Тестирование, реферат
2.	2	Развитие архитектуры в исторической ретроспективе	2	6		39,7	47,7	Тестирование, практическая работа
3.	2	Обобщение актуальных проблем истории и теории архитектуры, градостроительства и дизайна	2	6		44	52	Тестирование, реферат
		Консультации			0,3		0,3	
		ИТОГО:	6	16	0,3	121,7	144	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	2	Общие понятия о закономерностях и гармонии в архитектуре	Закономерности и гармония в архитектуре. Мировое и российское художественное и архитектурно-градостроительное наследие	4
2	2	Развитие архитектуры в исторической ретроспективе	Развитие архитектуры до начала XX века. Развитие архитектуры в начале XX – начале XXI веков. Схема исторического развития архитектуры. Динамика развития современной архитектуры	6
3	2	Обобщение актуальных проблем истории и теории архитектуры, градостроительства и дизайна	Представление архитектурных концепций на публичных мероприятиях	6
		ИТОГО		16

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Не предусмотрены учебным планом.

5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	2	Общие понятия о закономерностях и гармонии в архитектуре	Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	38
2	2	Развитие архитектуры в исторической ретроспективе	Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	39,7
3	2	Обобщение актуальных проблем истории и теории архитектуры, градостроительства и дизайна	Самостоятельное изучение учебного материала. Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	44
ИТОГО:				121,7

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	Соловьев, К. А. История архитектуры и строительной техники : учебное пособие / К. А. Соловьев, Д. С. Степанова. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2021. - 540 с. : ил. (+ вклейка, 32 с.). - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Текст : электронный. - URL: https://e.lanbook.com/book/169181 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-8114-1948-7.	Не ограниченный доступ
2	Гуляницкий Н.Ф. История архитектуры - 4-е изд., перераб. Архитектура гражданских и промышленных зданий: в 5-ти т. [Текст] : учебник для вузов - М : БАСТЕТ, 2009. - 336 с.:	22
3	Всеобщая история архитектуры Т. 1 Архитектура Древнего мира М : Изд. "Архитектура - С", 2008. - 512 с.	10
4	Маклакова, Т.Г. История архитектуры и строительной техники [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов. Т. 2 : Современная архитектура / Т. Г. Маклакова. - Электрон. дан. -	неограниченный доступ

	М. : АСВ, 2009. - 372 с. : ил. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273389 , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-93093-167-4.	
5	Маклакова Т.Г. История архитектуры и строительной техники [Текст] : учебник для вузов. Ч. 1 : Зодчество доиндустриальной эпохи / Т. Г. Маклакова. - М : АСВ, 2006. - 408 с. - ISBN 5-93093-401-0 : 664-00.	1
6	Мировая архитектура : Страны. Эпохи. Стили. - СПб : Кристалл, 2002. -96 с.: ил. - (Шедевры мирового общества). - ISBN 5-306-00291-9 : 67-98.	3
7	Маклакова Т.Г. История архитектуры и строительной техники [Текст] : учебник для вузов. Ч. 2 : Зодчество индустриальной эпохи / Т. Г. Маклакова. - М : АСВ, 2003. - 256 с. - ISBN 5-93093-167-4 : 186-00.	7
8	Шуази О. История архитектуры: В 2-х т. [Текст] . Том 1, Том 2/ О. Шуази ; Пер. с фр. - 3-е изд. - М : Шевчук, 2002. - 592 с. - ISBN 5-94232-021-7 : 250-25.	2
9	Виньола Д.Б.да . Правило пяти ордеров архитектуры [Текст] / Виньола Д.Б.да ; Габричевский А.Г., ред. - изд. стер. - М : Архитектура-С, 2005. - 168 с.: ил. - (Классики теории архитектуры). - ISBN 5-9647-0058-6 : 423-00	3
10	Архитектура [Текст]: учебник для вузов / Маклакова Т.Г., ред. - 2-е изд., перераб. и доп. - М : АСВ, 2004, 2009. - 464 с.: ил. - ISBN 5-93093-287-5 : 417-00.	10
11	Фатеева И.М. Краткий словарь основных архитектурных терминов: /сост. И.М. Фатеева. – Караваево: Костромская ГСХА, 2020. – 55 с.; ил.; 30см. – 50 экз.	50

Перечень электронно-библиотечных систем, информационных справочных систем, профессиональных баз данных приведен в приложении «Учебно-методическое и информационное обеспечение ОПОП ВО».

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 SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
ARCHICAD 20	ЕАО "Графисофт", 14.04.2021, постоянная
Renga Architecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная
Лира Сanp Academic Set	Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная
nanoCAD	Нанософт Договор от 26.06.2023
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор № 7373 от 09.10.2023, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», договор №54 от 25.04.2024, 1 год

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 Dexp 65", 2 телевизора Dexp 42" Количество парт 32 шт., количество лавок 32 шт., доска 1 шт., стенды 2 шт., вешалка 1 шт., огнетушитель 1 шт.	Windows Prof 7 Academic Open License — Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная; Kaspersky Endpoint Security — ООО «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год; Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License — Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
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.	
Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы	Аудитория 257, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения: компьютеры – 16 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА. Количество рабочих мест: 16.	Windows Prof 7 Academic Open License — Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная, Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License — Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная; КОМПАС-3D V15.2 — АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная; Kaspersky Endpoint Security — ООО «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и	Аудитория 151, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, стенды, демонстрационный материал Количество столов 15 шт., количество стульев 29 шт.,	

промежуточной аттестации	доска ученическая 1 шт., стол преподавателя 1 шт., вешалка 1 шт.	
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 SL 8.1, Microsoft Office 2013, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic, Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic, Kaspersky Endpoint Security
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Windows Prof 7 Microsoft Office 2013

*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 07.04.01 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 (и)

Заведующий кафедрой
архитектуры

и изобразительных дисциплин _____ Фатеева И.М.