

О Т Ч Е Т

ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГЭК № _____

Институт : **Институт архитектуры дизайна**

Кафедра **«Архитектура»**

Направление: **750100 «Архитектура»**

В соответствии с приказом МОНИКР № 14/6 от 25.01.2024 гг. университета КГТУ им.И.Раззакова Государственная аттестационная комиссия в следующем составе:

Председатель комиссии : Жолдошбаев Б.К. - Директор ОсОО Архитектурно-дизайнерская студия Level Architects (“RYSCO” ЖЧК)

Зам.председатель комиссии : Конокбаев Адилет Дуулатович- ГАП отдела Бишкекглаваархитектура”

Члены ГАК - Амыркулов Мамасыдык Байышович -ст.преп. кафедры “Архитектура” КГТУ им.И.Раззакова

Каепкулов Каныбек Аскарбекович– ст.преп. кафедры “Архитектура” КГТУ им.И.Раззакова

Секретарь ГАК –Есенбек уулу Азизбек ст.преп.кафедры “Архитектура” КГТУ им.И.Раззакова.

Представлен в учебный управление

« 30 » июня 2024г

1.Результаты сдачи государственного экзамена по специальности «Архитектура»

Форма обучения	всего	Допущено студентов				Не явились по уважительной причине
		Из них получили				
		Отл.	Хор.	Удовл.	Неудовл.	
очная	гр.АРХ-1-19 29 студент допущен-29	11	14	4	-	1
очная	гр.АРХ-2-19 11 студент допущен-11	7	2	2	-	
очная	гр.АРХэ-5- 20 8 студент допущен-8		2	6		
	Итого 50	18	18	12	-	1

2. Результаты защиты выпускных квалификационных работ по направлению :750100 «Архитектура» в гр. Арх-1-19, Арх-2-19, Архэ-5-20

№ п/п	Показатели	Всего	Форма обучения	
			Очная	заочная
1.	Принято к защите выпускных (дипломных) работ	48	48	-
2.	Защищено выпускных (дипломных) работ	48	48	-
3	Оценки:			
	Отлично	20	20	
	Хорошо	22	22	
	Удовлетворительно	6	6	
	Неудовлетворительно			
4	Количество выпускных (дипломных) работ, выполненных:	17	17	
4.1	По темам, предложенным студентами, по заявкам предприятий, организаций и учреждений	10	10	-
4.2	в области фундаментальных и поисковых научных исследований	2	2	-
4.3	научных исследований	2	2	-
5	Количество выпускных (дипломных) работ, рекомендованных:	9	9	
5.1	К опубликованию	1	1	
5.2	К внедрению	8	8	
5.3.	внедренных	0	0	-
6	Количество дипломов с отличием:	6	6	-

3. Наименование предприятий (организаций, учреждений) по заказу (тематике) которых выполнялись выпускные (дипломные) работы

№п/п	Предприятие (организация, учреждение)	Количество тем
1	Иссык-куль курорттуризм и реставрация ГПИ градостроительства и архитектуры при Госстрое КР	2

4. Выпускные (дипломные) работы, отмеченные на заседании ГЭК и вызвавшие наибольший интерес при защите.

Дипломные проекты студентов кафедры «Архитектура» рекомендованы к внедрению.

№п/п	Ф.И.О. дипломника	Тема Выпускной (дипломной) работы	научный руководитель
1	Абдималиков Медербек Абдималикович	Архитектурная концепция здания «Краеведческого Музея» в городе Токтогул	Д.арх., проф. Омуралиев Д.Д.
2	Айнидинов Бекмырза Женишбекович	Архитектурная концепция «Горно-туристического комплекса» в ущелье Чон –Кемин.	Ст.преп. Каепкулов К.А
3	Нурбаев Медербек	Архитектурное формирование	Преп.Алиев С.А.

	Эр-Чубакович	комплекса творческого союза кинематографистов Кыргызстана.	
4	Толумушов Тариэль Эльзарович	Архитектурная концепция «Оздоровительного центра» в ущелье Ысык –Ата.	Преп. Алиев С
5	Табылбекова Нуриза Табылбековна	Архитектурная концепция “Детского лагеря» в ущелье Ала-Арча.	Преп. Тагайбек у М
6	Орозбаков Адисхан Сабырбекович	Архитектурно-пространственная концепция этнопарка Кемин.	Ст.преп. Темирбек у А
7	Шамырканов Рыскелди Аскатович	Формирование архитектурно-пространственной среды набережной реки Ала-Арча.	Ст.преп. Темирбек у А
8	Ваньинов Мухамед Нурланович	Архитектурная концепция “Оздоровительного центра” в селе Тон.	Ст.преп. Каепкулов К.А

5.Использование результатов выполняемых на кафедре хоздоговорных и госбюджетных НИР при подготовке 5 дипломных работ

Выполнено дипломных работ всего в том числе:	Форма обучения		Итого
	очная	заочная	
По хоздоговорной тематике	-	-	-
По госбюджетной тематике	5	-	-

6.Предложения председателя ГЭК по повышению уровня теоретической подготовки студентов.

Выпускники: Асылбеков К.Р., Абдималиков М.А., Аксен у Э.,Нарынбеков К.Н., Абдылдаева К.Б., Апышева М.А., Джоомартова К.Ш., Шамырканов Р.А.,Маратов Д.М., Лихор А.Н.,Жалиев Б.А., Туратбеков Б., Толумушов Т.Э., Нурбаев М.Э., ЗарылбековаШ.Ч.,Эркинбекова А.Э., направлены на поступление в магистратуру.

7.Предложения председателя ГАК по повышению качества выполненных студентами выпускных (дипломных) проектов.

Следующие работы рекомендованы для участия в смотре-конкурсах.

№ п/п	Ф.И.О. дипломника	Тема Выпускной (дипломной) работы	Тема Выпускной (дипломной) работы на кыргызском языке	научный руководитель
1	Абдылдаева Клара Болотбековна	Архитектурная концепция городского парка Нарын.	Нарын шаардык паркынын архитектуралык концепциясы.	Ст.преп. Темирбек у А
2	Апышева Мээрим Апышевна	Архитектурная концепция этнопарка, райцентре Кара-Кульджа.	Кара-Кулжа райборборундагы этнопарктын архитектуралык	Ст.преп. Темирбек у А

			концепциясы.	
3	Бакирова Каныкей	Разработка архитектуры этномейманканы в южной части города Бишкек.	Бишкек шаарынын түштүк бөлүгүндөгү этномейманкана архитектурасын иштеп чыгуу..	Ст.преп. Назарбаев К.Т
4	Джомартова Каухар Шамшидиновна	Архитектурная концепция «Обсерватории» в Национальном парке Ала-Арча.	Ала-Арча улуттук паркындыгы Обсерваториянын архитектуралык концепциясы	Ст.преп. Есенбек у А
5	Жалиев Байэл Абдыраимбекович	Архитектура здания «Дворец бракосочетания» в г.Балыкчы.	Балыкчы шаарындагы "Үйлөнүү үлпөт сарайы"имаратынын архитектуралык концепциясы	Доцент Искендеров У.Ж.
6	Туратбеков Бексултан	Архитектура здания «Национального театра » в г.Каракол.	Каракол шаарындагы улуттук театрдын имаратынын архитектурасы.	Доцент Искендеров У.Ж
7	Маратов Дастан Маратович	Архитектура “Этно туристического центра” в Каракольском ущелье.	Каракол капчыгайындагы “Этнотуристтик борбордун” архитектурасы.	Д.арх.,проф. Омуралиев Д.Д.
8	Ваньинов Мухамед Нурланович	Архитектурная концепция “Оздоровительного центра” в селе Тон.	Тоң айылындагы “Ден соолукту чыңдоо борборунун” архитектуралык концепциясы	Ст.преп. Каепкулов К.А
9	Эркинбекова Айтурган Эркинбековна	Архитектурная концепция центра кочевых игр в г.Бишкек	Бишкек шаарындагы көчмөндөр оюндарынын борборунун архитектуралык концепциясы	Ст.преп. Назарбаев К.Т

8.Рекомендации председателя ГАК по организационным вопросам работы комиссии. Положительно.

Государственная аттестационная комиссия отмечает положительные итоги работы кафедры «Архитектура» в КГТУ в деле подготовки квалифицированных кадров Кыргызской Республики

10,11,12,13,14,15 июня 2024 года в «Институте архитектуры и дизайна» Кыргызского государственного технического университета работала Государственная аттестационная комиссия, в ходе работы были заслушаны защиты выпускных квалификационных работ бакалавров студентов дневного обучения по направлению: 750100 «Архитектура», выполнивших дипломное проектирование на кафедре «Архитектура».

1.На защиту представлены дипломные проекты по следующим темам: Темы рассмотрены и одобрены на заседании кафедры Протокол № 7 от 14.12 2024 г., по приказу № 13/80 от 20.12.2024г

Представлены следующие утвержденные темы ВКР:

Архитектурная концепция здания «Краеведческого Музея» в городе Токтогул

Архитектурная концепция здания "Дворец Курултая" в

г. Бишкек.

Архитектурная концепция здания "Центр народного прикладного творчества" в г. Джалал-Абад.

Современная этноархитектурная концепция "Центра национальных игр"

в г. Бишкек

Разработка архитектуры современного международного этно-выставочного комплекса в городе Бишкек.

Архитектурная концепция здания автовокзала в городе Балыкчы

Разработка архитектуры этномейманканы в южной части города Бишкек.

Разработка архитектуры центра народной медицины в местности Бос-Белтөк

Архитектурная концепция «Обсерватории» в Национальном парке Ала-Арча.

Архитектурная концепция "Кыргызской чайханы"

Архитектура здания «Дворец бракосочетания»

в г. Балыкчы.

Разработка концепции парка «Памятники архитектуры Кыргызстана» (г. Бишкек)

Разработка этноархитектурного комплекса «Санжыра» (с. Кара-Кулжа.)

Архитектура современного туристического комплекса «Кыргыз айылы» (г. Ош).

Архитектура «Этнопансионата» на берегу Ысык Куль.

Архитектура «Спортивного комплекса» поселке Ивановка.

Архитектура «Этно туристического центра» в Каракольском ущелье.

Архитектура туристической базы в экстремальных условиях (На примере Кыргызстана)

Разработка архитектура здания акимията города Жалал-Абад

Архитектурное формирование комплекса творческого союза кинематографистов Кыргызстана.

Архитектура здания «Научно-инновационного центра» (г. Бишкек).

Архитектура здания министерства культуры Кыргызстана

(г. Бишкек)

Архитектурная концепция «Детского лагеря» в ущелье Ала-Арча.

Архитектура здания «Национальных игр и спорта» (г. Талас)

Архитектурная концепция «Оздоровительного центра» в ущелье Ысык –Ата.

Архитектура здания «Национального театра» в г. Каракол.

Современная этно-архитектурная концепция «Многоэтажного жилого дома» в г. Бишкек.

Архитектура «Восточного базара» в г. Токмок.

Архитектурная концепция центра кочевых игр в г. Бишкек

Архитектурная концепция городского парка Нарын.

Архитектурная концепция центрального парка Балыкчи.

Архитектурная концепция этнопарка, райцентре Кара-Кульджа.

Архитектурная концепция городского парка Кызыл-Кия.

Архитектурная концепция этнопарка города Токтогула

Разработка концепции городского парка Таш-Комур.

Архитектура нового городского парка г. Джалал-Абад.

Архитектурная концепция городского парка г. Базар –Коргон.
Архитектурно-пространственная концепция этнопарка Кемин.
Формирования пространство центрального парка райцентре Ак-Суу.
Формирование архитектурно- пространственной среды набережной реки Ала-Арча.
Архитектура нового городского парка Узген.
Архитектура здания гостиничного комплекса в г. Баткен
Архитектура здания исламского центра в г. Узген
Архитектурная концепция “Курортно-туристического комплекса” в ущелье Боом.
Архитектурная концепция “Оздоровительного центра” в селе Тон.
Архитектура “Культурно-общественного центра” в г. Ноокат
Архитектура здания “Кыргызского мечета” в с. Кара-Суу
Архитектура “Молодежного досугового центра” в поселке Кадамжай.
Архитектура здания “Инновационного бизнес центра” в г. Ош
Формирование архитектуры пансионата на берегу Иссык-Куле. (с.Бостери)
Архитектура здания “Национального музея” в г. Балыкчи.
Архитектурное формирование общественного центра поселка Бостери.
Архитектура здания “Краеведческого музея” в г.Баткен.
Архитектура здания “Инновационного автовокзала” г. Балыкчы

Защита проводилась в 1 корпусе КГУСТА, аудитории № 502, оборудованной к заседанию комиссии.

1. В 2023-2024 учебном году за кафедрой «Архитектура» для выполнения ВКР были закреплены студенты группы АРХ-1-19, АРХ-2-19, АРХэ-5-20, дневного обучения. Руководители ВКР : в группах АРХ-1-19, АРХ-2-19, АРХэ-5-20, доктор архитектуры, профессор Омуралиев Д.Д., к.арх., доцент Халмурзаева Г.Б., доцент Искендеров У.Ж., ст. преподаватели Каепкулов К.А., Назарбаев К.Т., Темирбек у А., Амыркулов М.Б., Саманчиев Ш., Есенбек у А., Абдылдаев М.Б., преподаватели. Алиев С.А., Тагайбек у М. выполняли общее руководство и консультации по архитектурной и градостроительной частям, выполнены разделы конструктивной, экономической, экологической части.

Рецензенты назначены : Атабаев Т.И.- ГАП, ОсОО –Доминант, Маленкулов А.А.-ГАП, Директор ОсОО «АА партнера», Турдубеков Б.С.- ГАП, Директор ОсОО «Центр Модулор», Кокоев Р.К. –ГАП ОсОО «Рыско», Асылбеков П.Б. ГАП, ОсОО «ДСК Инжиниринг», Курманалиев К.Р. –ГАП, ОсОО «Акбай Компани», Эшимбаев М.О.- ГАП, Директор ОсОО «Арх Азия проект строй», Жусупбеков Р.Ж. – ГАП, Директор ОсОО «Art Line», Мамбетказиев А.- ГАП, Директор « Студия Мамбетказиев», Исамамбетов Б.Н. –ГАП, Директор ОсОО «Арх проект».

1. Контроль хода ВКР осуществлялся еженедельно заведующим кафедрой, руководителями ВКР. Ежемесячно проводились смотры стадий выполнения ВКР по разделам. Защита проводилась по утвержденному графику КГТУ им.И.Раззакова 4.04.2024г с полным составом Государственной аттестационной комиссии.

2. Темы ВКР были разработаны и утверждены на заседании кафедры: «Архитектура» - Протокол № 7 от 14.12 2024 г., по приказу № 13/80 от 20.12.2023г.

3. Анализ качества подготовки бакалавров.

При защите выпускных квалификационных работ учитывались принятые квалификационные требования к подготовке специалиста-бакалавра «архитектора» по

направлению 750100 «Архитектура» по профилю: «Архитектура зданий и сооружений» и «Ландшафтной архитектуры».

По результатам выпускных квалификационных работ установлено следующее:

- Структурными элементами ВКР являются -полный объем архитектурной-графической частей , которого выполнены на высоком профессиональном уровне в соответствующих масштабах; их разработка характеризует подготовленность выпускников к профессиональной деятельности в области архитектуры, в том числе в сфере градостроительства;

-Для членов ГАК распечатывается уменьшенная копия графической части проекта на листах формата А3. Для ознакомления комиссии с ВКР представлен видеоролик и презентация.

- доклады дипломников по основной части и ответы на вопросы членов ГАК, свидетельствуют о достаточно высоком уровне теоретической подготовки;

- особое внимание при разработке проектов уделено вопросам анализа современных архитектурных объектов Кыргызстана и историко-культурных проблем и тенденций в градостроительстве, формированию структуры расселения реконструкции средневековых городов, учет этой специфики в принятии проектных решений развития города Бишкек, Ош, Джалал-Абад, Кызыл-Кия, Токмок, Баткен и др.

- следует акцентировать, что при проектировании архитектурных объектов особое значение придавалось разработке концептуальной части.

- пояснительные записки ко всем дипломным проектам выполнены в текстовом редакторе WINDOWS XP и графической программе Corel Draw 13, ARCHICAD и AUTOCAD.

4. О результатах проверки текстового документа на наличие заимствований. Проверка выполнена в системе антиплагиата. Например : в гр.Арх-1-19 Асылбеков К.Р.-96%, Толумушов Т.Э.-93%, Кубатбеков Ж.К.-90%, Табылбеков А.Н.Т.- 82% , Маратов Д.-71%, Д.Жоомартова К.—60 %, Турабеков Б.Т.-65%, в гр. Арх-2-19 Апышева М.А.- 82%, Камалова А.А.-70%, Курбаналиев Ж.Т.- 91%, в гр.Арх-5-20 Айнидинов Б.Ж.- 78%, Тилекматов Н.Р.-80%, Ваныинов М.Н.- 82%,

По результатам защиты ВКР выпуска 2023 -2024 учебного года следует отметить:

1. В Выпускных квалификационных работах особо необходимо отметить наличие научно-исследовательского раздела «Авторское проектирование» как органичного составляющего проекта, существенно повышающее ее качество.

2. Чертежи в ортогональных проекциях в зависимости от назначения объекта (генплан, план, фасад, разрез, аксонометрия)

3. Чертежи малых архитектурных форм и деталей.

4. Выполнение фрагмента генерального плана в макете по усмотрению дипломанта.

5. В проектах активно применяются автоматизированные системы проектирования, используются современные графические и текстовые редакторы – ARCHICAD, AUTOCAD, Corel Draw и т.д.

6. В экспозиции всех дипломных работ активно применяется цветовое решение для создания необходимых смысловых акцентов.

7. Тематика дипломных работ достаточно разнообразна

4. Статистические данные:

- сведения о результатах защиты выпускных квалификационных работ по направлению :750100 «Архитектура» представлены в Приложении № 1. В целом, в 2024 году кафедрой «Архитектура» выпущено бакалавра-архитектора 48 выпускников.

Результаты защиты проектов в 2023– 2024 учебном году

По направлению 750100«Архитектура»,
кафедры «Архитектура»

Таблица №1

№ п/п	Показатели	Всего	АРХ-1-19	АРХ-2-19	АРХэ-5-20
			29	11	8
1.	Окончили ВУЗ	48	29	11	8
2.	Допущены к защите	48	29	11	8
3.	Защитилось в том числе:	48	29	11	8
	- отлично	20	13	6	1
	- хорошо	22	12	5	5
	- удовлетворительно	6	4	-	2
	- неудовлетворительно		-		
4.	Количество дипломов с отличием	6	3	3	0
5.	Количество работ рекомендованных к участию в международных конкурсах смотрах лучших дипломных проектов архитектурных и художественных ВУЗов.	9	6	2	1

Сведения о текущей успеваемости выпускников

По направлению: 750100 «Архитектура»

Кафедры «Архитектура»

Таблица2

№ п/п	Показатели	всего	В том числе	
			очное	вечернее
1.	Всего студентов в выпускных группах: Кафедры «Архитектура»	48	48	-
	АРХ-1-19	29	29	-
	АРХ-2-19	11	11	-
	АРХэ-5-20	8	8	-
2.	Из них учились на	7	7	-
	- «отлично»	26		-
	- «хорошо»	10	10	-
	- «хорошо» и «удовлетворительно»	5	5	-

Председатель ГЭК
Секретарь ГЭК

Жолдошбаев Б.
Есенбек у А.