Наш адрес: 720048, г. Бишкек, ул. Анкара, 2а Тел. (996 555) 193 167,

**E-mail:** natasha-er@yandex.ru

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

**Председатель**: **Бейшенбаев М. И. -** канд. арх., доцент, декан архитектурно – строительного факультета КРСУ им. Б. Н. Ельцина;

**Члены оргкомитета**:

**Кариев Б. С.** - председатель Союза архитекторов Кыргызской Республики;

**Глазунова А. В.** – канд. арх., доцент, зав. кафедрой «Архитектура»;

**Акматов А. К.**– д. т. н., профессор, зав. кафедрой «Строительство»;

**Фролова Г.П.** – д. т. н., профессор, зав. кафедрой «Водные ресурсы и инженерные дисциплины»;

**Мамбетов Э.М.**, к.т.н., доцент,зав. кафедрой «Защита в чрезвычайных ситуациях»;

**Файзыев В.Р.** – доцент, зав. кафедрой «Основы архитектурного проектирования и изобразительных дисциплин»;

**Максутова М. Т.** - к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Художественного проектирования изделий»;

**Секретариат:**  Абдыкеева Ш. С. *–* методист кафедры ЗЧС, Федотова О. Г. – методист кафедры ДАС, Токбаева В. Д. – методист кафедры архитектуры.

**ПРОГРАММА**

Международной научно-практической конференции

**«Актуальные проблемы архитектуры, дизайна и строительства», посвященной дню науки КРСУ**

**Пленарное заседание**

**22 апреля 2024, 13.00, актовый зал ФАДиС**

**Председатель: декан ФАДиС, к.арх.** **Бейшенбаев М.И.**

1. Приветственное слово Бейшенбаева М.И, декан ФАДиС, к.арх.

2. Шилкин Н.В., к.т.н, проф., МАРХИ г. Москва, к.т.н, доцент Бердыбаева М.Т., ст.препод Жумалиев Ж.О. Энергоэффективные решения ВиКВ и декарбонизация системы в медицинских учреждениях в случаи пандемии.

3. Аджыгулова Г.А., к.т.н., доцент. Исследование показателей качества водоучета новыми конструкциями водомеров.

4. Первова И. Г., директор химико-технологического института, доктор химических наук, профессор, заслуженный эколог РФ. Научные исследования ХТИ в области предотвращения техногенного загрязнения водных объектов.

5. Глазунова А.В., зав.кафедрой Архитектура, к.арх., доцент. Научно-творческий потенциал кафедры Архитектуры.

6. Акматов А.К., зав.каф. Строительства, к.т.н., доцент. Тепловая обработка пустотелых железобетонных изделий.

**Секция «Инновационные технологии прогнозирования и предупреждения чрезвычайных ситуаций»**

**Председатель секции: зав. кафедрой Экологии и защиты в чрезвычайных ситуациях, к.т.н., доцент Мамбетов Э.М.**

**22 апреля, 409 аудитория, 13.00**

1. Мамбетов Э.М., к.т.н., доцент, зав.каф. ЭиЗЧС. Исследование технического состояния строительных конструкций канализационной очистной станции города Чолпон-Ата Иссык-Кульского района.

2. Иманбеков С.Т., к.т.н., доцент. Актуализация строительных норм в области водоснабжения и водоотведения.

3. Шаназарова А.С., к.б.н., доцент. Характеристика загрязнения оружающей среды айыл окмоту Кызыл-Су Джети-Огузского района под влиянием тяжелых металлов.

4. Сардарбекова Э.К. Получение морозостойкого кирпича на основе низкосортных суглинков и отходов промышленности.

5. Кадыралиева К.О., к.т.н., доцент. Методы определения рисков в области техносферной безопасности.

6. Эгизов И.А., вед.специалист кафедры ЭиЗЧС И.А. Водноэнергетические расчеты при строительстве малых ГЭС в Кыргызстане.

7. Абдыкеева Ш.С., ст. преп. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности жилых и не жилых помещений.

8. Абдурахманова Ш.А., аспирант каф. ЭиЗЧС. Климатические последствия.

**Секция «Интеграция культур в развитии архитектуры России и Кыргызстана»**

**Председатель: зав. кафедрой «Архитектура» Глазунова А.В.**

**23-24 апреля, 205 ауд. ФАДиС**

1. Руденко Ю.В. ст.преп. Социокультурная роль парка в городской среде.

2. Кариев Б.С., зав. каф. Дизайн архитектурной среды. Роль Искусственного Интеллекта в архитектурном творчестве. Интеграция культур в развитии архитектуры России и Кыргызстана.

3.Глазунова А.В., к.арх., доцент, зав. каф. Архитектуры. Архитектурные доминанты г. Бишкека.

4.Тургумбекова Э.З., к.арх., доцент каф. Архитектуры. Организация и проектирование военно- спортивных лагерей для подростков и юношей.

5. Бровко Я.В., ст. преп. Поселение раннего средневековья на трассах Великого шелкового пути на территории Кыргызстана.

6. Смирнов Ю.Н., проф., д.арх. Архитектура и Время.

7. Смирнов Ю.Н. ., проф., д.арх. Пространство, архитектура и скульптура.

8. Файзыев В.Р., зав каф. ОАП и ИД. Развитие профессионального архитектурного рисунка.

9. Шестопал В.А., народный художник КР, почётный профессор КРСУ. Непричесанные мысли: размышления о преподавании изобразительных дисциплин на ФАДиС.

**Секция «Архитектурно-строительные конструкции и технологии»**

**24 апреля 2024, 13.00, актовый зал ФАДиС.**

**Председатель: зав.кафедрой Строительства Акматов А.К.**

1. Семенов В.С., д.т.н., проф. Трансформируемое покрытие зданий и сооружений.

2. Черных-Рашевский И.А., ст. преп. Моделирование и расчет 12-ти метровой фермы из холодногнутых профилей ЛСТК в программе SolidWork.

3. Мамбетова Р.Ш., к.т.н., доцент, Абдиев А.А., Абдиев А.Р. Гидрогеологические исследования месторождения Кара-Кече.

**Секция «Экологичная мода»**

**Председатель: зав. кафедрой «Художественное проектирование изделий» Максутова М.Т.**

**25 апреля, 205 ауд. ФАДиС**

1. Максутова М.Т., к.т.н., доцент, зав.каф. ХПИ. Исследование национальной женской одежды Памирских кыргызов.

2. Максутова М.Т.., к.т.н., доцент, зав.каф. ХПИ. Разработка современной национальной узбекской коллекции.

3. Мамбетова Л.К., ст. преп. Искусство ковроделия в Средней Азии.

4. Кошатова А.Т., преп. Декоративно прикладное искусство и ее влияние на развитие моды.

5. Картаева Б.Н., преп. Люневильская вышивка.

6. Большакова В.В., преп. Современные технологии в дизайне одежды.

7. Тиро А.А., инженер. Искусственный интеллект в профессии дизайнера.

**Секция «Водохозяйственное использование водных ресурсов Кыргызстана»**

**26 апреля 2024, 13.00, актовый зал ФАДиС**

**Председатель: зав.кафедрой Водных ресурсов и инженерных дисциплин Фролова Г.П.**

1. Лавров Н.П., д.т.н, проф., тьютор Высшей школы гидротехнического и энергетического строительства СПбПУ. Научное сотрудничество СПбПУ и КРСУ в области совершенствования водосбросных и водозаборных сооружений.

2. Яковлева Н.В., к.с-х.н, доцент. Качество бутилированной воды из торговой сети.

3. Логинов Г.И., д.т.н., доцент. Обоснование параметров и схемы водозабора деривационной МГЭС на реке Жууку.

4. Довлетова Н.Р., Айдаралиев Б.Р., Садабаева Н.Дж. Водные ресурсы Кыргызстана.

5. Зенина Е.В., д.э.н., доцент. Использование цифровых технологий при камеральной обработке геодезических данных.

6. Ершова Н.В., к.г.н., доцент, Фролова Г.П., к.т.н., доцент, зав.каф. ВРиИД. Изучение гидрологических условий и оценка максимальных расходов воды рек западной части Иссык-Кульской котловины.