



«УТВЕРЖДАЮ»  
Зам. директора КИСИ  
по научной работе  
Шамшиев Н.У.  
20\_\_ г.

НИРС кафедры СКЗС за 2024-2025 учебный год

№	ФИО рук. НИРС	Тема НИРС, ФИО студ., группа	Место проведения		
			КГТУ	Др.в уз	Межд.у ровень
1.	Саткыналиев К.Т. т.и.к., доцент	Защита стальной арматуры от коррозии в конструкциях из ячеистых бетонов автоклавного твердения Акматов Данияр Акматович, ПГС(м)-1-23	+		
2.	Темикеев К.Т. т.и.к., профессор	Экспериментально-теоретические исследования ресурса конструктивной безопасности сборных панелей перегородок и рамных заполнений из пенобетона Акматов Кубанычбек Кылычбекович, ПГС(м)-1-23	+		
3.	Саткыналиев К.Т. т.и.к., доцент	Исследование сопротивления вертикальным нагрузкам бипирамидальных свай Бектурсунов Замирбек Бектурсунович, ПГС(м)-1-23	+		
4.	Темикеев К.Т. т.и.к., профессор	Экспериментальные методы исследования предельных состояний сборных термоструктурных панелей для малоэтажного строительства Иманалиева Элина Кубанычбековна, ПГС(м)-1-23	+		
5.	Абдылдаева А.М.	Закономерности сейсмического износа железобетонных конструкций	+		

	т.и.к., доцент	Исраилов Орозбек Исраилович, <b>ПГС(м)-1-23</b>			
6	Шекербеков У.Т. т.и.к., доцент	Конструкционно-теплоизоляционные многокомпонентные композиты из целлюлозосодержащего сырья Камалов Адылбек Жусувалиевич, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
7.	Омурканова А.Т. т.и.к., доцент	Исследование теплопроводности гипсовых стеновых ограждающих конструкций Каниметов Темирлан Сталбекович, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
8.	Саткыналиев К.Т. т.и.к., доцент	Исследование конструкции жилых и общественных зданий на каркасах из легких стальных оцинкованных тонкостенных профилей (ЛСТК) Келгеналиев Жамин Эсенбекович, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
9.	Темикеев К.Т. т.и.к., профессор	Теоретическое обоснование коэффициента условия совместной работы вертикальных несущих элементов многоэтажных жилых и общественных зданий при горизонтальных воздействиях Кожеков Бактыяр, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
10.	Тентиев Р.Б. т.и.к., доцент	Применение энергоэффективных строительных материалов для теплоизоляции ограждающих конструкций Конушбаев Ишенбек Нарынбекович, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		

11.	Шекербеков У.Т. т.и.к., доцент	Армирование железобетонных конструкций с применением композитных материалов на основе базальта Кубанычбеков Азиз Кубанычбекович, ПГС(м)-1-23	+		
12.	Джылкычиев М.К. т.и.к., доцент	Усиление железобетонных конструкций работающих в условиях сейсмических нагрузок Кыялов Акылбек Эркинбекович, ПГС(м)-1-23	+		
13.	Дегембаева Н.К. т.и.к., доцент	Исследование процессов структурообразования при производстве холоднокатаного оцинкованного листа для конструкции покрытия здания Макеева Кундуз Маратовна, ПГС(м)-1-23	+		
14.	Джылкычиев М.К. т.и.к., доцент	Работа железобетонных элементов жесткости в каркасе бескрановых промышленных зданий Мамытов Кубанычбек Илимбекович, ПГС(м)-1-23	+		
15.	Матыева А.К. т.и.д., профессор	Исследование процесса взаимодействия моделей фундаментов на неоднородных основаниях, Нурбабаев Анвар Мирзохидович, ПГС(м)-1-23	+		
16.	Дегембаева Н.К. т.и.к., доцент	Исследование технологии получения композиционных материалов, на основе многокомпонентного техногенного сырья,	+		

		Сарбагышева Элиза Эсентуровна, <b>ПГС(м)-1-23</b>			
17.	Шекербеков У.Т. т.и.к., доцент	Моделирование совместной работы арматуры различного периодического профиля с тяжелым бетоном Сейиткерим уулу Эдил, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
18.	Омурканова А.Т. т.и.к., доцент	Исследование особенностей применения гипсовых несущих стеновых конструкций в малоэтажном строительстве Тыналиев Ролан Нурланович, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
19.	Дегембаева Н.К. т.и.к., доцент	Исследование моделирования совместной работы арматуры с бетоном на примере композитной арматуры Уркалиев Айдар Амантурович, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
20.	Джылкычиев М.К. т.и.к., доцент	Исследование работы перемычек каркасно-монолитных зданий при действии интенсивных горизонтальных нагрузок Усупов Айдар Дамирбекович , <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
21.	Матозимов Б.С. т.и.к., доцент	Напряженно-деформированное состояние лицевого слоя многослойных каменных стен Фозилов Акмал Назарбекович, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		
22.	Абдылдаева А.М. т.и.к., доцент	Усиления в арочном двугавровом стержне с тонкой поперечно-гофрированной стенкой Чжао Цзичжоу, <b>ПГС(м)-1-23</b>	+		

23.	Матыева А.К. т.и.д., профессор	Инновационные методы управления освоенным объемом по контролю инвестиционно-строительного проекта, Шайырбеков Жайлообек Шайырбекович, ПГС(м)-1-23	+		
24.	Матыева А.К. т.и.д., профессор	Особенности проектирования и расчета кинематических фундаментов для сейсмозащиты зданий Шамшидинова Айсулуу Таалайбековна, ПГС(м)-1-23	+		
25.	Курдюмова В.М. т.и.д., профессор	Конструктивные решения мобильных домов из местного сырья КР повышенной сейсмостойкости Эркинбек уулу Талгатбек, ПГС(м)-1-23	+		
26.	Матыева А.К. т.и.д., профессор	Разработка инновационного проекта и определение геометрических размеров выставочного павильона арочного типа с металлическим каркасом Абарбеков Арген Абарбекович, ПГСм(дот)-1-23	+		
27.	Муканбет кызы Э. т.и.к., доцент	Исследование прочности сжатых консольных опор ригелей многоэтажных каркасов Акматжанов Даулет Мукаевич, ПГСм(дот)-1-23	+		
28.	Матозимов Б.С. т.и.к., доцент	Пути усовершенствования гидроизоляции подвала и усиления металлического ригеля Алымкулова Дарика Калисбековна, ПГСм(дот)-1-23	+		
29.		Особенности сопротивления железобетонных конструкций	+		

	Абдылдаева А.М. т.и.к., доцент	трапециевидного поперечного сечения Аманбаев Тимур Чынгызович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>			
30.	Шекербеков У.Т. т.и.к., доцент	Анализ причин возникновения дефектов и повреждений сэндвич-панелей в эксплуатируемых зданиях Беков Медет Русланович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
31.	Дыйканбаева Н.А. т.и.к., доцент	Эффективные природные и техногенные наполнители для производства легких ограждающих конструкций Вахапов Эркин Махмутджанович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
32.	Саткыналиев К.Т. т.и.к., доцент	Исследование напряженно-деформированного состояния армоцементных оболочек с огнезащитным слоем при пожаре Гоголь Ольга Анатольевна, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
33.	Темикеев К.Т. т.и.к., профессор	Экспериментально-теоретические исследования ресурса конструктивной безопасности плит перекрытий проходного теплофикационного канала в период эксплуатации Дадабаев Максатбек Бердиваевич, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
34.	Матозимов Б.С. т.и.к., доцент	Продавливание плоских железобетонных плит, усиленных поперечной арматурой Джолдошов Раушан Ашыралиевич, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
35.	Матыева А.К. т.и.д., профессор	Разработка рекомендаций и новых методов по диагностике и применению устойчивого состояния оползневых массивов горного побережья автомобильных дорог в Кыргызской Республике при	+		

		строительстве придорожной инфраструктуры Доолотбаков Темирлан Тилекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>			
36.	Матозимов Б.С. т.и.к., доцент	Длительное деформирование плосконапряженных коррозионноповрежденных составных железобетонных конструкций Жапаров Санжарбек Дастанович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
37.	Саткыналиев К.Т. т.и.к., доцент	Исследование прочности и деформативности коррозионноповрежденных железобетонных плит перекрытия с учетом трещинообразования Илисбеков Бекжан Илисбекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
38.	Абдылдаева А.М. т.и.к., доцент	Теоретическое обоснование надежности зданий и сооружений при случайном взрывном воздействии от газового оборудования Исмаев Азамат Усенгазиевич, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
39.	Тентиев Р.Б. т.и.к., доцент	Расчет естественного освещения зданий с применением солнцезащитных конструкций при различных климатических условиях Курманбаев Баян Туратбекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
40.	Омурканова А.Т. т.и.к., доцент	Применение конструкций из композитных материалов с армирующими добавками Кутбидинов Мырзаулук Абдухалилович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
41.	Шекербек У.Т. т.и.к., доцент	Оптимизация архитектурных, конструктивных и теплотехнических узлов при проектировании мансардных этажей Масалимов Нуртилек Нурбекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		

42.	Абдылдаева А.М. т.и.к., доцент	Теоретические решения узловых сопряжений панелей с деревянным каркасом Мелисова Эрдiana Мелисовна, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
43.	Дегембаева Н.К. т.и.к., доцент	Исследование напряженно-деформированного состояния лицевого слоя многослойных каменных стен при различных температурных воздействиях Мурзалиев Данияр Саматович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
44.	Муканбет кызы Э. т.и.к., доцент	Исследование конструктивно-технологических решений составных оболочек из преднапряжённых панелей Мырзаканова Айгерим Майрамбековна, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
45.	Омурканова А.Т. т.и.к., доцент	Изучение вариантов несущих конструкций малоэтажных зданий Таалайбеков Улукбек Таалайбекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
46.	Матозимов Б.С. т.и.к., доцент	Изучение несущей способности деревянных конструкций, работающих в агрессивной среде Тейтиев Эрлан Кенешбекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		
47.	Темикуев К.Т. т.и.к., профессор	Теоретические исследования ресурса конструктивной безопасности междуэтажных перекрытий многоэтажных зданий и сооружений, как горизонтальных диафрагм жесткости Чыныбаев Мунарбек Анарбекович, <b>ПГСм(дот)-1-23</b>	+		

Зав. каф. СКЗС  
д.т.н., профессор



Болотбек, Т.