

Технический факультет



Ф.И.О. Сабуров Кахрамон Уктамович

ДОЛЖНОСТЬ Ассистент кафедры

ТЕЛ. +998975296940

E-mail. <u>saburov.kaxramon@mail.ru</u>

РИДИВЕННА ТРО

ТЕЛ. +99862 2246700

	ОРГАНИЗАЦИЯ
	АДРЕС Улица Хамида Олимжона, город Ургенч 14. 220100
УРОВЕНЬ	2017-2019 гг магистр Самаркандский государственного строительно
	архитектурный институт
	2013-2017 гг студент Ургенчского Государственного университета
ОПЫТ	2019 г н.в Ассистент кафедры «Строительство» Ургенчского
	государственного университета
СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ	Городского транспортного хозяйство и связное дарога
ПРЕПОДАВАЕМЫЕ	Реставрация зданий и сооружений, Основы проектирования, Городские
НАУКИ	инженерные сооружения.
ПОИСКОВАЯ	Архитектурная композиция хивинских минареты и критерии их устойчивости
РАБОТА	(PhD тема)
ИССЛЕДОВАТЬ	1. Сабуров К.У.,Г.С.Дурдиева., А.А.Яхяев. Вертикальные композиции в
	традиционном градостроительстве "Узбекистон ва Марказий Осиё - жахон
	цивилизацияси тизимида" мавзусидаги халқаро илмий конференция
	тўпламлари. 2020 йил 14-15 сентябрь, Самарқанд
	2. Сабуров К.У.,Г.С.Дурдиева. Проблемы сохранения архитектурных
	памятников хивы от проходящих транспортных средств. "Современные
	тренды в архитектуре и строительстве: энергоэффективность,
	энергосбережение, BIM технологии, проблемы городской среды" мавзусидаги
	халкаро илмий-амалий конференция материаллари. Қозоғистон республикаси,
	Олма-ота шахри, 27-28 май 2020 й.
	3. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Инновационные технологии в изучении
	архитектурно-строительных традиций инженерного зодчества Хивы статья
	для специального выпуска журнала «Вестник ТашИИТ», 2020 год.
	4. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Innovative technologies in the study of architectural and construction traditions of engineering architecture of khiva
	"Рақамли иқтисодиётни шакллантиришда илм-фан ва инновацион ютуқларни
	амалиётга жорий этишнинг долзарб муаммолари" XVII республика илмий-
	конференциясининг макола ва тезислар тўплами. СамДАКИ, 2020 й.
	5. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Анализ негативного техногенного и
	экологического воздействия на архитектурные памятники Хивы./сб.
	«Международного научно-технического конференции, посвященной 90-летию
	АИРХ-АТИРПиХ-АГТУ (70-ой МСНТК)»Астраханский государственный
	технический университет. Астрахань, 2020.
	6. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Improvement of the sustainability criteria of the
	world prominent minaretes of khiva BAZIZ scientific-research journal 1-4 бет.

	7. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Жанубий оролбўйи меъморий ёдгорликларини саклаш ва фойдаланиш "Маданий мерос объектларини асраш, қайта тиклаш, мухофаза қилиш ва улардан фойдаланишнинг долзарб масалалари" мавзусидаги илмий-амалий конференсияси материаллари тўплами, Урганч 2019, 15-22 бетлар.
ТЕКУЩЕЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	1. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева. Construction methods and architectural structure of minarets of ancient khiva psychology and education (2021) 58(1): 3556-3560 бет 2. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева. Analysis of constructions and building materials of architectural monuments of khiva The American Journal of Applied Sciences Publicaton. Volume 2 Issue 12,2020 ISSN 2689-0992 3. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Қадимий Хоразм маданий мерос експонатлари бўйича инновацион маълумотлар базаси. Ўзбекистан Республикаси Адлия вазирлиги хузуридаги Гувохнома №002553