



## Техника факултети



Ф.И.Ш. Сабуров Кахрамон Уктамович

ЛАВОЗИМ Кафедра стажер уқитувчиси

ТЕЛ. +998975296940

E-mail. [saburov.kaxramon@mail.ru](mailto:saburov.kaxramon@mail.ru)

ТАШКИЛОТ  
ТЕЛ. +99862 2246700

ТАШКИЛОТ  
АДРЕСИ Урганч шаҳар Хамид Олимжон кўча 14. 220100

ДАРАЖАСИ	2017-2019 Самарканд давлат архитектура қурилиш институти (Магистр) 2013-2017 Урганч давлат университети (Бакалавр)
ТАЖРИБА	2019-Хозиргача Техника факултети Қурилиш кафедраси стажер уқитувчиси
МУТАХАСИСЛИГИ	Шаҳар транспорт хўжалиги ва алоқа йўллари
ЎҚИТАДИГАН ФАНЛАРИ	Бино ва иншоотлар реставрацияси, Лойихалаш асослари, Шаҳар инжинерлик иншоотлари.
ТАДҚИҚОТ ИШИ	Хива минораларининг меъморий композицияси ва уларнинг барқарорлигини таъминлаш мезонлари (PhD мавзуси)
ТАДҚИҚОТЛАРИ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сабуров К.У., Г.С.Дурдиева., А.А.Яхяев. Вертикальные композиции в традиционном градостроительстве "Ўзбекистон ва Марказий Осиё - жаҳон цивилизацияси тизимида" мавзусидаги халқаро илмий конференция тўпламлари. 2020 йил 14-15 сентябрь, Самарқанд</li> <li>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 халқаро илмий-амалий конференция материаллари. Қозоғистон республикаси, Олма-ота шаҳри, 27-28 май 2020 й.</li> <li>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.</li> <li>4. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Innovative technologies in the study of architectural and construction traditions of engineering architecture of khiva "Рақамли иктисодиётни шакллантиришда илм-фан ва инновацион ютуқларни амалиётга жорий этишнинг долзарб муаммолари" XVII республика илмий-конференциясининг мақола ва тезислар тўплами. СамДАҚИ, 2020 й.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>7. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Жанубий оролбўйи меъморий ёдгорликларини сақлаш ва фойдаланиш "Маданий мерос объектларини асраш, қайта тиклаш,</li> </ol>

	муҳофаза қилиш ва улардан фойдаланишнинг долзарб масалалари” мавзусидаги илмий-амалий конференцияси материаллари тўплами, Урганч 2019, 15-22 бетлар.
ХОЗИРГИ ТАДҚИҚОТЛАРИ	<ol style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> <li>3. Сабуров К.У. С.Г.Дурдиева Қадимий Хоразм маданий мерос экспонатлари бўйича инновацион маълумотлар базаси. Ўзбекистан Республикаси Адлия вазирлиги ҳузуридаги Гувохнома №002553</li> </ol>