



FACULTY OF ENGINEERING



Full name of the employee. ISMAILOV ERKINBAY DAVRONBEKOVICH

POSITION Senior Lecturer

TEL. +998939223353

E-mail. ism_erkin@mail.ru

ORGANIZATION

TEL. +99862 2246700

ORGANIZATION

Address: 14 Hamid Olimjon street, Urgench city. 220100

LEVEL	<ul style="list-style-type: none"> •1998-2002 Tashkent State Technical University (Bachelor) •2002-2004 Tashkent State Technical University (Master)
EXPERIENCE	<ul style="list-style-type: none"> •2020- until now. Senior teacher of the department "Interfaculty general technical sciences" of Urgench State University •2017-2019 doctoral student of the Department of Construction and Architecture, Urgench State University •2013-2017 Urgench State University, Deputy Dean of the Faculty of Chemistry and Technology •2012-2013 Urgench State University, Lecturer at the Department of General Engineering Disciplines •2009-2012 Urgench State University, Deputy Dean of the Faculty of Physics and Technology •2009-2012 Urgench State University, Lecturer at the Department of Mechanical Engineering
SPECIALIZATION	<ul style="list-style-type: none"> •Mechanical engineering technology
TEACHED SUBJECTS	<ul style="list-style-type: none"> •Engineering graphics, technical mechanics
SCIENTIFIC RESEARCH WORK	<ul style="list-style-type: none"> •Study of wall materials containing unfired modified clay. (PhD)
SCIENTIFIC RESEARCH	<ul style="list-style-type: none"> •Э.Д. Исмаилов, “Материалшунослик ва мутахассислик фанларини ўқитишдаги педагогик маҳорат ва технологиялар” Машинасозлик тармоқларида таълим, фан ва ишлаб чиқариш интеграцияси илмий мақолалар тўплами, 2007 йил, 156-160 бетлар •Э.Д. Исмаилов, “Жуфт пружиналарига бириктирилган жисм тебранма харакатини аниқлаш” Физика, математика ва информатика илмий мақолалар тўплами, 2007 йил, 58-61 бетлар •Э.Д. Исмаилов, “Способы регулирования бакового зазора в конической передаче” INNOVATION илмий мақолалар тўплами, 2007 йил, 79-83 бетлар •Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, С.Турсунов, “Применения местных строительных материалов Янги композицион материаллар ва конструкциялар” Фарғона политехника институтининг Республика илмий – техник анжумани, 2010 йил, 119-120 бетлар

- Э.Д. Исмаилов, “Истеъдод эгаларини аниқлаш ва улар билан ишлаш”
- Филологические исследования, Урганч Давлат университети, 2010 йил
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Архитектор ва қурувчи тайёрлашда узлуксиз таълим тизими” Архитектура ва қурилиш таълими муаммолари, Тошкент архитектура қурилиш институтининг Республика илмий – амалий семинари, 2011 йил, 73-75 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, “Прессланган грунтцемент блоклардан камқаватли биноларни қуриш истиқболлари” Архитектура ва қурилиш соҳаси учун кадрлар тайёрлаш муаммолари, Бердак номидаги Қорақалпоқ Давлат унверситети Республика илмий - амалий конференцияси, 2012 йил, 240-241 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хаджиев, “Грунтцемент блок ишлаб чиқаришни такомиллаштириш” Жиззах политехника институти-нинг 20 йиллигига бағишланган «Инновацион ғоялар, технологиялар ва лойиҳаларни ишлаб-чиқаришга тадбиқ этиш муаммолари» мавзусидаги илмий-техник конференцияси илмий ишлар тўплами. Тошкент, 11-12 май. 2012 й, 443-445 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хаджиев, Х.Р. Раджапов “К вопросу производство грунтоцементных блоков” «Архитектура ва қурилиш соҳаси учун кадрлар тайёрлаш муаммолари» мавзусидаги республика илмий-амалий конференция материаллари тўплами. Нукус, КДУ 25.04. 2012 й, 270-271 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, “Изучение процесса взаимодействия под-земного сооружения с грунтом при сейсмозрывных воздействиях” Инновацион ғоялар, технологиялар ва лийиҳаларни ишлаб чиқаришга тадбиқ этиш муаммолари, Жиззак политехника институтининг Республика илмий - техник конференцияси, 2012 йил, 48-51 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, С.Турсунов “Улли ҳовли меъморий ёдгорлигининг техник ҳолатини баҳолаш” Фарғона политехника институтининг Ўзбекистон Республикаси мустақиллигининг 21йиллигига бағишланган илмий - амалий анжуманининг материаллари тўплами, 2012 йил, 15-16 май, 25-27 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Усовершенствование строительных норм и правил по строительству зданий из глинистых грунтов” Фарғона политехника институтининг Ўзбекистон Республикаси мустақиллигининг 21йиллигига бағишланган илмий - амалий анжуманининг материаллари тўплами, 2012 йил, 15-16 май, 27-31 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Прессланган грунтцемент аўёсининг физик – механик хоссалари” Тошкент архитектура қурилиш институтининг Архитектура – қурилиш XXII анъанавий конференция материаллари, 2013 йил, 83-84 бетлар
- Э.Д. Исмаилов, З.К. Бабаев, И.М. Хажиев, К.А. Қурязов “Архитектор ва қурувчи тайёрлашда умумқасбий фанларни ўқитишнинг самарали усуллари” Архитектура, қурилиш таълими ва инновацион педагогик технологияларни таълим жараёнига жорий этиш муаммолари, Тошкент архитектура қурилиш институтининг Республика илмий –

	<p>амалий тўплами, 2013 йил, 78-82 бетлар</p> <ul style="list-style-type: none"> •Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, М.К. Сабилов “Кам қаватли биноларни тиклашда маҳаллий қурилиш материалларини қўллашга оид” Самарқанд Давлат архитектура қурилиш институтининг “материаллар, конструкциялар, грунтлар механикаси ва реологик мураккаб системаларнинг долзарб масалалари” халқаро илмий – техник конференция материаллари, 2013 19-20 апрель, 359-361 бетлар •Э.Д. Исмаилов, К.А. Қурязов, Х.Шакиров, “Деформируемость сыпучих грунтов при повышенных напряжениях” “Илм сарчашмалари” Урганч давлат университети илмий – методик журнали, 56-60 бетлар •Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, М.К. Сабилов, “Грунццемент блок ишлаб чиқариш ва мосламасидан фойдаланиш” Урганч Давлат университети ноширлик бўлими, услубий тавсиянома, УДК 691.41(075), КВК:38.32, 2014 йил, 1 б.т. •Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Стены из местных экологически чистых материалов” Нишон Ношир нашриёти, монография, Тошкент 2014 йил, 6,5 б.т. •Э.Д. Исмаилов, С.А. Атажанова, Х.С. Холмуратов, “Умуммухандислик фанларини ўқитишда талабаларни фаоллаштирувчи интерфаол методлар” Урганч давлат университети, Илм сарчашмалари, 2016-5, 73-75 бетлар •Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Применения экологически чистых строительных материалов в малоэтажном строительстве” “Кон-металлургия мажмуаси: ютуқлар, муаммолар ва ривожлантиришнинг замонавий истиқболлари” IX халқаро илмий–техникавий анжумани, 2017 йил, 12-14 июн, 127 бет •Э.Д. Исмаилов, “Деворбоп материаллар ишлаб чиқариш тажрибаси, муаммолар ва имкониятлар” Янги композицион ва нанокоспозицион материаллар, тузилиши, хусусияти ва қўлланилиши. Тошкент, 5-6 апрел, 1 бет •Э.Д. Исмаилов, А.А.Тўлаганов, “Investigation of the pressed grunt cement blocks” Урганч давлат университети, “Минтақада замонавий фан, таълим ва тарбиянинг долзарб муаммолари” электрон илмий тўплами, 2018 йил 4-сон, 7 бет •Э.Д. Исмаилов, А.И. Хажиев, “Effective methods improving the load-bearing ability of clay bricks and walls” Россия, “Бюллетень науки и практики” илмий электрон журнали, 2018 йил 12-сон, 4 бет •Э.Д. Исмаилов, А.А.Тўлаганов, “Foam concrete on the basis of shrinkling hyper” Россия, “Новый Университет” халқаро илмий журнал, 2019 йил январ, 5 бет •Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Investigation of the pressed grunt cement blocks” Урганч давлат университети, “Минтақада замонавий фан, таълим ва тарбиянинг долзарб муаммолари” электрон илмий тўплам, 2018 йил 4 сон, 6 бет •
CURRENT RESEARCH	<ul style="list-style-type: none"> •Э.Д. Исмаилов, “Грунццемент мустахкамлигини тадқиқ қилиш” Қароқалпоғистон Республикаси, “Фан, таълим ва ишлаб чиқариш

интеграцияси асосида архитектура қурилиш соҳасини ривожлантириш муаммолари” Республика илмий-амалий конференцияси, 2019 йил 20 апрел, 2 бет

- Э.Д. Исмаилов, “Деворбоб материаллар ишлаб чиқаришда жаҳон тажрибаси” Қароқалпоғистон Республикаси, “Фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси асосида архитектура қурилиш соҳасини ривожлантириш муаммолари” Республика илмий-амалий конференцияси, 2019 йил 20 апрел, 2 бет
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Об электронно-микроскопическом исследовании модифицированной глины” Украина, “Актуальные научные исследования в современном мире” журнал, 2019 йил ноябр, 4 бет
- Э.Д. Исмаилов, А.А. Тўлаганов, “Мис эритиш тошқолларини қурилиш материаллари ишлаб чиқаришда қўллаш” Тошкент архитектура қурилиш институти, “Инновацион қурилиш материаллари, буюмлари ва конструкциялари” Республика илмий-амалий конференцияси, 2019 йил 21 декабр, 3 бет
- Э.Д. Исмаилов, И.М. Хажиев, “Янги таркибли ғишт ва блок ишлаб чиқариш технологияси” Жиззах политехника институти, “Замонавий тадқиқотлар, инновациялар, техника ва технологияларнинг долзарб муаммолари ва ривожланиш тенденциялари” Республика миқёсидаги илмий-техник анжуман 2020 йил 10-11 апрель, 4 бет