

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Канаева Татьяна Александровна	
Образование:	
1979-1985 гг.	Высшее, ПИИ, Промышленное и гражданское строительство
1985 г.	Профессиональная квалификация: инженер-строитель
Опыт работы:	
<u>Академический:</u>	
<i>Работа в данной организации:</i>	
1985-2022 гг.	Преподаватель, старший преподаватель
1985-2022 гг.	Инженерная графика, Автоматизация архитектурно-строительного проектирования, Архитектура гражданских зданий и сооружений, Основы проектирования производственных зданий, Контроль качества в строительстве, Энергоэффективное проектирование и строительство гражданских зданий и сооружений, Новые технологии в строительстве, Монолитное домостроение, Технология ремонтно-строительных работ, Техническая эксплуатация зданий и сооружений
1985-2022 гг.	Занятость полный рабочий день
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i> нет	
<i>Неакадемический:</i> нет	
Повышение квалификации:	
2018-2022 гг.	Сертификаты:
01.08.2022-12.08.2022 г.	«Градостроительные и архитектурно-конструктивные принципы проектирования доступной среды» (г. Алматы, Неправительственный центр оценки качества)
15.08.2022-26.08.2022 г.	«Монолитное строительство. Домостроение» (г. Алматы, Неправительственный центр оценки качества)
29 декабря 2019 г.	«Проектирование и конструирование зданий и сооружений» (г. Алматы, Академия Оценки и строительства)
17.09.2018-29.09.2018 г.	«Комплексные решения автоматизации архитектурно-строительного проектирования» (Экибастуз, ТОО «Архитектурно-проектное предприятие»)
Членство в профессиональных организациях: -	
Награды и премии:	
2018-2022 гг.	Грамота ректора ЕИТИ, по итогам 2018-2019 учебного года награждена в номинации «Лучший преподаватель года», Почетная грамота к 25 – летию ЕИТИ им. ак. К. Сатпаева (16.05.2019 г.)
	Поощрения в виде денежных премий
Деятельность в сфере услуг: нет	
Публикации и презентации:	
2018-2022 гг.	Унайбаев Б.Ж., Унайбаев Б.Б., Нургалиев К.К. Критический анализ известных методов защиты бетонных свай от коррозии//Международная научно-практическая конференция в рамках Сатпаевских чтений, ЕИТИ, 2022. – с. 401-405
	Унайбаев Б.Ж., Унайбаев Б.Б., Ким Е.Е., Рамазанов Г.Р. Формирование защитной и несущей оболочки буронабивной сваи в засоленных пылевато-глинистых грунтах//Международная научно-практическая конференция в рамках Сатпаевских чтений, ЕИТИ, 2021. – с. 84-88
	Унайбаев Б.Ж., Унайбаев Б.Б., Нургалиев К.К. Критический анализ

	известных методов защиты бетонных свай от коррозии//Международная научно-практическая конференция в рамках Сатпаевских чтений, ЕИТИ, 2020. – с. 401-405
	Унайбаев Б.Ж, Ищанова А.Ш., Джуманбаева Д.А. Соли в грунтах основания, как фактор, формирующий их коррозионную активность, просадочность и сжимаемость// Вестник КазГАСА №4 (78), 2020, с. 253-259
	Генезис и распространение солей в грунтах Казахстана как фактор, формирующий их агрессивность, просадочность и суффозионную сжимаемость в основании зданий и сооружений Международная научно-практическая конференция «Повышения качества образования, современные инновации в науке и в производстве» ЕИТИ им. ак. К. Сатпаева г. Экибастуз, КузГТУ, г. Кемерово, филиал КузГТУ, г. Прокопьевск, 2020 г. – с. 431-435
	Б.Ж. Унайбаев, В.М. Шегай, Б.Б. Унайбаев. Обоснование технологии возведения дешевого жилья// Научный журнал «Механика и технологии». Таразский Государственный университет имени М.Х. Дулати – 2018. №3(61) – с. 112-123
	Применение концепции «Бережливого производства» в строительстве. Международная научно-практическая конференция. «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве» ЕИТИ им. ак. К. Сатпаева г. Экибастуз, КузГТУ, г. Кемерово, филиал КузГТУ, г. Прокопьевск 2018 г. – с. 284-288
Новые научные разработки:	
2018-2022 гг.	<p>Өндірістік ғимараттарды жобаландыру негіздері: оқу құралы/Основы проектирования производственных зданий. Ищанова А.Ш., Канаева Т.А. – Екібастұз: академик Қ.Сәтбаев атындағы ЕИТИ, 2022. – 198 б.</p> <p>Жөндеу-құрылыс жұмыстары технологиясы: оқу құралы/Технология ремонтно-строительных работ. Ищанова А.Ш., Канаева Т.А. – Екібастұз: академик Қ.Сәтбаев атындағы ЕИТИ, 2022. – 198 б.</p> <p>Азаматтық ғимараттарды энергиялық тиімді жобалау және салу. Энергоэффективное проектирование и строительство гражданских зданий: оқу құралы, ISBN 978-601-7609-67-2 / Ищанова А.Ш., Канаева Т. А. – Екібастұз: академик Қ. Сәтпаев атындағы ЕИТИ, 2021. – 137 с.</p> <p>Ғимараттар мен құрылыстарды техникалық пайдалану / Техническая эксплуатация зданий и сооружений: оқу құралы, ISBN 978-601-7609-66-5 /Ищанова А.Ш., Канаева Т. А. – Екібастұз: Академик Қ. Сәтпаев атындағы ЕИТИ, 2021. – 170 с.</p> <p>Рекомендации по проектированию и устройству защитной и несущей оболочки буронабивных свай, возводимых в засоленных пылевато-глинистых грунтах: учебное пособие / Унайбаев Б.Ж., Унайбаев Б.Б., Ищанова А.Ш., Джуманбаева Д.А. – Экибастуз: ЕИТИ имени академика К. Сатпаева, 2020. – 65 с.</p> <p>Новые технологии в строительстве: Учебное пособие/Т.А. Канаева. Экибастуз: ЕИТИ имени академика К. Сатпаева, 2018 – 132 с.</p>
Дополнительная информация:	
	tkanaeva_1962@mail.ru , сот. 8705-408-6620