

Приложение 4

Форма

**СВЕДЕНИЯ**

**о кадровом обеспечении образовательной деятельности**

Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова  
 Направление: 750500 «Строительство»

Образовательная программа PhD: «Здания: энергоэффективность, энергосберегающая архитектура и изменение климата»

№	ФИО	Название дисциплины учебного плана (программы) по курсам обучения	Образование (какой вуз окончил, специальность и квалификация, реквизиты документа об образовании)	Ученая степень и ученое звание	Стаж работы по специальности		Условия работы (штат/совм.), номер трудовой книжки
					всего	педагогический	
<b>I. ЦИКЛ ДИСЦИПЛИН НАПРАВЛЕНИЯ</b>							
Д.1.1.	Энсебеков А.Э..	Численные методы решения задач в строительстве	КГУСТА, специальность: «Проектирование зданий» квалификация: PhD, и.о.доцента № CD100020632, 1.03.2010г.	PhD (Civil engineering) и.о.доцента	16	11	АТ-IX №4672194 Штатный

			<p>ГМ №01906, 1999г, КГУСТА, специальность: «Теплогазоснабжение и вентиляция» квалификация: кандидат технических наук, ИК №001492, 2005г. КГУСТА, специальность: «Строительство» квалификация: доцент, ДА № 002013, 2017г.</p>				
Д.2.2.	Боронбаев Э. К.	Теория и практика энергосберегающей архитектуры	<p>МИСИ им. В.В.Куйбышева специальность: «Теплогазоснабжение и вентиляция» квалификация: инженер- строитель, ЦА №860483, 1970г.</p>	Доктор технических наук, профессор	46	46	Штатный б/н
Д.2.3.	Супуева А.С.	Динамика использования возобновляемой энергии/Здания с почти нулевым потреблением энергии (NZEB)	<p>КТУ им.Раззакова, специальность: «Электроэнергетика», квалификация: инженер- энергетик, №CF090007029, 2009г. ТПУ (Россия) специальность: «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», квалификация: магистр энергетики, №91303, 2011г. ТПУ (Россия) специальность: «Электротехника, электромеханика и</p>	Кандидат технических наук, ст.преподаватель	9	4	АТ-IX №2680589 Штатный

			<p>ГМ №01906, 1999г, КГУСТА, специальность: «Теплогазоснабжение и вентиляция» квалификация: кандидат технических наук, ИК №001492, 2005г. КГУСТА, специальность: «Строительство» квалификация: доцент, ДА № 002013, 2017г.</p>				
Д.2.2.	Боронбаев Э. К.	Теория и практика энергосберегающей архитектуры	<p>МИСИ им. В.В.Куйбышева специальность: «Теплогазоснабжение и вентиляция» квалификация: инженер- строитель, ЩА №860483, 1970г.</p>	Доктор технических наук, профессор	46	46	Штатный б/н
Д.2.3.	Супуева А.С.	Динамика использования возобновляемой энергии/Здания с почти нулевым потреблением энергии (NZEB)	<p>КТУ им.Раззакова, специальность: «Электроэнергетика», квалификация: инженер- энергетик, №CF090007029, 2009г. ТПУ (Россия) специальность: «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», квалификация: магистр энергетики, №91303, 2011г. ТПУ (Россия) специальность: «Электротехника, электромеханика и</p>	Кандидат технических наук, ст.преподаватель	9	4	АТ-IX №2680589 Штатный

			электротехнологии», квалификация: кандидат технических наук, КНД № 029391, 2016г.				
Д.2.4.	Боронбаев Э. К.	Круглогодичные тепловые режимы зданий/Динамика микроклимата и мобильные ограждения зданий)	МИСИ им. В.В.Куйбышева специальности: Теплогазоснабжение и вентиляция. квалификация: инженер- строитель, ЦА №860483, 1970г.	Доктор технических наук, профессор	46	46	Штатный б/н

Дата заполнения « 7 »  
октября 2021 года

Ректор КГУСТА им.Н.Исанова

А.А.Абдыкалыков

