

ФИО преподавателя	Болотов Таалайбек Турсункулович
Название дисциплин(ы)	Технические аспекты экспертизы и эксплуатации недвижимости Территориальное планирование и прогнозирование
Должность и звания	Заведующий лабораторией (1,0 став.), доцент кафедры «Производство и экспертиза строительных материалов, изделий и конструкций» (0,25 став.). К.т.н.
Базовое образование	КАСИ-1996г. Инженер-строитель - технолог
Работа в других учреждениях	Август 1989 – Июль 1991 Ляйлякский ХПАП бюро, с. Исфана ул. Раззакова 9. Техник по отводу земельного участка.
Опыт академической или производственной работы в предметной или смежных областях	Апрель, 2006 – до наст. время. Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры им. Н.Исанова ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек Заведующий лабораторией. Январь 2012 – до наст. время. Каф “ПЭСМИК” ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек 720020. Доцент Апрель 2004 -сентябрь 2006. Каф “ТЭПСМИ” ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек 720020. Ст. преподаватель Сентябрь 1999 – Июль 2000. Каф “ТЭПСМИ” ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек 720020. Преподаватель Сентябрь 1996 – Июль 1997. Кафедра “ПСК” ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек 720020. Стажер – преподаватель Июль 1996 – Декабрь 1996. каф “ПСК” ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек 720020. Ст.лаборант Август 1991 – Июль 1996 . Инженерно – строительного факультета (КАСИ) ул. Малдыбаева, 34 б, г. Бишкек 720020. Студент
Научно-исследовательская деятельность в предметной или смежных областях	2013. Абышов А., Болотов Т.Т. Оптимизация составов глиногипсовых материалов с органическими наполнителями. Научный и информационный журнал “Материаловедение” №1, (2), Бишкек, с. 129-133. 2013. Абдыкалыков А., Калиев Б., Болотов Т.Т. Декоративно-акустические изделия из местного сырья. Вестник КГУСТА № 2 (40), Бишкек, с. 5-10. 2014. Омурбеков И.К., Калиев Б., Болотов Т.Т. Изучение эффективности порообразования гипсовых изделий органическими материалами. Научный и информационный журнал “Материаловедение” №1, (5), Бишкек, с. 113-116. 2014. Ассакунова Б.Т., Омурбеков И.К., Болотов Т.Т.

	<p>Методические указания по прохождению практик для бакалавров, обучающихся по направлению 750500 «Строительство» профиль: - Производство строительных материалов изделий и конструкций Бишкек: КГУСТА им. Н.Исанова, Бишкек, 2014, 64с.</p> <p>2014. Болотов Т.Т. , Жанузакова У.Ш. Методические указания к лабораторным работам по дисциплине “Процессы и аппараты в технологии строительных материалов ” для студентов специальности 550101.05- Производство строительных материалов, изделий и конструкций. Бишкек: КГУСТА, Бишкек, 2010, 30с.</p> <p>2014. Ассакунова Б.Т., Омурбеков И.К., Болотов Т.Т. Методические указания по прохождению практик для бакалавров, обучающихся по направлению 750500 «Строительство» профиль: - Производство строительных материалов изделий и конструкций. Бишкек: КГУСТА им. Н.Исанова, Бишкек, 2014, 64с.</p> <p>2014. Болотов Т.Т. Лабораторный практикум по курсу “Технология стеновых и отделочных материалов” для студентов специальности 550101.05- Производство строительных материалов, изделий и конструкций (методическая разработка). Бишкек, 76с.</p> <p>2016. Ассакунова Б.Т., Омурбеков И.К., Абдыкалыков Т.А., Болотов Т.Т. Особенности гидратации и свойства композиционных цементношлакозольных вяжущих веществ, Международной научно-практической конференции “ИННОВАЦИИ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ: СТАНОВЛЕНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ” посвященной 60-летию д.т.н., проф. З.С. Картанбаева Вестник КГУСТА № 1 (51), Бишкек, 2016, с. 172-176.</p> <p>2016. Ассакунова Б.Т., Омурбеков И.К., Абдыкалыков Т.А., Болотов Т.Т. Стеновые изделия на основе цементношлаковых смешанных вяжущих. Международной научно-практической конференции “ИННОВАЦИИ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ: СТАНОВЛЕНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ” посвященной 60-летию д.т.н., проф. З.С. Картанбаева Вестник КГУСТА № 1 (51), Бишкек, 2016, с. 176-180.</p> <p>2017. Ассакунова Б.Т., Омурбеков И.К., Болотов Т.Т. Изделия из мелко зернистых бетонов с использованием известняка-ракушечника, композиционных вяжущих и модифицирующих добавок . Известия Вузов Кыргызстана №7, 2017. с. 28-30</p>
<p>Членство в научных и профессиональных</p>	<p>Член экспертной комиссии по системе сертификации персонала.</p>

обществах.	
Награды и премии	Диплом Зстенени (Кыргызпатент), Фонд прогрессивных идей «Акыл Тирек»
Повышение квалификации	<p>С 2015г. до 21.11.2019г. Сертификат ПС-3.1 № 020759 на осуществление профессиональной деятельности в качестве Специалиста по организации и осуществлению контроля качества производства строительных материалов, конструкций и изделий.</p> <p>06.12-06.12.2014г. Проведение самооценки ВУЗа и написание отчета по самооценке</p> <p>14.04-18.04.2014. Современные вопросы технического регулирования стандартизации, метрологии и менеджмента качества (для ВУЗов)</p> <p>10.11 -14.11.2016г. Эксперт по испытанию строительных материалов и изделий</p> <p>12.04.2017-12.04.2020. Эксперт по сертификации продукции строительных материалов и изделий</p> <p>13.03-17.03.2017г. Перегородки и облицовки КНАУФ; Гипсовые штукатурки КНАУФ; Подвесные потолки КНАУФ.</p>
Другие виды работ	Ответственный по научно-исследовательской работе кафедры ПЭСМИК (не оплачивается). Куратор гр. ЭУН-1-16 (не оплачивается).