



ФИО: Бобоходжиев Рустам

Место Работы: Таджикский Технический университет

Должность: Заведующий кафедрой экономики и управления в строительстве

Страна: Таджикистан

E-mail: rustam52@mail.ru

Образование:

- 1970-1975 гг. - Учеба в Таджикском политехническом институте (ныне Таджикский Технический университет) в г. Душанбе;
- 1979-1982 гг. - Аспирантура во Всесоюзном научно-исследовательском институте водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной гидрогеологии (ВНИИ «ВОДГЕО») Госстроя СССР в г. Москве
- 1990-1992 гг. – Докторантура при кафедре экономики и управления в строительстве Ленинградского инженерно-экономического института им. П. Тольятти (ныне «ИНЖЕКОМ») в г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

Опыт работы:

- Таджикский политехнический институт (ныне Таджикский Технический университет им. акад. М. Осими) – с 1975 г. - ассистент, с 1978 г. – старший преподаватель, с 1984 – доцент, с 2006 г. по настоящее время - заведующий кафедрой экономики и управления в строительстве;
- С 1984-1989 г – председатель профсоюзного комитета студентов Таджикского политехнического института;
- 1980 – 1982 – старший инженер отдела техно-экономических исследований во Всесоюзном научно-исследовательском институте водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной гидрогеологии (ВНИИ «ВОДГЕО») Госстроя СССР в г. Москве

Список публикаций:

1. Цена развития Изд. «Эр-граф», Душанбе, 2012 г. 110 с.
2. Особенности обеспечения экологически безопасного развития горных регионов. В кн. Материалы научно-практической конференции «Архитектурное образование и архитектура Таджикистана: 50 лет развития и совершенствования», Душанбе 2013 г. стр. 348-351
3. Организационно-управленческие недостатки механизма использования водных ресурсов в Центральноазиатском регионе В кн. Материалы международной научно-практической конференции «Современные тенденции в архитектуре,

строительстве и образовании в Республике Таджикистан»», 03-04 июня 2014 года. с. 185-189

4. Экологически опасные последствия в развитии горных и предгорных территорий. В сб. докладов республиканской научно-практической конференции «Инвестиционно-строительный комплекс Таджикистана в период независимости: от проблем к их решению», Душанбе, 2014 г. стр. 152-157
5. Обеспечение требований экологической безопасности при строительстве объектов. Вестник Таджикского технического университета №2 (26) 2014 г. стр.125-130
6. Учет экологических требований в предпроектных и проектных документах строительства водохозяйственных объектов. В сб. докладов республиканской научно-практической конференции «Инвестиционно-строительный комплекс Таджикистана в период независимости: от проблем к их решению», Душанбе, 2014 г. стр. 99-105