

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на образовательную программу по подготовке PhD программы «Водоснабжение и водоотведение», по направлению 750500 «Строительство» Кыргызского государственного технического университета им.И.Раззакова

В образовательном пространстве развивающихся стран в настоящее время при подготовке высококвалифицированных строителей наряду с техническими аспектами вопроса возросла роль научно-теоретических и методологических составляющих контрольно-надзорной деятельности. Для современной практики проектирования система водоснабжения и водоотведения объектов Кыргызстана и других развивающихся стран особенно важны специалисты, которые разбираются в основных аспектах государственного строительного систем водоснабжение и водоотведение, контроль качества воды, реализацию производственно-технологических задач, направленных на обеспечение систем водоснабжение и водоотведение. Настоящее экспертное заключение составлено на анализе и оценки Учебного плана и комплексной работы кафедры «Водоснабжение и водоотведение» по подготовке PhD докторантов по направлению 750500 «Строительство».

Образовательная программа PhD докторантов «Водоснабжение и водоотведение», направлена на подготовку профессионалов, способных к осуществлению контроль качества воды, В организации такой программы PhD докторанты подготовки заинтересованы проектирование систем водоснабжение и водоотведение, а также независимые специализированные организации. Спрос на подготовку узких специалистов в области строительства и контроль качества воды , будет обеспечен со стороны сотрудников перечисленных организаций, а также органов государственного строительного систем водоснабжение и водоотведение.

Мы имели опыт плодотворного сотрудничества с представителями профессорско-преподавательского состава кафедры «Водоснабжение и водоотведение», и считаем, что это кафедра обеспечат подготовку специалистов данного направления на высоком уровне.

Подготовка выпускников этого направления обеспечить эффективное внедрение передовых технологий контроля и надзора строительстве, что приведет к росту качества и безопасности строящихся зданий и сооружений.

Образовательные программы «Водоснабжение и водоотведение» соответствуют требованиям современного рынка труда, предъявляемым к квалификации PhD доктора и позволить реализовать приобретённые знания дальнейшей профессиональной деятельности в области строительство водоснабжение и водоотведение.



Д.Э.Махмудова -к.т.н., доцент, зав.кафедрой
“Инженерные коммуникации”

Ташкентского архитектурно-строительного университета

Экспертное заключение
На образовательную программу по подготовке PhD программы «Водоснабжение и водоотведение» по направлению 750500 «Строительство» Кыргызского государственного технического университета им. И.Раззакова.

Настоящее экспертное заключение составлено на основе анализа и оценки Учебного плана и комплексной работы кафедры «Водоснабжение и водоотведение» на образовательную программу по подготовке PhD докторантов «Водоснабжение и водоотведение» по направлению 750500 «Строительство».

Образовательная программа PhD докторантов «Водоснабжение и водоотведение» направлена на подготовку специалистов 3-уровня, способных к изучению теоретических и практических аспектов водоснабжения и водоотведения, включая проектирование систем водоснабжения и водоотведения, очистку воды, строительство систем и сооружений водоснабжения и водоотведения, управление водными ресурсами, экологическую безопасность, современные технологии и методы, такие как моделирование водных систем, использование геоинформационных систем (ГИС) и дистанционного зондирования. Научно-исследовательская работа включает проведение экспериментов, анализ данных. В организации такой программы заинтересованы проектные организации в области систем водоснабжения и водоотведения, а также независимые специализированные организации, осуществляющие оценку качества воды. Имеют большой спрос на подготовку узких специалистов в области систем водоснабжения и водоотведения.

На кафедре «Водоснабжение и водоотведение» докторанты имеют возможность проходить стажировки в ведущих отечественных и зарубежных проектных организациях, в научно-исследовательских центрах, участвовать в проектном сотрудничестве и сетевой работе, а также участвовать в научно-исследовательских работах в области строительства водоснабжения и водоотведения.

Мне представляется, что программа отличается индивидуальным подходом к каждому докторанту, позволяя им выбирать тематику в зависимости от их интересов и потребностей Республики. Это способствует формированию индивидуальных и творческих подходов, а также позволяет выпускникам быть конкурентоспособными на рынке труда.

Считаю, что образовательная программа «Водоснабжение и водоотведение» соответствует требованиям современного рынка труда, предъявляемые к квалификации PhD доктора и позволит реализовать приобретённые знания в дальнейшей профессиональной деятельности в области исследований, современного проектирования и строительства систем водоснабжения и водоотведения.

Д.т.н., доцент ВАК Республики Казахстан
по спец. 05.23.04 - «Водоснабжение, канализация,
строительные системы охраны водных ресурсов»,
асс. профессор, руководитель
«Центр компетенций и трансфера технологий
в области водного хозяйства и водопользования»
НАО «ВКТУ им. Д.Серикбаева»

Адрес: ул. Серикбаева 19,
070010, Усть-Каменогорск, Казахстан
Электронная почта: vkolpakova53@mail.ru
Тел. сот.: 8 777 390 62 01

Подпись Колпаковой В.П. заверяю

Начальник отдела по подбору
и развитию персонала
НАО «ВКТУ им. Д.Серикбаева»



В.Колпакова

В.М.Сатыгулова