

Отзыв

о качестве основной образовательной программы высшего профессионального образования по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника

Основная образовательная программа (далее - ООП) по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника, реализуемая на кафедрах Энергетического факультета Ошского технологического университета, представляет собой систему учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, систему оценки качества подготовки выпускника.

Целью ООП является развитие у студентов таких профессионально значимых личностных качеств, как гибкость мышления, концентрация и переключаемость внимания, точность восприятия, логическое мышление, способность обобщать, творческое воображение, заинтересованность в достижении максимальных результатов профессиональной деятельности, а также в формировании общекультурных - универсальных (общенаучных, социально-личностных, инструментальных) и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ГОС ВПО по направлению подготовки 640200 – «Электроэнергетика и электротехника».

ООП состоит из общей характеристики программы, учебного плана подготовки по направлению, рабочих программ учебных дисциплин, рабочих программ учебных и производственных практик, программы итоговой государственной аттестации, календарного учебного графика и методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии. Общая трудоемкость учебного плана составляет 240 зачетных единиц.

ООП по направлению 640200 – «Электроэнергетика и электротехника» обеспечена соответствующими результатам обучения практико-ориентированными образовательными технологиями, инновационными методиками обучения и оценки формируемых компетенций.

Преимуществом разработанной ООП следует признать сочетание базового энергетического образования с практико-ориентированной подготовкой специалистов-энергетиков. С учетом интересов работодателей разрабатываются программы производственных практик, в цикл профессиональных дисциплин введены разделы, способствующие формированию компетенции современного специалиста в сферах энергетики образования и практики.

Кафедры Энергетического факультета Ошского технологического университета в целях реализации ООП по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника заключили договоры о прохождении производственных практик студентов на предприятиях энергоотрасли.

На основании анализа рынка труда на кафедрах Энергетического факультета Ошского технологического университета реализуются профили 640200 – «Электроэнергетика и электротехника».

На кафедрах Энергетического факультета Ошского технологического университета создана материально-техническая, методическая и технологическая база для эффективной реализации основной образовательной программы бакалавра по направлению подготовки 640200 – «Электроэнергетика и электротехника», в том числе с использованием дистанционных технологий.

ООП предусматривает бально-рейтинговую систему оценки успеваемости обучающихся, включение в состав Государственной итоговой аттестационной комиссии представителей работодателей.

Основная образовательная программа по направлению 640200 – «Электроэнергетика и электротехника», реализуемая на кафедрах Энергетического факультета Ошского технологического университета, соответствует требованиям профессиональных стандартов в сфере подготовки кадров высшей квалификации в области энергетики, требованиям рынка труда к бакалаврам профилей, «Электроэнергетические сети и системы», «Электроснабжение», «Менеджмент в электроэнергетике».

к.т.н., доцент КУУ

Дилшадов О.У.



Рецензия

на основную образовательную программу высшего профессионального образования по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника

Основная образовательная программа представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики ООП, нормативных документов ООП (учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных средств, методических материалов и т.п.); сведений об учебно-методическом и информационном, материально-техническом, о иных компонентах, включенных в состав образовательной программы по решению организации (при наличии).

Цель ООП по направлению 640200-«Электроэнергетика и электротехника» - подготовка квалифицированных, конкурентоспособных специалистов в области электроэнергетики, а также развитие у обучающихся личностных качеств, формирование общекультурных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ГОС ВПО.

Одним из преимуществ ООП «Электроэнергетика и электротехника» является учет требований работодателей при формировании дисциплин профессионального цикла, которые по своему содержанию позволяют обеспечить компетенции выпускника (протокол согласования с работодателем). Рассмотрев входящий в ООП учебный план, считаем, что он в достаточной мере отражает требования, предъявляемые к специалистам, проектирующим химико-технологические процессы и эксплуатирующим технологическое оборудование.

Дисциплины учебного плана рецензируемой ООП формируют весь необходимый перечень общекультурных и профессиональных компетенций, предусмотренных ГОС ВПО. В числе конкурентных преимуществ программы следует отметить, что к ее реализации привлекается достаточно опытный профессорско-преподавательский состав.

Кафедры Энергетического факультета ОшТУ в целях реализации ООП по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника заключил договоры о прохождении производственной практик студентов в производствах ведущих энергетических организациях г. Ош.

Преимуществом разработанной ООП следует признать сочетание базового энергетического образования с практико-ориентированной

подготовкой специалистов-энергетиков. С учетом интересов работодателей разрабатываются программы производственных практик, в цикл профессиональных дисциплин введены разделы, способствующие формированию компетенции современного специалиста в сферах энергетики образования и практики.

На основании анализа рынка труда в кафедрах Энергетического факультета Ошского технологического университета реализуется профили 640200 – «Электроэнергетика и электротехника».

Основная образовательная программа по направлению 640200 – «Электроэнергетика и электротехника», реализуемая в кафедрах Энергетического факультета Ошского технологического университета, соответствует требованиям профессиональных стандартов в сфере подготовки кадров высшей квалификации в области энергетики, требованиям рынка труда к бакалаврам профиля «Электроснабжение», «Электроэнергетические сети и системы», «Менеджмент в электроэнергетике».

Зав. кафедры «Энергетики» Е.Т.К. Ошгу
к.т.н., доцент



Пакирдинов Р.Р.