

РЕЦЕНЗИЯ

на основную образовательную программу высшего профессионального образования квалификации выпускника «бакалавр» по направлению подготовки 550200 Физико-математическое образование. Профиль подготовки: «Математика», разработанную выпускающей кафедрой «Технологии обучения математики и информатики и образовательного менеджмента» факультета математики и информационных технологий Ошского государственного университета

Рецензируемая основная образовательная программа по направлению подготовки 550200 Физико-математическое образование представляет собой систему документов, разработанную на основе Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению «Педагогическое образование» (бакалавриат и магистратура), утвержденного приказом Министерства образования и науки Кыргызской Республики «Об утверждении государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования» № 1179/1 от 15.09.15 г.

Общая характеристика образовательной программы представлена на официальном сайте ОшГУ, и содержит следующую информацию: квалификация выпускника, форма и срок обучения, вступительные экзамены, выпускающая кафедра (наименование, адрес, телефон); дана краткая характеристика направления и характеристика деятельности выпускников; приведен полный перечень общекультурных и профессиональных компетенций, которыми должен обладать выпускник в результате освоения ООП, а также область профессиональной деятельности выпускника, объекты профессиональной деятельности выпускника, виды профессиональной деятельности выпускника, к которым преимущественно готовится выпускник, перечень профессиональных задач, которые должен быть готов решать выпускник в соответствии с видом профессиональной деятельности.

Структура отражена в учебном плане и включает учебные циклы: «Гуманитарный, социальный и экономический цикл», «Математический и естественно-научный цикл», «Общепрофессиональный цикл», «Практики» и «Итоговая государственная аттестация, включая подготовку и защиту квалификационную работу».

Программа содержит базовую и вариативную части. Все дисциплины базовой части предусмотрены в учебном плане. Дисциплины учебного плана по рецензируемой образовательной программе формируют весь необходимый перечень общекультурных и профессиональных компетенций, предусмотренных ГОС ВПО.

Качество содержательной составляющей учебного плана не вызывает сомнений. Включенные в план дисциплины раскрывают сущность актуальных на сегодняшний день проблем, как подготовка педагогов профессионалов.

Структура в целом логична и последовательна.

Оценка аннотированных рабочих программ учебных дисциплин, позволяет сделать вывод, что содержание дисциплин соответствует компетентностной модели выпускника.

Рабочие программы наглядно демонстрируют использование активных и интерактивных форм проведения занятий, включая дискуссии, деловые игры и др.

Данная ООП предусматривает профессионально-практическую подготовку в виде практик: адаптационно-педагогической практики, профессионально-профильной практики, профессионально-базовой практики. Содержание программ практик свидетельствует об их способности сформировать практические навыки студентов.

Анализ программ дисциплин и практик показал, что при реализации программы используются разнообразные формы и процедуры текущего, промежуточного и итогового контроля успеваемости.

Порядок разработки и утверждения фонда оценочных средств закреплён в бюллетене ОшГУ №19 «Положение об учебно-методическом комплексе».

В качестве сильных сторон программы следует отметить, что к ее реализации привлекается достаточно опытный профессорско-преподавательский состав. Одним из преимуществ является учет требований работодателей при формировании дисциплин общепрофессионального цикла. Насыщенный учебный план является отличительной чертой рецензируемой образовательной программы.

Заключение: В целом, рецензируемая основная образовательная программа, разработанная и реализуемая выпускающей кафедрой «Технологии обучения математики и информатики и образовательного менеджмента» факультета математики и информационных технологий Ошского государственного университета, отвечает основным требованиям государственного образовательного стандарта и способствует формированию общекультурных и профессиональных компетенций по направлению подготовки 550200 Физико-математическое образование. Профиль подготовки: «Математика».

Рецензент: Проф. каф. «Программирования»
ФМИТ ОшГУ,

А. Сопуев

Кочушев Д.Ф. - за проф. Сопуева А. заверено:

Учелкой



Барысбаев М.Т.