Заключение

на основную образовательную программу по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

направленность (профиль) «Математика и информатика», «Математика и физика»

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акмуллы»

Основная образовательная программа, разработанная на Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования, по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ 09 февраля 2016 г. №91 включает:

- рабочий учебный план по очной форме обучения;
- календарный учебный график;
- программы учебных дисциплин;
- программы учебной и производственной практик;
- программу итоговой государственной аттестации;
- оценочную и методическую документацию.

Основная образовательная программа (ООП) предусматривает возможность реализации по очной форме обучения на базе среднего (полного) общего образования (срок обучения 5 лет).

ООП предусматривает реализацию федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» направленность (профиль) «Математика и информатика», «Математика и физика».

Базовая часть циклов ООП включает в себя гуманитарные, социальные и экономические дисциплины, модуль "Психология", модуль "Педагогика".

Вариативная часть включает в себя обязательные дисциплины и дисциплины по выбору.

Часть «Практики» состоит из учебной и производственной практики. Объем учебной нагрузки согласно ФГОС ВПО 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» направленность (профиль) «Математика и информатика», «Математика и физика» полностью учтен при в составлении учебного плана.

В цикл дисциплин базовой части включена дисциплина «Нормативноправовое обеспечение образования», направленное на формирования у бакалавров компетенций по использованию базовых правовых знаний в различных сферах деятельности.

В цикле математических и естественнонаучных дисциплин, вариативной части включены дисциплины «Математические модели в естествознании» и «Приемы и методы решения уравнений», способствующие

качественному освоению навыков работы с математическими и физическими моделями реальных объектов, их качественному анализу, а также умению решать задачи ЕГЭ.

Программа профессионального цикла, в вариативной части содержит модуль «Математический анализ» направленный на формирование компетенций бакалавров в области дифференциального и интегрального исчисления, основ элементарной математики, методики обучения математики. Изучение дисциплин модуля способствует освоению бакалаврами современных методов используемых в методике преподавания дисциплин.

Календарный учебный график позволяет качественно организовать практику, учитывает специфику деятельности без практики.

Программы учебных дисциплин формируют базу для качественного формирования профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС. Программы дисциплин ориентированы на изучение современных методов и технологий. В рабочих программах предлагается профессиональная литература не ранее 2009 года издания, периодические издания профессиональной и общекультурной направленности, Интернет источники. Реализация программ учебных дисциплин, входящих в состав данной ООП, позволяют обучающимся освоить также современное программное обеспечение общего и профессионального назначения.

Программа производственной практики предусматривает не только задания, направленные на формирование соответствующих профессиональных и общих компетенций, но и критерии оценки сформированности этих компетенций. В программу производственной практики включены квалификационные требования по каждому виду профессиональной деятельности, позволяющие представителям базовых предприятий и представителям Университета совместно сделать заключение об освоении обучающимся общих и профессиональных компетенций.

Программы квалификационных экзаменов кроме теоретических вопросов содержат разные виды практических заданий максимально приближенных к условиям будущей профессиональной деятельности.

Реализация разработанной кафедрой математики и статистики ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акмуллы» основной образовательной программы высшего профессионального образования по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» позволяет готовить бакалавров по профилю «Математика и информатика», «Математика и физика», соответствующих запросам рынка труда Республики Башкортостан и потребностям работодателей.

Директор МБОУ «Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» ГО г.Уфа



С.Н. Шарафутдинова