Экспертное заключение

на фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (уровень бакалавриата) «Математика и физика»

На экспертизу представлен Фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации, разработанный в соответствии с требованиями ФГОС по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (уровень бакалавриата) «Математика и физика» (утвержден приказом Минобрнауки России № 91 от 09 февраля 2016 года) на кафедрах математики и статистики и программирования и вычислительной математики ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы».

При разработке ФОС для контроля качества прохождения государственной итоговой аттестации учтены все виды связей между включенными в них знаниями, умениями, навыками, позволяющими установить качество сформированных компетенций.

При формировании ФОС выдержано соответствие:

- профессиональному стандарту «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденного Приказом Минтруда России от 18.10.2013 №544н.
- основной профессиональной образовательной программе и учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (уровень бакалавриата);
 - программе государственной итоговой аттестации и образовательным технологиям, заявленным в ней. Фонд оценочных средств (государственной) итоговой аттестации включает в себя:
 - перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплин;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
 - типовую тематику выпускных квалификационных работ;
- -методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций.

Оценочные средства разработаны в соответствии с действующей нормативно-правовой базой высшего образования и локальными нормативными актами ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы» и утверждены в необходимых формах. При проектировании оценочных средств государственной итоговой аттестации принимались во внимание оценка способности обучающихся к педагогической и научно-исследовательской деятельности, их готовность вести поиск решения задач в сфере математического образования, к практическому применению формируемых компетенций. Рецензируемый фонд оценочных средств является полным и адекватным отображением требований Федерального государственного образовательного стандарта 44.03.05 Педагогическое образование (уровень бакалавриата) соответствует целям и задачам действующего федерального образовательного стандарта по данному направлению подготовки и может быть рекомендован к использованию в учебном процессе при оценке качества универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, приобретаемых выпускниками бакалавриата в рамках освоения основной профессиональной образовательной программы 44.03.05 Педагогическое образование (уровень бакалавриата) «Математика и физика». Рецензируемые оценочные средства (государственной) итоговой аттестации являются валидными и в полной мере соответствуют требованиям, предъявляемым к данной составляющей ОПОП в вузе.

ОБЩИЙ ВЫВОД. На основании проведенной экспертизы можно сделать заключение, что структура, содержание, объем и качество фонда оценочных средств государственной итоговой аттестации ОПОП ВО по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (уровень бакалавриата) «Математика и физика» (очная форма), разработанный коллективом авторов ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы», соответствует требованиям образовательного стандарта, профессионального стандарта, современным требованиям рынка труда и рекомендуется к использованию в процессе итоговой аттестации бакалавров.

Экспертизу провел:

Директор ГБОУ Республиканский инженерный лицей-инте

Ямгурчин Азамат Шамилевич

15.08.2019 г.