

Экспертное заключение
на основную профессиональную образовательную программу высшего
образования по направлению подготовки бакалавра
09.03.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА
направленность (профиль)
«Программные решения для цифровой экономики»

1. **Предмет экспертизы:** Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) высшего образования – программа бакалавриата, реализуемая в Башкирском государственном педагогическом университете им. М.Акумулы по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) «Программные решения для цифровой экономики», реализуемая в ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акумулы».

2. **Качество** представленной на экспертизу ОПОП подготовки бакалавра 09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) «Программные решения для цифровой экономики».

Представленная на экспертизу ОПОП:

спроектирована в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по уровню образования подготовки бакалавра 09.03.03 Прикладная информатика, обеспечивая формирование комплекса необходимых универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций;

предусматривает обеспечение профильной подготовки бакалавра;

в ходе реализации учебных дисциплин и практик обеспечивает теоретическую и практическую подготовку бакалавров для области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии (в сфере проектирования, разработки, модернизации информационных систем, управления их жизненным циклом); 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сфере научного руководства научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими разработками в области информатики и вычислительной техники). Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации.

2. **Основные достоинства** ОПОП подготовки бакалавра 09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) «Программные решения для цифровой экономики»:

- ОПОП предусматривает последовательное освоение трудовых функций в ходе освоения учебных дисциплин и практик;
- содержание и организация образовательного процесса при реализации образовательной программы обеспечивает привлечения профессионалов в области информатики и вычислительной техники для обучения выпускников;
- в реализации ОПОП задействованы лаборатории с компьютерным и программным обеспечением, достаточным для реализации дисциплин и практик и в соответствии с логикой и содержанием формирования профессиональных компетенций.

3. **Выводы экспертного заключения:**

перечень и содержание учебных дисциплин и практик поддерживают логику и процесс формирования заявленных профессиональных компетенций;

содержание и организация образовательного процесса при реализации образовательной

- программы раскрыты в полном объеме;
- ОПОП заслуживает высокой оценки и рекомендуется к реализации в системе высшего образования;
- ресурсное обеспечение образовательной программы, представленное в разделах о кадровом, информационно-библиотечном, методическом, материально-техническом обеспечении рабочих программ дисциплин, соответствуют требованиям ФГОС ВО.

Эксперт:

генеральный директор ООО «СкайВижн»



А.Ф. Галямов

02.06.2022