

Экспертное заключение работодателей

Оценка основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике»

На основании результатов анализа проведенной экспертизы, сделаны следующие выводы:

1) Соответствие цели основной профессиональной образовательной программы требованиям современного рынка труда

Приведенная в ОПОП цель – «качественная подготовка выпускника в соответствии с потребностями в ИТ-специалистах в различных отраслях экономики РФ и имеющими место трендами социально-экономического развития, способного эффективно и качественно решать стоящие перед ним прикладные задачи, с целью принятия и последующего оценивания последствий принимаемых решений, формирование и развитие у выпускников личностных качеств, соответствующих нормам цивилизованного общества и современным требованиям регионального и общероссийского рынка труда» в целом конкретна и адекватна современным требованиям экономики страны.

2) Возможность освоения обучающимися при реализации данной программы современных ИКТ-технологий, программных средств, современных подходов к проектированию информационно-аналитических систем

В полной мере реализована, исходя и спектра полученных ими общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в ходе учебы, с учетом имеющейся материально-технической и научной базы, кадрового обеспечения, имеющейся ЭИОС вуза, используемого аппаратно-программного обеспечения.

3) Достаточность объема и содержания практического обучения для овладения заявленными компетенциями

Обусловлена достаточным объемом дисциплин, включенных в программу обучения, часов образовательной программы на практические и лабораторные работы, учебную, производственную и преддипломную практику, наличием таких дисциплин, как «Информатика и программирование», «Операционные системы», «Проектирование информационных систем», «Программная инженерия», «Базы данных» и целый спектр других ИТ-дисциплин.

4) Оценка материально-технического оснащения образовательной организации для обеспечения качественной подготовки выпускников

ДГУНХ обладает требуемой материально-технической базой, куда входят несколько кампусов, в которых представлен широкий спектр учебных и производственных помещений, общежитий, спорткомплексов, столовых. Учебные аудитории хорошо оснащены компьютерной техникой, программным обеспечением и средствами телекоммуникаций, имеется мощная электронная информационно-образовательная среда, подключены 2 электронные библиотечные системы, имеется своя научная библиотека, специализированные лаборатории и кабинеты, и др. помещения

5) Характеристика процедуры контроля качества освоения основной профессиональной образовательной программы

Имеющие место процедуры оценки качества освоения ОПОП прозрачны и определены в вузовской системе внутренней оценки, а также в системе внешней оценки со стороны работодателей. Для этой цели при проведении оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся привлекаются работодатели, педагогические работники, широко используются специализированные программные продукты (модуль ТЕСТ АСУ ДГУНХ, СДО «Прометей» и др.). Обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и по отдельным дисциплинам, проводимым практикам.

Заключение эксперта: представленная на экспертизу основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике», может быть использована в качестве основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата.

Замечания эксперта:

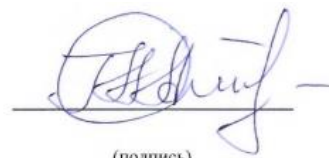
Целесообразно увеличить набор на данное направление подготовки в связи с его востребованностью на рынке труда.

Эксперт (рецензент):

Газимагомедов Ахмед Абдуллаевич, к.э.н., ведущий инженер-программист научно-организационного отдела Дагестанского федерального исследовательского центра Российской академии наук

«04» июля 2020 г.

М.П.


(подпись)


Подпись Газимагомедова А.А. заверяю.
Генеральный секретарь ДФИЦ РАН
В.М. Зобов