

Задание: Написать рецензию на магистерскую диссертацию.

Диссертация: Формирование комплекса иноязычных умений и навыков в профессиональной компетентности студентов-программистов

Автор Диссертации: Горина, Лариса Михайловна

Рецензия:

Диссертация, представленная под названием "Формирование комплекса иноязычных умений и навыков в профессиональной компетентности студентов-программистов", представляет собой краеугольный камень в области исследования влияния языкового обучения на развитие профессиональной компетентности в сфере информационных технологий.

Автор внимательно разбирается в теоретических аспектах проблемы, предпринимая анализ философской, педагогической и лингвистической литературы, а также нормативных документов, диссертационных исследований, что сформулировало основные концептуальные положения исследования.

Методологическая составляющая исследования представлена в трех основных этапах, охватывающих значительный временной промежуток с 2002 по 2012 годы. Каждый этап сопровождается тщательным анализом и экспериментальными исследованиями, включающими предварительную проверку гипотезы, разработку образовательной технологии и констатирующий и формирующий эксперименты.

Основной вклад диссертации заключается в создании системы оценки уровня владения английским языком, разработке образовательной технологии формирования иноязычных умений и навыков, а также в определении требований к сформированности профессионально-ориентированных умений и навыков студентов-программистов.

Автор достиг высокого уровня научной новизны, представив критерии и индикаторы оценивания, образовательную технологию и систему

требований, которые важны для повышения качества профессиональной подготовки студентов-программистов.

Автор подчеркивает значимость своей работы для повышения профессиональной компетентности студентов-программистов и их конкурентоспособности на рынке труда в соответствии с требованиями ФГОС-3 ВПО.

По моему мнению, эта магистерская диссертация представляет собой важный вклад в область образования и профессиональной подготовки студентов-программистов, а также демонстрирует глубокий анализ проблемы и системный подход к её решению.