

ОТЗЫВ

научного руководителя ВКР на работу студентки гр. 43804/1 ГИ СПбГПУ
Подпориной Александры Константиновны
над выпускной квалификационной работой бакалавра
«Применение нейронных сетей в процессе обучения бакалавров-
лингвистов письменному переводу»

В современном обществе внедрение передовых технологий позволяет усовершенствовать процесс обучения, повысить уровень подготовки специалистов, а также предложить новые возможности в процессе обучения специалистов-переводчиков. Актуальность темы дипломной работы Подпориной А.К. обусловлена возможностью организовать качественно новый информационно-образовательный процесс, призванный стать основой для дальнейшего развития и совершенствования системы образования. Работа имеет прикладной характер. Студентка выявила заинтересованность данной темой.

Работа является самостоятельным, целостным законченным исследованием одной из актуальных проблем переводоведения и современной системы образования. Подпорина А.К. имеет достаточно широкий общенаучный и культурный кругозор, она творчески и целеустремленно достигает профессионального мастерства. Хочется особо отметить методическую грамотность автора и корректную работу с источниками. В ходе исследования был проведён эксперимент, результаты которого имеют практическую ценность и могут служить основой для дальнейших исследований. К сожалению, автору не удалось уделить достаточное количество времени и сил для проведения экспериментального исследования. Работа бы выиграла, если бы эксперимент был расширен.

Александру Константиновну отличает творческое отношение к работе и умение прислушиваться к критическим замечаниям, возникавшим в процессе работы над дипломом.

Выпускная квалификационная работа Подпориной А.К. по теме «Применение нейронных сетей в процессе обучения бакалавров-лингвистов письменному переводу» отвечает основным требованиям, предъявляемым к квалификационным работам выпускника университета по направлению 45.03.02 «Лингвистика» и может быть рекомендована к защите.

Работу Подпориной А.К. оцениваю на *хорошо*. При успешной защите выпускной квалификационной работы ей может быть присвоена квалификация бакалавра.

Научный руководитель ВКР:
к.п.н., доцент



Печинская Л. И.

15.06.20018.