

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации
Галкиной Людмилы Сергеевны**

«Методика развития ИКТ-компетентности будущих экономистов и менеджеров средствами облачных технологий при обучении дисциплинам информационного цикла», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности

13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (информатика)

Современные тенденции развития системы образования характеризуются, с одной стороны, необходимостью дистанционного взаимодействия участников образовательного процесса, реализуемого, в частности, средствами облачных технологий, с другой – потребностью общества в специалистах, обладающих высоким уровнем сформированности навыков владения информационно-коммуникационными технологиями. Поэтому диссертационное исследование, направленное на развитие информационно-коммуникационной компетентности будущих экономистов и менеджеров средствами облачных технологий в процессе изучения дисциплин информационного цикла, представляется актуальным.

В автореферате довольно четко представлены формальные методологические характеристики проведенного исследования, в том числе объект, предмет, цель, гипотеза и теоретическая база исследования.

Анализ содержания автореферата Л.С. Галкиной показывает, что заслуживающей внимание особенностью использования облачных технологий является реализация средствами разработанного Людмилой Сергеевной информационного ресурса (сайта) «Информационные технологии» для организации сетевого взаимодействия со студентами (<https://sites.google.com/site/itpodd/>) различных видов учебных заданий с целью побуждения студентов к активной самообразовательной деятельности.

Практическую значимость имеет разработанный соискателем интерфейс указанного выше информационного ресурса, предусматривающий просмотр учебно-методической информации, предъявление студентам заданий лабораторных работ и материалов лекционных занятий, а также текущих результатов обучения. Кроме того, теоретические положения, результаты и выводы могут быть использованы в реальном образовательном процессе для повышения уровня сформированности ИКТ-компетентности студентов вузов.

Оценивая исследование, проведенное Л.С. Галкиной, положительно, в качестве вопросов для размышления и пожеланий отметим следующие моменты: в автореферате соискателя не отражено, согласно каким критериям в качестве базовой избрана именно платформа Google, не сказано, существуют ли конкурирующие облачные сервисы.

Ознакомившись с авторефератом, считаю, что диссертационное исследование «Методика развития ИКТ-компетентности будущих экономистов и менеджеров средствами облачных технологий при обучении дисциплинам информационного цикла» отвечает требованиям «Положения о присуждении учёных степеней», предъявляемых к кандидатским диссертациям ВАК РФ, а её

автор Галкина Людмила Сергеевна заслуживает присуждения учёной степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (информатика).

Кандидат педагогических наук,
доцент каф. высшей математики
ФГБОУ ВО «Пермский государственный
гуманитарно-педагогический университет»

Скорнякова Анна Юрьевна

«31 » мая 2017 г.

614990, г.Пермь, ул. Сибирская, 24
ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический
университет»
Телефон: (342) 238-64-05
e-mail: skorniyakova_anna@pspu.ru
<http://pspu.ru>



Собственноручная подпись
ДОСТОВЕРЯЕТСЯ
Иванов И.И.