

## РЕЦЕНЗИЯ

### на статью «**ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ**»

#### **§ 1. Шифр специальности:**

Статья выполнена по шифру специальности 13.00.00

#### **§ 2. Класс статьи:**

- Оригинальное научное исследование.
- Практические рекомендации.

#### **§ 3. Научная новизна:**

В последнее время федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (ФГОС ВО) подвержены изменениям и актуализации. Поэтому тематика заявленной статьи, направленная на достижение целевых показателей ФГОС ВО в части сформированности отдельных компетенций, является актуальной. Следует отметить важность обращения автора к вопросам преподавания математики и математических дисциплин для направлений подготовки не относящихся к техническим направлениям.

Проведен анализ терминологии, в результате чего предложено авторское определение и понимание содержания математической подготовки бакалавра. Предложена обобщенная модель математической подготовки бакалавра направления 38.03.03 «Управление персоналом», которая включает модели общекультурной, общепрофессиональной и профессиональной составляющей с четким выделением и описанием в каждой: когнитивной, аксиологической и деятельностной компоненты.

#### **§ 4. Оценка достоверности представленных результатов:**

Достоверность и обоснованность результатов и выводов исследования подтверждена корректным теоретическим обоснованием приведенных утверждений и соответствием методологическим положениям общей педагогики.

#### **§ 5. Практическая значимость:**

Связана с возможностью использования основных результатов и выводов данной статьи для разработки методических указаний по формированию оптимального контента компетенций в рамках изучения математики и математических дисциплин укрупненной группы направлений подготовки 380000 в реалиях ФГОС ВО и разрабатываемых ФГОС ВО 3++.

#### **§ 6. Формальная характеристика статьи**

Стиль изложения научно-педагогический, хороший и не требует правки. Работа написана четким языком, материал изложен логично. Статья сопровождается табличным материалом. Содержание и объем статьи соответствует ее названию. Резюме отражает основные идеи и содержание статьи. Использован адекватный современный список литературы.

#### **ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати в журнале «Современные проблемы науки и образования».