

Раздел 1. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

УДК 001.818
ГРНТИ 12.51.51

Г.Г. Левкин
Омский государственный университет путей сообщения
Р.С. Симак
Сибирский институт бизнеса и информационных технологий
Е.А. Левкина
Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДВИЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

В статье рассмотрены основные направления совершенствования работы преподавателя, основанные на использовании информационных технологий. Сформулирована методика продвижения результатов научных исследований с помощью цифровых технологий.

Ключевые слова: информационные технологии, преподаватель, образовательная организация, индекс научного цитирования

G.G. Levkin
Omsk, Omsk State Transport University
Russia, 644046, Omsk, Marx Ave., 35, lewkin_gr@mail.ru
R.S. Simak
Omsk, Siberian Institute of Business and Information Technologies
Russia, 644116, Omsk, 24th Severnaya st., 196/1, ronad2@mail.ru
E.A. Levkina
Omsk State University F.M. Dostoevsky
Russia, 644053, Neftezavodskaya st., 11, lewkina_e@rambler.ru

MAIN DIRECTIONS OF PROMOTING THE RESULTS OF INTELLECTUAL ACTIVITIES OF SCIENTIFIC AND PEDAGOGICAL WORKERS

The article discusses the main directions of improving the work of a teacher, based on the use of information technology. A methodology for promoting the results of scientific research using digital technologies has been formulated.