

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Бальчюнене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

О МЕТОДИКЕ ОЦЕНКИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО НАУКОМЕТРИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РОССИЙСКОГО ИНДЕКСА НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Аннотация: в статье даны предложения по методике оценки по данным Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) научометрических показателей научных организаций и университетов. Методика приведена на примере организаций, в которых работают ученые, сгруппированных в РИНЦ по тематике «Народное образование. Педагогика».

Ключевые слова: научометрические показатели, научные организации, народное образование, педагогика, РИНЦ, индекс научного цитирования, университеты.

В развитие результатов исследований [1–2] нами сделана попытка показать возможности подходов к оценке по данным российского индекса научного цитирования (РИНЦ) научометрических показателей научных организаций и университетов, в которых работают ученые, сгруппированных в РИНЦ по тематике «Народное образование. Педагогика». В РИНЦ по тематике «Народное образование. Педагогика» имеются данные о 25 418 ученых (педагогах).

Для исследований выделено 30 ученых (педагогов), которые по состоянию на 10 апреля 2015 г. являются лидерами по приведенному в РИНЦ индексу Хирша. Индекс Хирша в данной группе ученых растет от 14 до 28. В скобках через косую черту последовательно размещены: индекс Хирша, число публикаций и цитирование в РИНЦ.

Анализ показал, что шесть ученых из 30 представляют Российской педуниверситет им. А.И. Герцена: Тряпицына А.П. (20/315/1576), Писарева С.А. (16/224/813), Пискунова Е.В. (16/167/759), Соломин В.П. (15/574/986), Панфилова А.П. (15/98/787), Сорокина Л.А. (15/30/569). Трое ученых – Российский новый университет (Москва): Зернов В.А. (17/126/588), Лобanova Е.В. (15/26/331), Шабанов Г.А. (15/39/363).

11 ученых представляют Волгоград, Киров, Петропавловск-Камчатский, Новочеркасск, Воронеж, Сходня, Екатеринбург, Ростов-на-Дону, Новокузнецк, Тольятти, Тюмень и 10 – Москву.

В их числе: Волгоградский гостехуниверситет (Волгоград): Авдеюк О.А. (17/157/1004); Вятский гуманитарный университет (Киров): Утёмов В.В. (18/108/938); Институт образования человека (Москва): Хугорской А.В. (17/125/7747); Институт психологии РАН (Москва): Слободчиков В.И. (17/109/4028); Институт содержания и методов обучения РАО (Москва): Полат Е.С. (15/54/2949); Камчатский университет им. Витуса Беринга (Петропавловск-Камчатский): Давыдов В.В. (15/108/1672); Московский гуманитарный университет им. М.А. Шолохова: Вербицкий А.А. (18/157/5902); Московский институт радиотехники, электроники и автоматики: Назаренко М.А. (21/107/1916); Московский педуниверситет: Сластенин В.А. (24/164/9592); Московский технологический институт: Солдаткин В.И. (18/44/1517); Новочеркасская государственная мелиоративная академия: Кукушин В.С. (18/47/1410); ООО «Экологическая помощь» (Воронеж): Остапенко Р.И. (15/4747/377); Психологический институт РАО (Москва): Фельдштейн Д.И. (15/202/2078); Российская академия образования (Москва): Краевский В.В. (14/64/2339); Российская международная академия туризма (Сходня): Новиков А.М. (17/177/4080); Российский профессионально-педагогический университет (Екатеринбург): Зеер Э.Ф. (22/143/6649); Российский социальный университет (Москва): Рогачева Л.И. (16/102/605); Ростовский экономический университет (РИНХ) (Ростов-на-Дону): Федоров А.В. (24/316/4262); Сибирский индустриальный университет (Новокузнецк): Козырева О.А. (14/333/2172); Тольяттинский университет Коростелев А.А.

(21/52/801); Тюменский университет, представитель которого Загвязинский В.И. имеет наивысший индекс Хирша среди 30 ученых (28/146/4272).

Мы полагаем, что выборка из ста ученых могла бы дать другие показатели, но это предмет наших дальнейших исследований.

Список литературы

1. Бальчунене, Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент выявления лидеров в университете [Текст] / Н.И. Бальчунене // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: материалы III междунар. науч.-практ. конф. (29.01.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.
2. Бальчунене, Н.И. Российские математики в зеркале Российского индекса научного цитирования [Текст] / Н.И. Бальчунене // Образование и наука в современных условиях: материалы III междунар. науч.-практ. конф. (16.04.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.
3. Бальчунене, Н.И. Российские физики в зеркале российского индекса научного цитирования [Текст] / Н.И. Бальчунене // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. (02.04. 2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.