

СОЦИОЛОГИЯ

Бальчюнене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ УЧЕНЫХ СЕВЕРНОГО (АРКТИЧЕСКОГО) ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. М.В. ЛОМОНОСОВА

***Аннотация:** в представленной статье Российский индекс научного цитирования использован для рассмотрения наукометрических показателей ученых Северного (Арктического) федерального университета им. М.В. Ломоносова. Автор отмечает, что приведенные в настоящей работе данные могут быть использованы при оценке публикационной активности ученых университета.*

***Ключевые слова:** РИНЦ, наукометрические показатели, ученые.*

По методике, приведенной в работах [1–6], нами приведены наукометрические показатели ученых Северного (Арктического) федерального университета им. М.В. Ломоносова лидеров по наукометрическим показателям по данным российского индекса научного цитирования по состоянию на 22 августа 2015 г. Эта работа продолжает исследования, выполненные по данным российского индекса научного цитирования в отношении отдельных тематик и отдельных государственных университетов (Петрозаводского и Санкт-Петербургского лесотехнического).

При анализе получены следующие данные, характеризующие наукометрические показатели в Российском индексе научного цитирования ученых-лидеров Северного (Арктического) федерального университета.

Наибольший (далее по тексту «Индекс») у следующих ученых Северного (Арктического) федерального университета: В.И. Матвеев – 11, И.А. Новикова – 9, А.В. Грибанов – 9, А.В. Дёмин – 9, М.Ю. Кабакова – 8, И.В. Кузнецова – 7, Н.А. Бабич – 7, Д.С. Косяков – 11, Н.Г. Михайлов – 7, А.В. Быков – 10.

Наибольшее число размещенных в РИНЦ публикаций у следующих ученых Северного (Арктического) федерального университета: В.И. Матвеев – 153, И.А. Новикова – 137, В.И. Комаров – 128, Н.А. Бабич – 121, Н.В. Дранникова – 115, А.В. Грибанов – 112, В.Н. Попов – 107, Н.Н. Симонова – 97, В.И. Голдин – 93, Е.Н. Наквасина – 91.

Наибольшее число зафиксированных цитирований у следующих ученых Северного (Арктического) федерального университета: Н.Ю. Кабакова – 616, В.И. Матвеев – 573, И.А. Новикова – 535, В.И. Голдин – 422, А.В. Грибанов – 411, Н.М. Теребихин – 362, В.И. Комаров – 253, И.В. Кузнецова – 229, Айзенштадт – 220, Н.А. Бабич – 213.

Анализ показал, что «Индекс» у первых 10 ученых Северного (Арктического) федерального университета колеблется от 7 до 11. Показатель «количество публикаций» у первых 10 ученых колеблется от 91 до 153. Показатель «количество цитирований» у первых 10 – ученых колеблется от 213 до 616.

Немаловажным фактором является то, что для ученых Северного (Арктического) федерального университета характерно то, что многие из десяти рассмотренных по каждому наукометрическому показателю входят в число десяти лидеров по каждому из трех показателей: величина Индекса, количество публикаций и количество цитирований. Приведем данные этих ученых.

В.И. Матвеев занимает первое место по величине Индекса (11), первое – по количеству публикаций (153) и второе – по количеству цитирований (573). И.А. Новиков занимает второе место по величине Индекса (9), второе – по количеству публикаций (137) и третье – по количеству цитирований (535). А.В. Грибанов занимает третье место по величине Индекса (9), шестое – по количеству публикаций (112) и пятое – по количеству цитирований (411). Н.Ю. Кабакова занимает пятое место по величине Индекса (8) и первое – по количеству

цитирований (616). И.В. Кузнецова занимает шестое место по величине Индекса (7) и восьмое – по количеству цитирований (229). Н.А. Бабич занимает седьмое место по величине Индекса (7), четвертое – по количеству публикаций (121) и десятое – по количеству цитирований (648).

В Северном (Арктическом) федеральном университете по состоянию на 22 августа 2015 г. 5 ученых имеет величину Индекса 8 и более, 23 – величину шесть и более. У 7 ученых Северного (Арктического) федерального университета количество размещенных в Российском индексе научного цитирования публикаций превышает 100, у 42 составляет 50 и более. На работы 12 ученых Северного (Арктического) федерального университета в Российском индексе научного цитирования сделано более 200 цитирований, на 37–100 и более.

Приведенные в настоящей работе данные могут быть использованы при оценке публикационной активности ученых университета.

Список литературы

1. Бальчюнене Н.И. Диапазон индекса Хирша у ученых-лидеров, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования по различным тематикам [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Образование и наука в современных условиях: Материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. (10.07.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

2. Бальчюнене Н.И. К вопросу о лидерстве в научно-образовательно-инновационном коллективе [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Образование и наука в современных условиях: Материалы II Междунар. науч.-практ. конф. (15.01.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

3. Бальчюнене Н.И. Наукометрические показатели ученых Санкт-Петербургского государственного лесотехнического университета им. С.М. Кирова [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Новое слово в науке: перспективы развития: Материалы V Междунар. науч.-практ. конф. (21.08.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

4. Бальчюнене Н.И. О методике оценки организаций по наукометрическим показателям с использованием Российского индекса научного цитирования [Текст] // Образование и наука в современных условиях: Материалы III Междунар. науч.-практ. конф. (16.04.). – Чебоксары: «Интерактив плюс», 2015.

5. Бальчюнене Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент выявления лидеров в университете [Текст] // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: Материалы III Междунар. науч.-практ. конф. (29.01.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

6. Бальчюнене Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент оценки научной активности ученых в университете [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Интенсификация формирования и охраны интеллектуальной собственности: Материалы Республиканской научно-практической конференции, посвященной 75-летию ПетрГУ. Петрозаводский государственный университет. – Петрозаводск, 2015. – С. 36–38.