

СОЦИОЛОГИЯ

Бальчунене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ УЧЕНЫХ ИНСТИТУТА ЛЕСА КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Аннотация: в данной работе Российский индекс научного цитирования использован для рассмотрения научометрических показателей ученых Института леса Карельского научного центра Российской академии наук.

Ключевые слова: РИНЦ, Институт леса, Карельский научный центр, ученые.

По методике, приведенной в работах [1–3], проанализированы научометрические показатели ученых Института леса Карельского научного центра Российской академии наук с использованием данных Российского индекса научного цитирования по состоянию на 30.08.2015 г.

Наибольший Индекс Хирша (далее по тексту «Индекс») у следующих ученых Института леса: А.В. Кравченко – 12, А.М. Крышень – 11, Л.К. Кайбияйнен – 11, А.Н. Громцев – 10, С.В. Сазонов – 10, В.И. Шубин – 9, Е.Б. Яковлев – 9, В.И. Крутов – 9, А.В. Полевой – 8, А.Д. Волков – 8.

Наибольшее число размещенных в РИНЦ публикаций у следующих ученых: А.В. Кравченко – 121, А.М. Крышень – 91, А.Н. Громцев – 87, Н.Г. Федорец – 69, А.В. Полевой – 68, А.Э. Хумала – 60, Л.В. Ветчинникова – 60, М.А. Фадеева – 57, С.В. Сазонов – 56, В.И. Крутов – 55.

Наибольшее число зафиксированных цитирований у следующих ученых: А.В. Кравченко – 920, А.Н. Громцев – 662, С.В. Сазонов – 610, В.И. Шубин – 569, Е.Б. Яковлев – 555, В.И. Крутов – 535, Р.М. Морозова – 507, А.М. Крышень – 455, А.В. Полевой – 432, А.Д. Волков – 409.

Анализ показал, что «Индекс» у первых 10 ученых Института леса от 8 до 12. Показатель «количество публикаций» у первых 10 ученых колеблется от 55 до 121. Показатель «количество цитирований» у первых 10 – ученых колеблется от 409 до 920.

Немаловажным фактором является то, что для ученых Института леса характерно то, что многие из десяти ученых входят в число десяти лидеров по каждому из трех показателей: величина Индекса, количество публикаций и количество цитирований. Приведем данные этих ученых.

А.В. Кравченко занимает первое место по величине Индекса (12), первое – по количеству публикаций (121) и первое – по количеству цитирований (783). А.М. Крышень занимает второе место по величине Индекса (12), второе – по количеству публикаций (91) и восьмое – по количеству цитирований (455). А.Н. Громцев занимает четвертое место по величине Индекса (11), третье – по количеству публикаций (87) и второе – по количеству цитирований (662). Сазонов занимает четвертое место по величине Индекса (10) и девятое – по количеству публикаций (56) и третье – по количеству цитирований (610). В.И. Крутов занимает восьмое место по величине Индекса (9), десятое – по количеству публикаций (55) и шестое – по количеству цитирований (535). А.В. Полевой занимает девятое место по величине Индекса (8), пятое – по количеству публикаций (68) и девятое – по количеству цитирований (432).

В Институте леса по состоянию на 30 августа 2015 г. 5 ученых имеет величину Индекса 10 и более, 19 – величину Индекса семь и более. У 12 ученых количество размещенных в российском индексе научного цитирования публикаций составляет 50 и более, у 19 ученых – 43 и более. На работы семи ученых института сделано более 500 цитирований, на работы 41 ученого – более 100 цитирований.

Приведенные данные могут быть использованы при оценке публикационной активности ученых и служить ориентиром для молодых ученых.

Список литературы

1. Бальчунене Н.И. Диапазон индекса Хирша у ученых-лидеров, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования по различным тематикам [Текст] / Н.И. Бальчунене // Образование и наука в современных условиях: Материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. (10.07.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.
2. Бальчунене Н.И. К вопросу о лидерстве в научно-образовательно-инновационном коллективе [Текст] / Н.И. Бальчунене // Образование и наука в современных условиях: Материалы II Междунар. науч.-практ. конф. (15.01.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.
3. Бальчунене 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.
4. Бальчунене Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент оценки научной активности ученых в университете [Текст] / Бальчунене Н.И. / Интенсификация формирования и охраны интеллектуальной собственности: Материалы Республиканской научно-практической конференции, посвященной 75-летию ПетрГУ. Петрозаводский государственный университет. – Петрозаводск, 2015. – С. 36–38.