

СОЦИОЛОГИЯ

Бальчюнене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ УЧЕНЫХ ИНСТИТУТА ВОДНЫХ ПРОБЛЕМ СЕВЕРА КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Аннотация: в данной статье Российский индекс научного цитирования использован для рассмотрения наукометрических показателей ученых Института водных проблем Севера Карельского научного центра Российской академии наук.

Ключевые слова: РИНЦ, Институт водных проблем Севера, Карельский научный центр, ученые.

По методике, приведенной в работах [1–4], проанализированы наукометрические показатели ученых Института водных проблем Севера Карельского научного центра Российской академии наук по данным Российского индекса научного цитирования по состоянию на 02.09.2015 г. Эта работа продолжает исследования, выполненные по данным Российского индекса научного цитирования в отношении отдельных тематик и отдельных государственных университетов.

Наибольший Индекс Хирша (далее по тексту «Индекс») у следующих ученых Института водных проблем Севера: А.Ю. Тержевик – 11, Д.А. Субетто – 10, М.П. Петров – 10, Н.Н. Филатов – 9, А.П. Георгиев – 9, Н.И. Пальшин – 8, Р.Э. Здоровеннов – 8, Т.П. Куликова – 7, А.В. Рыжаков – 7, Г.Э. Здоровеннова – 13.

Наибольшее число размещенных в РИНЦ публикаций у следующих ученых: Д.А. Субетто – 138, Н.И. Филатов – 78, А.В. Рыжаков – 68, А.П. Георгиев – 52,

П.А. Лозовик – 47, А.Ю. Тержевик – 40, Т.А. Чекрыжева – 39, Т.П. Куликова – 30, А.И. Сидорова – 28, Р.Э. Здоровеннов – 26.

Наибольшее число зафиксированных цитирований у следующих ученых: Н.И. Филатов – 700, Д.А. Субетто – 655, А.Ю. Тержевик – 414, Т.П. Куликова – 324, П.А. Лозовик – 315, М.П. Петров – 273, А.П. Георгиев – 260, Н.И. Пальшин – 233, А.В. Рыжаков – 198, Т.А. Чекрыжева – 186.

Анализ показал, что «Индекс» у первых 10 ученых Института водных проблем Севера Карельского научного центра Российской академии наук колеблется от 7 до 11. Показатель «количество публикаций» у первых 10 ученых колеблется от 26 до 138. Показатель «количество цитирований» у первых 10 ученых колеблется от 186 до 700.

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

В Институте водных проблем Севера по состоянию на 02.09.2015 г. семь ученых имеет величину Индекса 8 и более, 10 – величину Индекса семь и более. У семи ученых количество размещенных в Российском индексе научного цитирования публикаций составляет 30 и более, у 19 ученых – 20 и более. На работы пяти ученых института сделано более 300 цитирований, на 21–100 и более.

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

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. 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. (16.04.2015 г.). – Чебоксары: «Интерактив плюс», 2015.

4. 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.