

СОЦИОЛОГИЯ

Бальчюнене Наталья Ильинична

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

ДИНАМИКА НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

УЧЕНЫХ ПЕТРОЗАВОДСКА

Аннотация: в статье приведена динамика изменения индекса Хирша у карельских ученых в разрезе величины индекса Хирша и организаций, в которых они работают.

Ключевые слова: индекс Хирша, Карельский научный центр, карельские ученые, университет.

В данной работе в продолжение наших исследований [1–4] приведена динамика изменения индекса Хирша у карельских ученых в разрезе величины индекса Хирша и организаций, в которых они работают. Рассмотрена динамика показателя индекса Хирша для ученых города Петрозаводск с 24 апреля 2015 года по 15 июня 2015 года.

По состоянию на 24 апреля 2015 года у 13 ученых Петрозаводска индекс Хирша оставлял 11 и выше:

17 – Шегельман И. Р.,

15: Демидов И. Н., Веретин О. Л.,

13: Стефанович Г. Б., Слабунов А. И., Рожкова Н. И.,

12: Титов А. Ф., Колесников Г. Н., 11: Пергамент А. Л., Виноградова И. А.,
Васильев С. Б., Таланова В. В., Тержевник А. Ю.

По состоянию на 15 июня 2015 года в российском индексе научного цитирования 18 ученых Петрозаводска имели индекс Хирша равный 11 и более:

19 – Шегельман И. Р. (плюс 2 пункта),

15: Демидов И. Н., Веретин О. Л.,

- 14: Рожкова Н. Н. (плюс 1 пункт), Рабинович А. Л.,
- 13: Слабунов А. И., Колесников Н. Н. (плюс 1 пункт),
- 12: Титов А. Ф., Стефанович Г. Б., Гришин А. М. (ученый ПетрГУ впервые вошел в этот рейтинг),
- 11: Пергамент А. Л., Виноградова И. А., Васильев С. Б., Таланова В. В., Ковалевский В. В., Щукин П. О., Крышень А. М., Тержевник А. Ю.

В эту группу ученых по состоянию на 24 апреля 2015 года входило 13 ученых города Петрозаводска, семь из них были представителями Петрозаводского государственного университета и шесть – представителями Карельского Научного Центра РАН (КарНЦ РАН).

Таким образом, число ученых Петрозаводска к 15 июня 2015 года возросло от 13 до 18 (из них 9 – представители ПетрГУ и 9 – представители КарНЦ РАН).

По состоянию на 24 апреля 2015 года индекс Хирша у 48 ученых Петрозаводска в РИНЦ составлял 9 и более.

По состоянию на 15 июня 2015 года индекс Хирша у 50 (плюс 2 человека) ученых Петрозаводска в РИНЦ составлял 9 и более.

Список литературы

1. Бальчунене Н.И. Лидеры российского индекса научного цитирования [Текст] / Н. И. Бальчунене // Приоритетные направления развития науки и образования: материалы V Междунар. науч.-практ. конф. (12/06/2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

2. 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.

3. Бальчунене 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.

4. Бальчунене Н.И. Российские математики в зеркале 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.

5. Бальчунене Н.И. Российские физики в зеркале российского индекса научного цитирования [Текст] // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. (02.04. 2015 г.). – Чебоксары: «Интерактив плюс», 2015.