



Васильев Алексей Сергеевич

канд. техн. наук, доцент

Пешкова Ирина Валерьевна

канд. физ.-мат. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

**ДИНАМИКА НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
УЧЕНЫХ УХТИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

Аннотация: в данной статье с использованием базы данных РИНЦ выполнен анализ динамики научометрических показателей ученых Ухтинского государственного технического университета с ноября 2015 года по апрель 2016 года.

Ключевые слова: динамика, научометрические показатели, Ухтинский государственный технический университет, ученые.

В развитие работ [1–5] с использованием данных РИНЦ дан анализ динамики научометрических показателей 10 ученых-лидеров Ухтинского государственного технического университета (УГТУ) с 07 ноября 2015 года по 30 апреля 2016 года.

По состоянию на 07 ноября 2015 года первые десять ученых-лидеров УГТУ по научометрическим показателям, приведенным в РИНЦ, имели следующие характеристики согласно местам в базе данных РИНЦ (в скобках приведена соответствующая величина научометрического показателя):

– по индексу Хирша: 1 – Т.И. Марченко (8); 2 – В.О. Некучаев (8); 3 – Ю.А. Теплинский (6); 4 – Л.М. Рузин (6); 5 – О.Н. Бурмистрова (6); 6 – И.Ю. Быков (5); 7 – Н.Д. Цхадая (5); 8 – И.Н. Андронов (5); 9 – Г.И. Суранов (5); 10 – А.И. Кобрунов (4);

– по числу размещенных в РИНЦ публикаций: 1 – И. Ю. Быков (142); 2 – О.Н. Бурмистрова (126); 3 – Н.Д. Цхадая (105); 4 – В.И. Кучерявый (105); 5 –

И.Н. Андронов (96); 6 – Ю.А. Теплинский (95); 7 – А.И. Кобрунов (81); 8 – З.Х. Ягубов (73); 9 – В.О. Некучаев (68); 10 – Э.З. Ягубов (73);

– по числу зафиксированных в РИНЦ цитирований: 1 – Т.И. Марченко (304); 2 – В.О. Некучаев (286); 3 – И.Ю. Быков (223); 4 – Ю.А. Теплинский (215); 5 – Л.М. Рузин (214); 6 – О.Н. Бурмистрова (206); 7 – А.И. Кобрунов (199); 8 – Н.Д. Цхадая (187); 9 – И.Н. Андронов (180); 10 – В.Ф. Буслаев (132).

По состоянию на 30 апреля 2016 года:

– по индексу Хирша: 1 – Т.И. Марченко – 12 (+4); 2 – В.О. Некучаев – 8 (+0); 3 – И.Ю. Быков – 7 (+2); 4 – О.Н. Бурмистрова – 6 (+0); 5 – Л.М. Рузин – 6 (+0); 6 – Ю.А. Теплинский – 6 (+0); 7 – К.В. Рочев – 6 (+0); 8 – И.Н. Андронов – 6 (+1); 9 – Суранов – 6 (+1); 10 – Г.Н. Цхадая – 5 (+0);

– по числу размещенных в РИНЦ публикаций: 1 – И.Ю. Быков 150 (+8); 2 – О.Н. Бурмистрова – 145 (+19); 3 – Н.Д. Цхадая – 115 (+10); 4 – И.Н. Андронов – 110 (+14); 5 – В.И. Кучеряый – 109 (+4); 6 – Ю.А. Теплинский – 97 (+2); 7 – А.И. Кобрунов – 92 (+11); 8 – З.Х. Ягубов – 87 (+14); 9 – В.О. Некучаев – 72 (+4); 10 – Э.З. Ягубов – 71;

– по числу зафиксированных в РИНЦ цитирований: 1 – Т.И. Марченко – 523 (+219); 2 – В.О. Некучаев – 319 (+33); 3 – А.И. Кобрунов – 268 (69); 4 – И.Ю. Быков 266 (+43); 5 – Н.Д. Цхадая 260 (+73); 6 – О.Н. Бурмистрова 251 (+45); 7 – Л.М. Рузин 245 (+31); 8 – Ю.А. Теплинский 242 (+27); 9 – К.В. Рочев (239); 10 – И.Н. Андронов 203 (+23).

07.11.2015 г. у названных ученых УГТУ индекс Хирша колебался от 4 до 8, количество публикаций – от 73 до 142; число цитирований в РИНЦ – от 132 до 150. 30.04.2016 г. у них индекс Хирша колебался от 5 (+1) до 12 (+4), количество публикаций – от 71 (+0) до 150 (+8); число цитирований в РИНЦ – от 203 (+23) до 523 (+219).

Анализ показал, что, несмотря на сжатый период сопоставления, выбранный для оценки динамики наукометрических показателей, ряд ученых УГТУ резко увеличил количество зафиксированных в РИНЦ наукометрических пока-

зателей. У Т.И. индекс Хирша возрос от 8 до 12. Значительно возросло количество публикаций в РИНЦ (наибольший рост у О.Н. Бурмистровой +19) и количество зафиксированных цитирований, у Т.И. Марченко оно за рассмотренный период увеличилось на 219, что соответственно увеличило у нее и индекс Хирша.

Список литературы

1. Бальчунене Н.И. Наукометрические показатели российских ученых по тематике «Лесная и деревообрабатывающая промышленность» // Инновационные технологии в науке и образовании: Международная научно-практическая конференция. – 2015. – С. 245–246.
2. Бальчунене Н.И. Наукометрические показатели ученых Ухтинского государственного технического университета [Текст] // Научные исследования: от теории к практике: материалы V Междунар. науч.-практ. конф. (6.11.2015 г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – №4 (5). – С. 262–263.
3. Бальчунене Н.И. Некоторые особенности рейтингования ученых с использованием российского индекса научного цитирования [Текст] // Приоритетные направления развития науки и образования: Сборник материалов V Международной научно-практической конференции. – 2015. – С. 349–350.
4. Пешкова И.В. Динамика наукометрических показателей ученых Петрозаводского государственного университета [Текст] // Научные исследования: от теории к практике. – 2016. – №1 (7). – С. 140–141.
5. Пешкова И.В. Статистика наукометрических показателей ученых Петрозаводского государственного университета: некоторые результаты 2015 года [Текст] // Образование и наука в современных условиях. – 2016. – №1 (6). – С. 244–245.