

ДЕЩО ПРО ІНТЕРНЕТ-РЕСУРС «ПУБЛІКУВАТИ ЧИ ЗАГИНУТИ»

Чому в міжнародних наукових журналах зовсім мало українських вчених? Що повинно мотивувати їх до публікації в таких виданнях? Які кроки слід негайно зробити для стимулювання міжнародних публікацій? Чому деякі вчені вважають справжньою публікацією і великим досягненням лише те, що надруковане на паперових носіях (різноманітні "вісники", "збірники" тощо), хоч їх наклад не перевищує 100-150 примірників? Ці та інші питання виносить на читацький загал автор статті.

Почему в международных научных журналах совсем мало украинских ученых? Что должно мотивировать их к публикации в таких изданиях? Какие шаги следует немедленно сделать для стимулирования международных публикаций? Почему некоторые ученые считают настоящей публикацией и большим достижением только то, что напечатано на бумажных носителях (разнообразные "вестники", "сборники" и др.), хотя их тираж не превышает 100-150 экземпляров? Эти и другие вопросы выносит на читательскую аудиторию автор статьи.

Чому в міжнародних наукових журналах зовсім мало українських вчених? Що повинно мотивувати їх до публікації в таких виданнях? Які кроки слід негайно зробити для стимулювання міжнародних публікацій?

Лозунг "Публікуйся або загинеш" ("publish or perish") давно став девізом вчених багатьох країн. Сенс цього вислову простий – відсутність якісних публікацій не дає можливості зробити кар'єру в академічному середовищі, незалежно від того, університет це чи науково-дослідний інститут. Запеклі дискусії з приводу того, чи характеризує роботу вченого наявність публікацій, їх цитувань і значення імпаکت-фактора, ніяк не впливають на той факт, що про науковий потенціал окремих дослідників, наукових лабораторій, організацій і країни в цілому, судять саме за такими наукометричними показниками як кількість публікацій у журналах, які мають високий імпакт-фактор і їх цитованість.

"Publish or Perish" – програмне забезпечення для пошуку і аналізу наукових цитувань. Воно використовує Google Scholar для отримання неопрацьованих цитат, а потім аналізує їх і виводить наступні статистичні дані:

- загальне число статей;
- загальне число цитувань;
- середнє число цитувань на статтю;
- середнє число цитувань на автора;
- середнє число статей на автора;
- середнє число цитувань в рік;
- індекс Хірша з належними до нього параметрами;
- індекс Егга;
- сучасний h-індекс;
- зважений за віком показник цитування;

- два варіанти індивідуальних h-індексів.

Результати доступні з екрану, їх також можна скопіювати у буфер обміну Windows (для використання в інших додатках) або зберегти в одному з кількох вихідних форматів (для послідуочого згадування і подальшого аналізу). У Publish or Perish включена детальна інструкція користувача з підказками і додатковою інформацією про систему показників цитування.

Для встановлення «Publish or Perish» на персональному робочому місці рекомендуємо скористатись посиланнями:

<http://www.harzing.com/pop.htm#download> або <http://www.harzing.com/pop.htm>. За допомогою програми можна провести аналіз цитувань автора "Author impact"; аналіз цитувань журналу "Journal impact"; розширений аналіз цитування автора "General citations".

Послідовнісь дій при роботі з програмою:

- запустити програму Publish or Perish;
- у горизонтальному меню вибрати вкладку "Author impact";
- у полі "Author's name" вести всі можливі варіанти написання прізвища та ініціалів автора кирилицею та латиницею з урахуванням транслітерації. Різні варіанти написання прізвища та ініціалів об'єднують логічним оператором OR. Кожний варіант написання прізвища та ініціалів подавати без крапки в ініціалах.

Наприклад: Віктор Костянтинович Сидоренко. У відповідному віконці набираємо: ВК Сидоренко або VK Sidorenko:

- пошук можна обмежити роками та тематичними напрямками;
- натиснути кнопку з командою Lookup після заповнення потрібних полів.

однієї і тієї ж роботи), перетягуючи їх, тримаючи натисненою ліву клавішу миші (Merging result). При всіх цих змінах статистичні показники перераховуються автоматично.

Слід звернути увагу на те, що список публікацій можна зберігати (експортувати) у різних форматах; програма зберігає історію пошуків з усіма результатами. Скачавши програму, насолоджуємось пошуком авторів, статей, журналів. І, що найважливіше, оцінюємо себе, знаходимо власний індекс Хірша і кількість цитувань. Іншими словами, маємо статистику по кожній публікації.

Висновки. Цей інтернет-ресурс (програму) по визначенню наукометричних показників наукових і науково-педагогічних працівників слід негайно запровадити в

НУБіП України. Програму за поданою методикою необхідно встановити на кожній кафедрі університету. Лише добре ознайомившись і оволодівши наданим ресурсом можна переходити до наукометричних показників визнаних у світі міжнародних баз даних (БД) Web of Science, Scopus та Webometrics Ranking. Адже саме за наявністю публікацій і цитувань саме в цих БД НУБіП України буде підтверджувати статус дослідницького і проходити міжнародну акредитацію. А ми, поки що, не входим навіть у ТОП-20 українських університетів.

Для прикладу подаємо сторінку доктора педагогічних наук, професора В.К. Сидоренка, який працює в НУБіП України (рис.2)

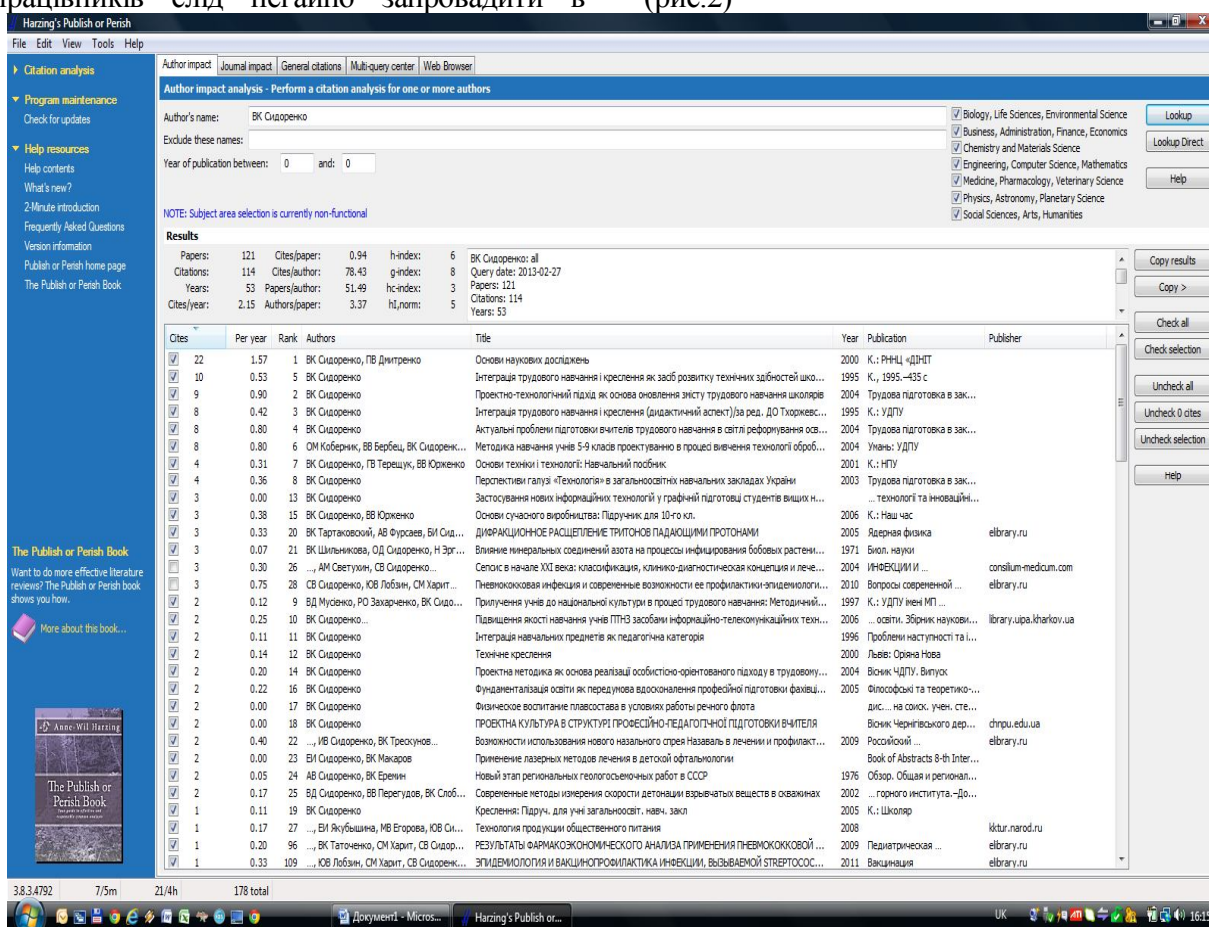


Рис. 2 – Вікно програми з показником цитованості В.К. Сидоренка

Як бачимо, у нього h-index дорівнює 6. Це досить пристойне значення, враховуючи

те, що у деяких вчених цей показник або відсутній взагалі, або дорівнює 1-2.

Shostak A., corresponding member of the Association of Ukraine
SOMETHING ABOUT INTERNET RESOURCE "PUBLISH OR PERISH"

Why in international scientific journals very few Ukrainian scientists? What should motivate them to be published in such publications? What steps should immediately be done to promote international publications? Why do some scientists think the real publication and great achievement is that printed on paper (various "messengers", "collections", etc.), although their circulation is less than 100-150 copies? These and other issues brings to the reader's author.