

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ПУБЛІКАЦІЇ СТАТТІ В УКРАЇНСЬКОМУ ЖУРНАЛІ, ЩО ВХОДИТЬ ДО ЗАРУБІЖНОЇ НАУКОМЕТРИЧНОЇ БАЗИ

Аналізуються деякі нормативно-правові документи, щодо визнання дипломів кандидата і доктора наук в Україні і Росії. Показано їх значення у розвитку наукового співробітництва. Наведено аналіз діяльності наукових видань та їх позиції у базах даних. Показано можливості вибору журналів для публікації статей українськими здобувачами наукових ступенів. Окремо дається аналіз баз даних Росії, Польщі. Виділено показники діяльності журналів, за якими рекомендовано обирати їх для розміщення статті. Наведено розбіжності у вимогах до наукових видань України, Росії, Польщі. Даються рекомендації з вибору журналів за певними критеріями.

Ключові слова: публікація, журнал, наукометричний, база даних, інтернет, англійська мова.

Постановка проблеми. Аналіз останніх досліджень та публікацій. В останні роки Україна прикладає певні зусилля стосовно взаємного визнання дипломів кандидата та доктора наук із сусідніми країнами і, зокрема, з Росією. Про це свідчить Міжурядовий протокол про внесення змін до Угоди між Кабінетом Міністрів України та Урядом Росії про співробітництво в галузі атестації наукових і науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації 2012 року. Зміни стосуються визнання сторонами дипломів державного зразка про науковий ступень кандидата наук і доктора наук і надання їх власникам права на ведення професійної діяльності в обох державах [3, 4]. На думку фахівців це є позитивним моментом нинішнього етапу розвитку міжнародних відносин між Україною та іншими державами [4-9]. Але на практиці для тих науковців, які захистили дисертацію у Росії, необхідно пройти повторний захист у спеціалізованій раді в Україні. Причому спецради можуть відмовити у наданні такої можливості з причини розбіжностей обсягу дисертацій або її структури.

Така сама ситуація склалась і з новими вимогами щодо публікацій у закордонних виданнях або в українських, що включено до баз даних (БД). Міністерство освіти і науки України наголошує на необхідності публікацій у зарубіжних виданнях або українських з БД, але не наводить перелік наукометричних баз. Окрім того, аналіз сайтів зарубіжних видань вказує на існування розбіжностей між новими вимогами до українських наукових журналів та діяльністю закордонних видань. Наприклад, у вимогах до журналів Вищої атестаційної комісії Міністерства освіти і науки Російської Федерації (далі ВАК Росії) відсутня така позиція, як наявність статей англійською мовою на сторінці видання у мережі інтернет [13]. Міністерство науки і вищої школи Польщі надає рекомендації щодо заповнення аплікаційної анкети для формування списку наукових видань, у яких відсутній такий пункт, як обов'язкова наявність статей англійською мовою на сторінці видання у мережі інтернет [18] та інші. Міністерство освіти і науки України у нових вимогах заявляє про обов'язкову наявність статей англійською мовою на сторінці видання у мережі інтернет [10]. Фактично, це означає, що при виборі зарубіжних або українських видань з бази даних необхідно звертати увагу на наявність у них окремого сайту з електронними версіями статей англійською мовою.

На сьогодні дійсні накази Міністерства освіти і науки України: **№ 1380 від 03.12.2012р., № 1112 від 17.10.2012р. та № 1111 від 17.10.2012р.** "Про затвердження Порядку формування Переліку наукових фахових видань України" [10]. З них виходить, що **здобувач ступеня кандидата наук повинен мати 1 статтю (доктора – 4)** "у наукових періодичних виданнях інших держав з напрямку, з якого підготовлено дисертацію. До такої публікації може прирівнюватися публікація у виданнях України, які включені до міжнародних наукометричних баз";

"3. Спеціалізованим вченим радам при прийнятті до розгляду дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора та кандидата наук враховувати вимоги цього наказу."

Наказ **№ 1111 від 17.10.2012** стосовно фахових видань набирає чинності з 1 січня 2013 року – і найважливішими позиціями у ньому є такі:

– "2.9 наявність статей англійською мовою на веб-сторінці видання;"

– "3.1 здійснення редколегією внутрішнього та зовнішнього рецензування;"

– "4.2 збір та обробка персональних даних здійснюються відповідно до вимог Закону України "Про захист персональних даних" [10].

Аналіз джерел інформації стосовно обов'язкової публікації основних результатів досліджень здобувачами наукових ступенів в Україні, Росії та Польщі свідчить про наявність такої вимоги в офіційних документах. Разом з тим, існують і деякі розбіжності по різних позиціям стосовно публікації статей, що потребує поглибленого аналізу та осмислення. Існують розбіжності щодо тлумачення "наукометрична база", про яку зазначається у наказі Міністерства освіти і науки України. Але існує достатня кількість публікацій стосовно цього питання, які дозволяють у повній мірі визначити, що є наукометричною базою [12, 15].

Мета роботи – аналіз існуючої нормативно-правової бази з питань публікації основних результатів дослідження здобувачами наукових ступенів.

Результати роботи. Оскільки існують різні погляди стосовно терміну "наукометрична база", то є сенс привести такі дані. Наукометрична база даних – це бібліографічна і реферативна база даних з інструментами для відстеження цитованості статей, опублікованих у наукових виданнях. Найбільш авторитетні і повні бази даних – Scopus та Web of Science [12]. Наукометричний апарат Scopus забезпечує отримання показників цитованості наукових робіт у виданнях, опублікованих після 1996 р. [11].

У відповідності до рішення Міністерства освіти і науки України [10] з 1 вересня 2013 року претенденти на здобуття наукових ступенів повинні мати статті, що опубліковані у зарубіжних виданнях або виданнях України, що включені до наукометричних баз. Вочевидь Міністерство мало на увазі бази даних (БД) Web of Science та Scopus. Але, оскільки, Міністерство освіти і науки України не надело перелік таких баз даних, то це дає привід для різних тлумачень відносно існуючих зарубіжних об'єднань наукових журналів та їх статусу як наукометричні. Така позиція Міністерства визиває у багатьох учасників атестаційного процесу занепокоєння з приводу того, що публікація у обраному спеціалізованому радю або здобувачем українському журналі із зарубіжної бази може бути не визнана Міністерством вже при експертизі захищеної дисертації. Тому вибору такого журналу повинно передувати звичайне ознайомлення з інформацією на його сайті про включення видання до тієї або іншої бази, а також перевірка такого факту включення за відповідними посиланнями. Необхідно підкреслити, що у відповідності до рішення Міністерства освіти і науки України журнал повинен мати свій власний сайт, який можна знайти через пошукові системи.

ЧАСТИНА I. Вибір українського журналу з БД. Перший етап – формування списку I журналів

Подальший етап вибору виходить з наступної інформації. Відомо, що Міністерство освіти і науки України всіляко підштовхує і рекомендує ВНЗ опиратись на базу Scopus та Web of Science, до яких включено приблизно до 50 українських видань (можна уточнити через їх відповідні сайти). Оскільки до Scopus і Web of Science українським виданням з фізичного виховання і спорту та педагогічних наук дуже далеко, то можна скористатись рекомендаціями ВАК Росії, Міністерства науки і вищої школи Польщі та питаннями з реєстраційних анкет бази Scopus стосовно їх визнання баз даних. У відповідності до рекомендацій Міністерства освіти і науки України виходить, що найважливішою є база Scopus. У свою чергу Scopus має реєстраційну анкету, що містить питання типу "До яких баз даних включено Ваш журнал?" (табл. 1) і наводить їх список. Фактично це і є перший список баз (за виключенням Scopus та Web of Science). Вочевидь, якщо у цьому списку є БД, до якої включено обраний Вами журнал, то існує висока ймовірність, що і Міністерство освіти і науки України визнає Вашу публікацію у зазначеному виданні.

Аналіз українських журналів вказує, що до CAB Abstracts включено один український журнал "Физическое воспитание студентов" [17].

Другий етап – формування списку II журналів. Польська система оцінки якості наукових видань

Якщо обраного Вами журналу у списку немає, то переходимо до другого списку, який можна сформувати з рекомендацій ВАК Росії, яка у своїй постанові наводить список таких баз [13]: Web of Science, Scopus, Web of Knowledge, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef. Зі списку виходить, що ВАК Росії також першими називає Web of Science і Scopus, а далі ще 8 [цитуємо: "систем цитування (библиографических баз)]. Таким чином складається другий список баз даних. Але українських журналів з фізичного виховання і спорту та педагогічних наук ми тут не знаходимо.

Далі стосовно ще одного джерела – це список журналів, який формує Міністерство науки і вищої школи Польщі. Необхідно враховувати той факт, що Міністерство науки і вищої школи Польщі при формуванні такого списку також спирається на дані бази Index Copernicus (<http://www.journals.indexcopernicus.com/index.php>). Але не завжди журнал, що є в базі Index Copernicus обов'язково є і у списку видань Міністерства науки і вищої школи Польщі. Якщо видання у базі Index Copernicus має індекс ICV, то його шанси потрапити до списку Міністерства науки і вищої школи Польщі зростають.

Якщо індекс відсутній, то краще таке видання для публікації своєї статті не обирати. Аплікаційна анкета Міністерства науки і вищої школи Польщі містить питання типу "До яких баз даних включено Ваш журнал?" і наводить їх список. Фактично це дає підстави сформулювати ще один список БД, який визнає одна з країн Європейського Союзу – Польща (табл. 2) [20].

Таблиця 1

Питання з форми заявки Scopus "До яких баз даних включено Ваш журнал?"
<http://suggestor.step.scopus.com/suggestTitle.cfm>

* Please select the bibliographic database(s):	Biological Abstracts
	BIOSIS Previews
	CAB Abstracts
	Chemical Abstracts
	Compendex
	Current Abstracts
	EBSCO
	Elsevier BIOBASE
	EMBASE
	EMCare
	EnCompassLIT
	GEOBASE
	GeoRef
	IBSS=Internat. Bibliography of the Social Sciences
	Inspec
	MEDLINE
	PsycINFO
	Science Citation Index
	Sociological Abstracts
Web of Science: Arts & Humanities Citation Index	
Web of Science: Science Citation Index Expanded	
Web of Science: Social Sciences Citation Index	
Bibliographic database(s) other:	Other

Таблиця 2

Перелік БД з аплікаційної анкети Міністерства науки і вищої школи Польщі
"Bazy referencyjne"

<i>Назва БД</i>	
Agro	GeoRef: Bibliography & Index of Geology
BazEkon	Index Copernicus
BazHum	INSPEC
BazTech	IREON Gateway
Bibliographica Cartographica	JSTOR
Biological Abstracts/BIOSIS Preview/BIOSIS	MathSciNet (Mathematical Reviews)
CEEOL – Central and Eastern Europe Online Library	Polska Bibliografia Lekarska
CEJSH	ProQuest/CSA
Chemical Abstracts (CAS)	PubMed/PubMed Central/Medline
Cold Regions Science and Technology Bibliography	Referativny Zhurnal/VINITI
Compendex	SCOPUS
DBLP Computer Science Bibliography	SPIRES
DOAJ Directory of Open Access Journals	SPORTDiscus
EMBASE	The Philosopher's Index
ERIC	Web of Science (Science Citation Index Expanded, Social Science Citation Index, Arts & Humanities Citation Index)
GeoArchive	Zentralblatt MATH
Geobase	Zoological Record

Також наводиться список контактів з БД – "Dane kontaktowe do baz" (http://ekulczycki.pl/warsztat_badacza/indeksacja-czasopism-w-bazach-wskazanych-przez-mnisw/). Українським журналам бажано бути включеними до польського об'єднання видань – PBN (<https://pbn.nauka.gov.pl/>).

Пошук українських журналів необхідно вести через розділ "Wyszukiwarka Czasopism Punktowanych MNiSW 2012" (<http://lista2012.indexcopernicus.com/index.htm>).

Таблиця 3

Список українських журналів в Index Copernicus
http://www.journals.indexcopernicus.com/search_journal.php

Tytuł	ISSN
Fiziceskoe vospitanie studentov [Physical Education of Students]	2075-5279
Pedagogika, Psychologia ta Mediko-Biologiczni Problemi Fizicnogo Vihovanna i Sportu [Pedagogics, Psychology, Medical-Biological Problems of Physical Training and Sports]	1818-9172
Slobojans'kiy naukovo-sportivniy visnik [Slobozhanskiy Scientific Sports Herald]	1991-0177
Актуальні проблеми фізичної культури і спорту [Contemporary problems of physical culture and sports]	2221-7940
Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура. [Newsletter of Precarpathian University. Physical culture.]	
Молода спортивна наука України [Young Sports Science of Ukraine]	1996-1448
Фізична активність, здоров'я і спорт [Physical activity, health and sport]	2221-1217
Фізичне виховання, спорт і культура здоров'я у сучасному суспільстві [Physical Education, Sports and Health in Modern Society]	2220-7481

Підсумки

Таким чином, аналіз рекомендацій Міністерства науки і вищої школи Польщі та Index Copernicus дозволяє виділити два журнали. Так, у списку БД з розділу "Bazy referencyjne" находимо, що у BazHum включено один український журнал (Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту). Цей журнал також включено у DOAJ. До DOAJ також включено ще один журнал – Физическое воспитание студентов. Основні критерії для українського видання: мати індекс ICV та бути включеним до списку журналів Міністерства науки і вищої школи Польщі.

Російська система оцінки якості наукових видань. На сьогодні спостерігається різке підвищення інтересу українських журналів до бази Російського індексу наукового цитування (РІНЦ – <http://elibrary.ru>). У списку РІНЦ Україна представлена 485 журналами (за станом на 27.08.2013р.), з яких імпаکت-фактор РІНЦ мають всього 41 видання. Тому обирати український журнал з бази РІНЦ для своєї публікації необхідно тільки з цих видань. Деяку обережність при виборі бази РІНЦ визиває такий факт. У 2009 році при складанні апікаційної анкети Міністерства науки і вищої школи Польщі у переліку баз було зазначено і РІНЦ. Але у анкеті 2013 року РІНЦ вже відсутній. Виходить так, що країна Європейського Союзу (Польща) не визнає базу РІНЦ (Росія). Звісно можна зважити на цей факт при виборі українського журналу з бази РІНЦ. Аналіз даних пошуку українських журналів з імпаکت-фактором РІНЦ показує, що такий показник мають три українські журнали "Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту", "Физическое воспитание студентов" [1, 2], а також "Наука в олимпийском спорте" (табл. 4). Слід наголосити, що перші два журнали видаються і англійською мовою (електронна версія у відповідності до постанови Міністерства освіти і науки України [10]). Стосовно журналу "Наука в олимпийском спорте", то він посідає другу позицію за імпаکت-фактором РІНЦ і є на сьогодні найкращим журналом України. Але цей журнал не має власного сайту за станом на 27.08.2013р.

ЧАСТИНА II. Вибір зарубіжного журналу. Перший список

Звісно, що здобувач має вибір і може звернутись і до зарубіжних журналів. У такому випадку можна рекомендувати журнали сусідніх з Україною держав або звертатись до джерел інтернет. Але найбільш важливими джерелами є журнали з БД **Scopus** (<http://www.info.sciverse.com/scopus/scopus-in-detail/cover/suggest>) та **Thomson Reuters** (http://ip-science.thomsonreuters.com/mjl/#journal_lists).

Раніше ми наголошували, що публікації у журналах, що є у Scopus та Thomson Reuters – це 100% гарантія, що Міністерство освіти і науки України визнає Ваше рішення. Стосовно інших зарубіжних

журналів, то при їх виборі необхідно враховувати всього два пункти з вимог до українських видань з остатнього наказу Міністерства освіти і науки України [10]: наявність окремого сайту та електронних версій повних текстів статей англійською мовою. Якщо зарубіжний журнал має такі елементи, то залишається тільки виконати його вимоги до статей. При цьому необхідно врахувати, що тематика Вашої статті повинна відповідати тематиці журналу.

Таким чином вибір зарубіжних журналів настільки широкий, що важливим аргументом для українського здобувача буде рівень вимог та чи здатен автор його подолати, а також термін видання і безкоштовна публікація. Звісно у переважній більшості це стаття на англійській мові.

Другий список

Про публікації українських авторів у всіх інших зарубіжних журналах (окрім тих, що включено до Scopus та Thomson Reuters) можна стверджувати, що існує певна ймовірність визнання такої статті Міністерством освіти і науки України. Всі журнали, що підпадають під таку категорію, можна назвати другим списком. Корисним може стати такий ресурс: перелік баз журналів, який містить детальну інформацію про кожен базу [19].

Найближчими для українських здобувачів є журнали зі списку ВАК Росії (<http://elibrary.ru/titles.asp>). Основний орієнтир – журнал повинен мати імпаکت-фактор РІНЦ та бути включеним до списку видань ВАК Росії. Таких журналів 17, серед них і три українських (табл. 4).

Таблиця 4

Журнали з БД РІНЦ, які мають імпакт-фактор (за станом на 27.08.2013р.)
<http://elibrary.ru/titles.asp>

№ з/п	Журнал	Випусків	Статей	Цитувань	ІФ РІНЦ
1.	Теория и практика физической культуры	103	2663	9608	0,189
2.	Наука в олимпийском спорте	6	96	411	0,160
3.	Спорт: экономика, право, управление	29	267	158	0,152
4.	Адаптивная физическая культура	30	590	272	0,117
5.	Физическая культура: воспитание, образование, тренировка	45	1188	1295	0,102
6.	Вестник спортивной науки	36	584	312	0,092
7.	Спортивный психолог	14	106	120	0,072
8.	Физическое воспитание студентов*	25	609	191	0,070
9.	Физическая культура в школе	60	1242	406	0,049
10.	Известия Уральского государственного горного университета	6	186	53	0,048
11.	Культура физическая и здоровье	31	782	210	0,040
12.	Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта	84	2686	2077	0,036
13.	Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта	27	575	108	0,011
14.	Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Образование, здравоохранение, физическая культура	34	1279	154	0,006
15.	Физическая культура, спорт – наука и практика	25	388	96	0,006
16.	Вестник Алтайской государственной педагогической академии	37	913	88	0,005
17.	Педагогика, психология и медико-биологические проблемы физического воспитания и спорта*	81	3226	577	0,003

Примітка: * українські журнали, що мають повні тексти англійською мовою; ** журнал має тексти англійською мовою, але у вільному доступі вони відсутні.

Аналіз вимог ВАК Росії до наукових видань свідчить, що їх рівень орієнтований на журнали провідних країн Світу так само, як і Міністерства освіти і науки України. Можна констатувати, що вимоги орієнтовані на підвищення якості журналу та поширення відомостей про нього через мережу інтернет. Виняток складають вимоги – на сайті журналу необхідно мати англійською мовою: "2. Анотації статей, ключові слова, інформація про авторів повинні перебувати у вільному доступі в Інтернеті російською та англійською мовами"(ВАК Росії), "2.9 наявність статей англійською мовою на веб-

сторінці видання" (Міністерство освіти і науки України). Раніше ми говорили про обережність при виборі зарубіжного журналу. Як бачимо, у зазначених вимогах існує різниця між представленням інформації англійською мовою. Це може стати перепорою у визнанні в Україні публікації у російському журналі. Прикладом може слугувати підписаний Президентом України і Росії Документ, за яким дисертації, що захищені у Росії визнаються і в Україні [3]. Але дипломи визнаються не автоматично, а через повторний захист дисертації навіть у випадках, якщо колишній ВАК України давав дозвіл на захист дисертації у Росії. Основною причиною відмови спеціалізованою радою в Україні у визнанні захищеної у Росії дисертації є розбіжності у обсягу та структурі дисертації. Фактично на сьогодні ми бачимо розбіжності і у вимогах представлення статей на сайтах українського і російського журналів. Але у цьому випадку вибір залишається за автором та спеціалізованою радою із захисту дисертації, оскільки, фактично електронних версій статей на сайті у вільному доступі жоден з російських журналів поки немає, що виходить за рамки контексту вимог Міністерства освіти і науки України стосовно вільного доступу до повних текстів англійською мовою.

Також корисними можуть бути журнали зі списку Index Copernicus. При цьому краще пошук робити через "Wyszukiwarka Czasopism Punktowanych MNiSW 2012". Журнал повинен бути індексованим і мати пункти від Міністерства науки і вищої школи Польщі (табл. 5).

Таблиця 5

Список журналів від Міністерства науки і вищої школи Польщі
<http://www.journals.indexcopernicus.com/masterlist.php?litera=a&start=0&skok=30>

№ з/п	Назва журналу	Пункти
1.	Journal of Human Kinetics	15.0
2.	Acta of Bioengineering and Biomechanics	15.0
3.	Biology of Sport	15.0
4.	Teraźniejszość – Człowiek – Edukacja	10.0
5.	Teoriya i Praktyka Fizicheskoy Kultury	10.0
6.	Physical Culture and Sport. Studies and Research	8.0
7.	Folia Turistica	8.0
8.	Human Movement	8.0
9.	International Journal of Arts and Sciences	8.0
10.	Biomedical Human Kinetics	7.0
11.	Hygeia Public Health	7.0
12.	Journal of Combat Sports and Martial Arts	7.0
13.	Ido Movement for Culture. Journal of Martial Arts Anthropology, formerly: Ido-Ruch dla Kultury	7.0
14.	ZESZYTY NAUKOWE ALMAMER WYŻSZA SZKOŁA EKONOMICZNA	7.0
15.	Zeszyty Naukowe 1642-9613	6.0
16.	Turyzm / Tourism	6.0
17.	Medycyna Sportowa	6.0
18.	Problemy Higieny i Epidemiologii	6.0
19.	Lekarz Wojskowy	5.0
20.	Kultura i Wychowanie. Międzynarodowe elektroniczne czasopismo naukowe	5.0
21.	Studies in Physical Culture & Tourism	5.0
22.	Fizjoterapia Polska	5.0
23.	Polish Journal of Sport and Tourism	5.0
24.	Baltic Journal of Health and Physical Activity	5.0
25.	Niepełnosprawność i Rehabilitacja	5.0
26.	Szkice Humanistyczne	5.0
27.	Bezpieczeństwo Pracy. Nauka i Praktyka	5.0
28.	Fizjoterapia 1230-8323	5.0
29.	Zeszyty Naukowe / Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych im. gen. T. Kościuszki	4.0
30.	Forum Oświatowe	4.0
31.	Polski Przegląd Medycyny i Psychologii Lotniczej	4.0
32.	Antropomotoryka	4.0
33.	Acta Bio-Optica et Informatica Medica, Inżynieria Biomedyczna	4.0
34.	Turystyka i Rekreacja	4.0
35.	Journal of Health Sciences	4.0

№ з/п	Назва журналу	Пункти
36.	Przegląd Medyczny Uniwersytetu Rzeszowskiego i Narodowego Instytutu Leków w Warszawie	4.0
37.	Wychowanie Fizyczne i Sport (Physical Education and Sport)	4.0
38.	Nowiny Lekarskie	4.0
39.	Wychowanie na co dzień	4.0
40.	Zamojskie Studia i Materiały Seria: Fizjoterapia	4.0
41.	Pedagogika, Psychologia ta Mediko-Biologiczni Problemi Fizycznego Wihovanna i Sportu*	3.0
42.	Studia Peregietica	3.0
43.	Fiziceskoe vospitanie studentov*	3.0
44.	Rozprawy Naukowe Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	2.0
45.	Rehabilitacja w Praktyce	2.0
46.	Medycyna Manualna	2.0
47.	Studia Humanistyczne	2.0
48.	Rocznik Naukowy /Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego/	2.0
49.	LASE Journal of Sport Science	2.0
50.	Progress in Health Sciences	2.0
51.	Człowiek i Zdrowie	2.0
52.	Zeszyty Naukowe WSHE	2.0
53.	Journal of Health Promotion and Recreation	2.0
54.	Roczniki Naukowe Wyższej Szkoły Wychowania Fizycznego i Turystyki w Białymstoku	2.0
55.	Zeszyty Naukowe Towarzystwa Doktorantów Uniwersytetu Jagiellońskiego. Nauki Humanistyczne	1.0
56.	Prace Naukowe Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. Seria: Kultura Fizyczna	1.0
57.	Żywienie Człowieka i Metabolizm	1.0
58.	Sport Wyczynowy	1.0
59.	Studia Choreologica	1.0

Примітка: * – українські журнали.

Аналіз діяльності журналів із зазначеного списку свідчить про різні підходи і вимоги до статей, що пред'являються редакціями. Якщо на web-сторінці обраного Вами журналу є повна версія статей англійською мовою, то немає перешкод для визнання такої статті в органах атестації науково-педагогічних кадрів в Україні. Зазвичай це журнали з високим значенням пунктів. Якщо журнал з англійською назвою має невисокі пункти, то необхідно перейти на сайт такого видання і з'ясувати – чи дійсно він має англійські версії статей. Іноді виходить так, що журнал зареєстрований з англійською назвою, а англійською представляє лише частку статей. Необхідно наголосити, що Міністерство науки і вищої школи Польщі дає високі пункти журналам з імпаکت-фактором. Наприклад, журнал *Biology of Sport* (<http://biolsport.com/>). Разом з тим, у списку є журнали, які на своєму сайті зазначають інформацію про наявність імпакт-фактору. Тоді виникає питання стосовно неналежної оцінки такого журналу Міністерством науки і вищої школи Польщі або імпакт-фактором редакції називають інший показник. У всякому випадку вибір залишається тільки за автором та спеціалізованою радою. У своїх роз'ясненнях представники Міністерства освіти і науки України такий вибір покладають на спеціалізовану раду [16].

Система оцінки діяльності наукових видань Google Scholar

На сайтах українських видань можна знайти інформацію про те, що журнал відображено у Google Scholar. Частина засновників журналів вважає Google Scholar наукометричною базою, а частина називає Google Scholar – пошуковою системою з визначенням індекса Хірша для журналів та авторів статей. Існує навіть список Топ-100 українських журналів у Google Scholar [14]. При виборі українських видань з Google Scholar для публікації своєї статті необхідно зважити на той факт, що Google Scholar індексує всі без винятку українські видання, які є в мережі інтернет (табл. 6). Цей факт свідчить не на користь вибору журналу з Google Scholar.

Висновки

1. Стосовно вибору зарубіжних журналів зі Scopus та Thomson Reuters, то є дуже широкий їх список. І у кожному конкретному випадку здобувач обирає журнал, що найбільш придатний для розміщення статті.

2. При виборі зарубіжних журналів з БД Index Copernicus необхідно орієнтуватися на список видань Міністерства науки і вищої школи Польщі. При цьому обраний журнал повинен мати окремий сайт та повні електронні версії статей англійською мовою у вільному доступі.

3. При виборі зарубіжних журналів з БД РІНЦ необхідно врахувати, що видання повинно мати імпаکت-фактор РІНЦ, бути включеним до списку ВАК Росії, мати власний сайт з електронними версіями статей англійською мовою у вільному доступі.

4. У всіх випадках, основним критерієм для вибору видання з БД для публікації статті повинна слугувати вимога Міністерства освіти і науки України: журнал повинен мати власний сайт з електронними версіями статей англійською мовою у вільному доступі [10].

Таблиця 6

**Результати пошуку видань у системі Google Scholar
(за станом на 25.08.2013 р.)**

№ з/п	Назва журналу, збірника наукових праць	h-індекс	Максимальна кількість посилань на статтю автора
1.	Наука в олимпийском спорте	12	Апанасенко Г.Л. = 34
2.	Теорія і методика фізичного виховання і спорту	8	Булатова М.М. = 30
3.	Слобожанський науково-спортивний вісник	7	Єдинак Г.А. = 17
4.	Физическое воспитание студентов	7	Болобан В.М. = 17
5.	Молода спортивна наука України	6	Завидівська Н.Н. = 20
6.	Актуальні проблеми фізичної культури і спорту	6	Коробейніков Г.В. = 12
7.	Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту	5	Ахметов Р.Ф. = 17
8.	Спортивна медицина	5	Коробейніков Г.В. = 16
9.	Спортивний вісник Придніпров'я	5	Грибан Г, Кутек Т. = 17
10.	Вісник Прикарпатського університету : Фізична культура	4	
11.	Вісник Чернігівського національного педагогічного університету : Педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт	3	
12.	Фізична культура, спорт та здоров'я нації	3	
13.	Фізичне виховання, спорт і культура здоров'я у сучасному суспільстві	3	Алексеичук І. = 17
14.	Спортивна наука України	2	
15.	Фізична активність, здоров'я і спорт	2	
16.	Молодіжний науковий вісник	2	
17.	Вісник Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка : Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини	1	
18.	Вісник Запорізького національного університету. Фізичне виховання	1	
19.	Науковий часопис НПУ імені М.П. Драгоманова	1	

Використані джерела

1. Журнал "Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту" 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.sportpedagogy.org.ua/>
2. Журнал "Физическое воспитание студентов". 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.sportedu.org.ua/>
3. За підсумками п'ятого засідання Українсько-Російської міждержавної комісії Президенти України та Росії підписали Спільну заяву, 12.07. 2012 // Офіційний сайт Президента України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.president.gov.ua/news/24810.html>.
4. Задорожній О.В. Українсько-російська міждержавна комісія як інструмент регулювання україно-російських відносин. //Науковий вісник Херсонського державного університету. 2013. – Випуск 1. – С. 18-21.
5. Єрмаков С.С. Інформаційна складова моніторингу наукових досліджень у фізичному вихованні і спорті //Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – Харків, ХДАДМ (ХХП). – 2007. – №8. – С. 43-50

6. Єрмаков С.С. Наукові видання з педагогічних наук: аналіз діяльності та перспективи євроінтеграції // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – Харків, ХДАДМ (ХХП). – 2008. – №9. – С. 43-50.
7. Єрмаков С.С. Наукові видання України: Європейський вимір //Бюл. ВАК України, 2008. – №2. – С. 13-15.
8. Єрмаков С.С. Рівень захищених дисертацій у показниках цитування публікацій учасників атестаційного процесу. Бюл.ВАК України, 2010. №1. – С. 13-16.
9. Єрмаков С.С. Спеціалізовані фахові видання України у світовому та європейському освітньому просторі //Бюл. ВАК України, 2006. – №10. – С. 3-6.
10. Наказ Міністерства № 1112 від 17.10.2012 "Про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук" Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 2 листопада 2012 року за № 1851/22163. 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.mon.gov.ua/ua/activity/certified-staff-evaluation/564/>
11. Наука України в дзеркалі наукометричної бази даних SciVerse Scopus 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.jsi.net.ua/scopus/scopus.html>
12. Наукометричні бази даних 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://lib.npu.edu.ua/ua/naukovomert>
13. О перечне рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций 21.08.2013 // Официальный сайт Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://vak.ed.gov.ru/ru/help_desk/list/
14. Рейтинг наукових журналів України згідно даних Google Scholar станом на квітень 2013 р. 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://archive.nbuv.gov.ua/portal/rating_journals.html
15. Соловяненко Денис. Політика індексації видань у наукометричних базах даних Web of Science та SciVerse Scopus / Денис Соловяненко // Бібліотечний вісник. – 2012. – N 1. – С. 6-21.
16. Українським науковцям вже давно слід друкувати статті в міжнародних виданнях – В. Бондаренко .08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nagolos.com.ua/ua/exclusive/8165-ukrayinskim-naukovtsyam-vgee-davno-slid-drukuvati-statti-v-migenarodnih-vidannyah--v.-bondarenko>
17. Cab direct. Subscription Information. 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.cabdirect.org/search.html?jsessionid=326E18DA196E7C2ACC99668F80ED866D?q=Fiziceskoe+Vospitanie+Studentov>
18. Komunikat Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyzszeego w sprawie kryteriów i trybu oceny czasopism naukowych. 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://nauka.gov.pl/komunikaty/komunikat-ministra-nauki-i-szkolnictwa-wyzszeego-w-sprawie-kryteriow-i-trybu-oceny-czasopism-naukowych_31312.html
19. List of academic databases and search engines 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_academic_databases_and_search_engines
20. Zasady oceny czasopism w 2013 roku 21.08.2013 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://ekulczycki.pl/warsztat_badacza/zasady-oceny-czasopism-w-2013-roku/

Iermakov S.S.

PROBLEMS AND PROSPECTS OF UKRAINIAN PUBLISHING AN ARTICLE IN A JOURNAL THAT IS A FOREIGN SCIENTIFIC METRIC BASE

Analyzes some of the legal documents on the recognition of diplomas Ph.D. in Ukraine and Russia. Shown their importance in the development of scientific cooperation. The analysis of scientific publications and their positions in the databases. Showing the choice of journals for publication of articles Ukrainian acquiring a degree. Separately, an analysis of the database Russia and Poland. Identified indicators of journal for which it is recommended to choose to place their articles. Given the differences in the requirements for scientific publication of Ukraine, Russia and Poland. The recommendations on the choice of journals on certain criteria.

Key words: publishing, journal, scientific metric, database, Internet, English.

Стаття надійшла до редакції 21.08.2013 р.