

Федорчук Оксана Олександрівна, кандидат історичних наук, доцент,
докторант кафедри політології Національного університету
«Києво-Могилянська академія», м. Київ, Україна
e-mail: fedorchykoa@ukr.net
ORCID ID: 0000-0003-3406-6027

ПОЛІТИЧНА НАУКА УКРАЇНИ В МІЖНАРОДНОМУ ІНФОРМАЦІЙНОМУ ПРОСТОРИ

Вказано на проблеми інтеграції української політичної науки в міжнародний інформаційний простір. Зазначені причини низького рівня такої інтегрованості. Одним із шляхів вирішення проблеми може бути створення бібліометричних портретів учених, профілів журналів і підрозділів установ (на прикладі інформаційно-аналітичної системи «Бібліометрика української науки»). Дана характеристика фаховим виданням з політичних наук, наголошується, що на сьогодні актуальною є поява нового центрального видання, котре було б представлено у відомих наукометричних базах даних. Охарактеризовані такі міжнародні наукометричні бази даних, як: Web of Science, Scopus, Google Scholar, Index Copernicus.

Ключові слова: політична наука, інтеграція, міжнародний інформаційний простір, міжнародні наукометричні бази даних, наукові фахові видання, Україна.

Актуальність теми. На сьогодні особливої актуальності набуває проблема висвітлення результатів наукових пошуків, доступність та цитованість наукових публікацій. На формування наукового рейтингу вченого впливає: загальна кількість публікацій; індекс цитування праць; індекс Гірша; імпаکت-фактор журналу¹, в якому опубліковані роботи; участь у міжнародній співпраці; участь у редколегіях наукових журналів; вебометричний рейтинг. Особливо це актуально для політичних наук, оскільки проблема відображення наукової періодики в міжнародних наукометричних базах даних є вкрай гострою.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Періодичні наукові фахові видання як засіб інституціоналізації науки та їх функції (зокрема, комунікаційну, інформаційну, соціальну, пізнавальну, посвідчення, меморіальну, культурну, управлінську, фіксації наукового пріоритету, формування репу-

¹ Імпаکت-фактор – показник цитованості журналів, визначає інформаційну значимість наукових журналів. На сьогодні визнано, що імпакт-фактор журналу є одним із формальних критеріїв, за яким можна порівнювати рівень наукових досліджень у близьких галузях знань.

тації авторів, оцінювальну, гедоністичну, бібліофільську, самовираження автора, інструментальну, товарну) дослідила у своїй статті А. Бессараб [1]. Реферативну базу даних «Україніка наукова» охарактеризувала О. Сандул [2]. Дослідниця проаналізувала публікації з питань політики та політичних наук за період 2003–2013 рр. та розкрила особливості видового розподілу та динаміки надходження досліджуваних джерел. На її думку, активізувати процес наукових досліджень з політичних наук потрібно шляхом істотного розширення кола періодичних видань з цієї проблематики, що реферуються в Реферативній базі даних «Україніка наукова». Також убачається доцільним проводити більш активну пропаганду достатньо потужного масиву інформаційних ресурсів Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського (НБУВ) з метою їх подальшого використання вітчизняними науковцями. Процес становлення та еволюції періодичних видань з політичних наук досліджував український дослідник Ю. С. Ганжуров [3]. Він виділив етапи формування політологічної періодики за критерієм зміни вимог до фахових видань. Дана стаття є продовженням дослідження третього етапу 2012–2018 рр.

Мета статті – дослідити проблеми інтеграції української політичної науки в міжнародний інформаційний простір, зокрема, причини низького рівня такої інтегрованості. Вказати на проблеми відображення наукової періодики в міжнародних наукометричних базах даних. Охарактеризувати наукові фахові видання з політичних наук та міжнародні наукометричні бази (Web of Science, Scopus, Google Scholar, Index Copernicus).

Виклад основного матеріалу. Підвищення рейтингу вчених, наукових установ спонукає до зміни принципів підходів у висвітленні результатів наукових досліджень, адже саме через публікації наукові розробки та дослідження можуть стати відомими у світі, зацікавити світову наукову спільноту, відкрити шлях до отримання грантів [4]. Шляхами вирішення цього може бути сприяння подальшій інтеграції українських політологів і політичної науки в європейські, світові професійні об'єднання та асоціації. Також на часі поява нових національних політологічних видань, які були б представлені у відомих наукометричних базах даних.

Наукометрична база даних – бібліографічна і реферативна база даних, інструмент для відстеження цитованості наукових публікацій. Наукометрична база даних це також пошукова система, яка формує статистику, що характеризує стан і динаміку показників затребуваності, активності та індексів впливу діяльності окремих вчених і дослідницьких організацій [5]. Серед комерційних міжнародних наукометричних баз даних на сьогодні найбільш авторитетними є Web of Science та Scopus. Сукупність баз даних Web of

Science – базис глобального електронного науково-інформаційного середовища корпорації «ThomsonReuters». Вона обробляє 12,5 тис. найавторитетніших академічних журналів, збірників наукових праць і матеріалів конференцій. Бібліометричний апарат платформи забезпечує відстеження показників цитованості публікацій з ретроспективою до 1900 р. у фізико-технічних та медико-біологічних науках, до 1956 р. – у соціальних науках і до 1975 р. – у мистецтвознавстві та гуманітаристиці. Ця база даних не містить повних текстів статей, однак включає посилання на повні тексти в першоджерелах і списки всіх бібліографічних посилань, котрі зустрічаються в кожній публікації, що дозволяє в короткі терміни отримати найповнішу бібліографію з теми (глибина архіву – 20 років). Імпакт-фактор будь-якого журналу, який включено до бази Web of Science, можна дізнатися безпосередньо на сайті кожного журналу [6].

У 2004 р. з'явився головний конкурент Web of Science – платформа Scopus корпорації Elsevier. Вона є складовою інтегрованого науково-інформаційного середовища SciVerse. Видання індексуються у Scopus різними мовами за наявності в них англomовних рефератів. Найавторитетніші наукові часописи представлені архівами, починаючи з першого випуску. Бібліометричний апарат Scopus забезпечує отримання показників цитування наукових робіт у виданнях, опублікованих після 1996 р. [7, с. 7–8]. Хронологічне охоплення статей – з 1823 р., хронологічне охоплення наукометричного апарату – з 1996 р. Scopus надає гіперпосилання на повні тексти матеріалів. База даних доступна за умов підписки через веб-інтерфейс. Scopus на відміну від Web of Science в процентному відношенні набагато ширше відображає природничі і технічні науки (80%).

Серед наукометричних баз відкритого доступу (під наукометричною базою даних відкритого доступу розуміємо таку наукометричну базу даних, котра є некомерційною та забезпечує відкритий доступ користувачів до її ресурсів та сервісів) [8, с. 117] виокремлюється Google Scholar – науковий сегмент корпорації Google, котра на сьогодні є лідером пошукових систем Інтернету. Він дає змогу здійснювати пошук публікацій з посиланнями на повнотекстові статті, технічні звіти, препринти, дисертації, книги та ін. Результати пошуку впорядковуються насамперед за кількістю цитувань публікації. Google Scholar забезпечує користувачів даними про індекс цитування документа. Особливо це стосується публікацій у сфері соціогуманітаристики, котра недостатньо представлена в комерційних базах даних [9, с. 51].

Index Copernicus – польська міжнародна наукометрична база даних, що включає індексування, ранжирування, реферування журналів і статей. Мета – просування досягнень науки і підтримки національного та міжнародного

співробітництва між науковцями, видавцями наукових журналів і науковими організаціями, знаходиться у веденні Index Copernicus International. Index Copernicus складає власний імпаکت-фактор: щорічно проводить детальну експертизу журналів, включених у свою базу даних. Представляє тільки метадані статей журналу, при бажанні видавництво може публікувати посилання на повні тексти статей свого журналу [10].

З метою популяризації вітчизняних наукових досліджень у світі, а також більш широкої апробації досліджень українських науковців, МОН України наприкінці 2012 р. визначило нові вимоги до опублікування результатів наукових досліджень. Так, згідно з п. 2.1 наказу від 17 жовтня 2012 р. № 1112, за темою дисертації на здобуття наукового ступеня доктора наук необхідна наявність не менше 20 публікацій у наукових (зокрема, електронних) фахових виданнях України та інших держав, з яких: не менше чотирьох публікацій – у наукових періодичних виданнях інших держав з напряму, з якого підготовлено дисертацію; до таких публікацій можуть прирівнюватися публікації у виданнях України, які включені до міжнародних наукометричних баз. Відповідно до п. 2.2 даного наказу за темою дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата наук необхідна наявність не менше п'яти публікацій у наукових (зокрема, електронних) фахових виданнях України, з яких: не менше однієї статті у виданнях іноземних держав або у виданнях України, які включені до міжнародних наукометричних баз [11].

На сьогодні в Україні нараховується 33 наукових фахових видання з політичних наук. З них тільки 2 електронних – це «SPACE» (Національний університет «Одеська юридична академія») та «Міжнародні відносини. Серія: політичні науки» (Інститут міжнародних відносин Київського національного університету імені Тараса Шевченка). Всі інші є друкowanими. З цієї кількості фахових видань тільки 8 представлено в Index Copernicus. Це, насамперед, – «Вісник Маріупольського державного університету. Серія: Історія. Політологія» (Маріупольський державний університет); «Вісник Національного університету «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого». Серія: Філософія, філософія права, політологія, соціологія» (Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого); «Вісник Одеського національного університету. Соціологія і політичні науки» (Одеський національний університет імені І. І. Мечникова); «Вісник Національного технічного університету України «КПІ». Серія: Політологія. Соціологія. Право» (Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»); «Гілея: науковий вісник» (Всеукраїнська громадська організація Українська академія наук, Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова); Науково-теоретичний альманах «Грані». Серія:

Політичні науки (Дніпровський національний університет імені О. Гончара, Центр соціально-політичних досліджень); «Політикус» (ДВНЗ «Південно-український національний педагогічний університет ім. К. Д. Ушинського»); «Сучасне суспільство»: політичні науки, соціологічні науки, культурологічні науки (Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди). «Наукові праці». Серія: політологія (Чорноморський державний університет імені Петра Могили) представлені в американській базі даних Ulrich's Periodicals Directory. Ця база даних описує світовий потік серійних (періодичних та продовжуваних) видань (популярних і наукових журналів) за всіма тематичними напрямками життєдіяльності. 32 видання представлені в Google Scholar та на порталі «Наукова періодика України» (НБУВ). Видання «SPACE» (Національний університет «Одеська юридична академія»). Офіційний веб-сайт видання: <http://space.nuoua.od.ua> не розміщене в наукометричних базах даних, що можна пояснити, мабуть, недавнім його заснуванням у 2016 р.

Із українських журналів, котрі представлені в наукометричній базі Scopus, тільки журнал «Економічний часопис-XXI» («EconomicAnnals-XXI») містив статті у тому числі на політологічну тематику (на сьогодні це видання є фаховим з економічних наук) [12]. Усі інші вітчизняні видання, представлені в наукометричній базі Scopus, репрезентують дослідження в галузі фізико-математичних, технічних і природничих наук.

Отже, на сьогодні можна констатувати низький рівень інтегрованості української політичної науки в міжнародний інформаційний простір. В Україні дуже мало публікацій (наприклад, у соціально-гуманітарних науках), визнаних на міжнародному рівні.

Безперечно, низькі показники цитування вітчизняних політологів найперше свідчать про недостатню обізнаність закордонних колег із доробком вітчизняних вчених. Це вказує на недостатню інтегрованість української науки в міжнародний дослідницький, освітній та інноваційний процеси. Основними причинами цього явища є:

- недостатній рівень володіння іноземними мовами; низький рівень обізнаності з міжнародними фаховими виданнями, які можуть публікувати роботи наших вчених, а також з міжнародними проектами, у яких вони можуть брати участь;

- відсутність мотивації для докладання реальних зусиль для інформування зарубіжних колег про результати своєї дослідницької діяльності;

- урахування актуальних новітніх результатів зарубіжних колег у власних роботах досі досить часто не вважається необхідним компонентом дослідження [13, с. 77–78].

Певною спробою подолання такого становища стало створення відділом бібліометрії та наукометрії Служби інформаційно-аналітичного забезпечення НБУВ інформаційно-аналітичної системи «Бібліометрика української науки». Цей пілотний проект реалізовувався упродовж першого півріччя 2014 р. Він представлений на порталі НБУВ за адресою: <http://www.nbuviar.gov.ua/bpnu/> і працює в тестовому режимі. Джерельна база системи – створені вітчизняними вченими на платформі Google Scholar бібліометричні профілі, що містять вивірену ними інформацію про результати публікаційної діяльності. Складники джерельної бази: бібліометричні портрети вчених; бібліометричні профілі журналів; бібліометричні профілі підрозділів установ (кафедр, лабораторій, відділів).

До системи включено понад 2 тис. бібліометричних портретів учених і кілька десятків профілів журналів і підрозділів установ, а також розроблено алгоритмічно-програмний інструментарій аналітичних обчислень. Дана система продемонструвала ефективність використання синергетичного підходу для отримання цілісної картини стану академічного середовища за безпосередньою участю ключового суб'єкта наукових комунікацій – вченого та із залученням інформаційного ресурсу найбільшої у світі бібліометричної платформи Google Scholar.

Подальший розвиток системи здійснюватиметься за такими напрямками. Насамперед – це повне охоплення наявних профілів і методичне сприяння їх створенню вченими та колективами, що дасть змогу одержати більш об'єктивну картину стану науки в Україні. Міжнародний напрям розвитку системи передбачає започаткування проекту створення наукометрики слов'янських країн. Зацікавлені сторони мають взяти на себе відповідальність за формування зібрань профілів своїх учених. Їх інтеграцію можна здійснити в рамках Міжнародного комітету славістів – наукової організації, котра об'єднує національні комітети славістів понад 30 країн. Це дасть змогу отримати джерельну базу для порівняння розвитку пріоритетних напрямів країн – учасниць проекту, перетину дослідницьких інтересів, а також виявляти прогалини в науці, сприяти налагодженню контактів, обміну досвідом [14, с. 10–11].

У «Бібліометриці української науки» в рейтингу періодичних видань за даними Google Scholar із 534 найменувань періодики із політичних наук представлені 8, котрі мають бібліометричні профілі і входять до Переліку наукових фахових видань України, в яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата у галузі політичних наук (див. таблицю).

Таблиця

**Рейтинг наукових періодичних видань з політичних наук,
що мають бібліометричні профілі (станом на 30.03.2018 р.)¹**

№ з/п	Назва видання	Засновник(и)	h5-індекс ²	i10-індекс ³	Бібліографічні посилання
75.	Політичний менеджмент	Український центр політичного менеджменту, Інститут політичних і етнонаціональних досліджень ім. І. Ф. Кураса НАН України	12	126	4117
209.	Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого». Сер.: Філософія, філософія права, політологія, соціологія	Національний юридичний університет ім. Ярослава Мудрого	7	1	432
235.	Гілея: науковий вісник	Національний педагогічний університет ім. М. П. Драгоманова, Всеукраїнська громадська організація Українська академія наук	6	3	255
248.	Сучасна українська політика. Політики і політологи про неї	Інститут політичних і етнонаціональних досліджень ім. І. Ф. Кураса НАН України, Український центр політичного менеджменту, Українська Академія політичних наук	6	9	600

¹ Таблицю складено за: Інформаційно-аналітична система «Бібліометрика української науки». Офіційний веб-сайт Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського. URL: http://nbuviap.gov.ua/bpnu/index.php?page_sites=journals (дата звернення: 28.03.2018); Бібліометричні профілі журналів. Офіційний сайт Google Академія. URL: <https://scholar.google.com.ua/> (дата звернення: 13.04.2018).

² h5 – кількість статей журналу за 2013–2018 рр., на які є посилання в понад h публікаціях, а в межах одного індексу – за алфавітом назв.

³ i10-індекс – це індекс цитування, який означає, що вчений (журнал, організація, країна) опублікував не менше 10 робіт, кожна з яких була процитована 10 і більше разів. При цьому кількість робіт, процитованих менше разів, може бути будь-якою.

Закінчення таблиці

№ з/п	Назва видання	Засновник(и)	h5-індекс	i10-індекс	Бібліографічні посилання
318.	Наукові записки Інституту політичних і етнонаціональних досліджень ім. І. Ф. Кураса НАН України	Інститут політичних і етнонаціональних досліджень ім. І. Ф. Кураса НАН України	5	4	950
383.	Науково-теоретичний альманах «Грані»	Дніпровський національний університет ім. О. Гончара, Центр соціально-політичних досліджень	5	2	256
386.	Сучасне суспільство: політичні науки, соціологічні науки, культурологічні науки	Харківський національний педагогічний університет ім. Г. С. Сковороди	4	0	93
413.	Вісник Маріупольського державного університету. Сер.: Історія. Політологія	Маріупольський державний університет	3	0	33

Два видання з цього переліку – «Політичний менеджмент» та «Сучасна українська політика. Політики і політологи про неї» припинили своє існування у 2013 р. Як видно з таблиці, перше місце в рейтингу займає журнал «Політичний менеджмент», котрий, на думку автора, тривалий час відіграв головну роль в українській політологічній періодиці. Журнал був заснований у 2001 р. Українським центром політичного менеджменту. У 2003 р. співзасновником видання став Інститут політичних і етнонаціональних досліджень ім. І. Ф. Кураса НАН України. Виходив 6 разів на рік. Проблеми, котрі висвітлювались на сторінках журналу: політичні науки, науковий аналіз та прогнозування політичного розвитку суспільства, створення теоретичних засад внутрішньої і зовнішньої політики країни, конфліктологія, соціальна і політична психологія, історія. Понад 1200 статей вітчизняних і зарубіжних

авторів за час виходу журналу опубліковано на його сторінках. Електронна версія видання представлена на порталі «Наукова періодика України» НБУВ. «Політичний менеджмент» входив до Переліку фахових видань, затверджених ВАК у галузі політології (з 2003 по 2015 р.), соціології (з 2003 по 2010 р.) та історичних наук (з 2010 по 2015 р.) [15, с. 525]. За даними НБУВ, «Політичний менеджмент» – одне з найбільш цитованих вітчизняних наукових видань. Зміст журналу розкривався у національній реферативній базі даних «Україніка наукова» та реферативному журналі «Джерело».

Висновки. Отже, міжнародні наукометричні бази даних, як комерційні, так і некомерційні, є потужним інструментом оприлюднення, розповсюдження, та використання результатів наукових досліджень, хоча рівень інтегрованості української політичної науки в міжнародний інформаційний простір на сьогодні є недостатнім. В Україні немає центрального періодичного видання з політичних наук, котре акумулювало б новітні досягнення українських фахівців та було б представлене у міжнародних наукометричних базах даних (в Російській Федерації таким виданням є «Полис» («*Политические исследования*»), журнал включений у Scopus з 2016 р.). На сьогодні це є актуальною і важливою проблемою. Відсутність такого видання негативно позначається на інституціоналізації політичної науки та є бар'єром у науковій комунікації.

ЛІТЕРАТУРА

1. Бессараб А. О. Періодичні наукові фахові видання як засіб інституціоналізації науки. *Держава та регіони. Сер.: Соціальні комунікації*. 2013. № 1. С. 125–130.
2. Сандул О. Бібліометричний аналіз масиву наукових документів з актуальних проблем політики та політичних наук, відображених у загальнодержавній РБД «Україніка наукова». *Наукові праці Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського*. 2015. Вип. 41. С. 361–370.
3. Ганжуров Ю. С. Політологічна періодика України: хронологія, типологія, наукометрія. *Вісник Національного технічного університету України «КПІ». Політологія. Соціологія. Право*. 2015. № 1/2. С. 64–75.
4. Білоус В., Лазаренко Н., Коломієць А. Інтеграція університетської науки у світовий інформаційний простір. *Інституційний репозитарій Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського*. URL: <http://93.183.203.244:8080/xmlui/handle/123456789/1022> (дата звернення: 20.12.2017).
5. Наукометричні бази даних. *Офіційний веб-сайт Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського*. URL: <http://www.nbuv.gov.ua/node/1367> (дата звернення: 28.03.2018).
6. Міжнародні наукометричні бази даних та індекси цитування. *Офіційний веб-сайт Вінницького торговельно-економічного інституту Київського національного*

торговельно-економічного університету. URL: <http://www.vtei.com.ua/index.php/ua/theme/custom-pages/nauky-ta-mizhnarodnykh-zv-iazkiv/2015-09-16-11-49-44> (дата звернення: 20.01.2018).

7. Кухарчук Є. Світові наукометричні системи. *Бібліотечний вісник*. 2014. № 5. С. 7–12.
8. Гальчевська О. А. Використання міжнародних наукометричних баз даних відкритого доступу в наукових дослідженнях. *Інформаційні технології в освіті*. 2015. Вип. 23. С. 115–126.
9. Медведєва А. Наукометрія: роль та місце у вітчизняній науці. *Вісник Книжкової палати*. 2017. № 3. С. 50–52.
10. Параметризация научных достижений. *Официальный веб-сайт Index Copernicus International*. URL: <http://www.indexcopernicus.com/index.php/ru/> (дата звернення: 20.01.2018).
11. Про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук: наказ МОНмолодьспорт № 1112 від 17.10.2012. *Інформаційно-аналітичний портал «Освіта.UA»*. Вища освіта. URL: http://osvita.ua/legislation/Vishya_osvita/32318/ (дата звернення: 20.12.2017).
12. Перелік наукових фахових видань України, в яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата у галузі політичних наук: затв. наказом МОН України № 1714 від 28.12.2017. *Офіційний веб-сайт МОН України*. URL: <http://mon.gov.ua/activity/nauka/atestacziya-kadriv-vishhoji-kvalifikacziyi/perelik-vidan> (дата звернення: 13.04.2018).
13. Освіта й наука в інноваційному розвитку сучасної Європи: зб. наук.-експерт. матеріалів / Нац. ін-т стратег. дослідж.; [за заг. ред. С. І. Здіорука]. Київ: НІСД, 2014. 124 с.
14. Бібліометрика української науки: інформаційно-аналітична система / Л. Костенко, О. Жабін, О. Кузнецов та ін. *Бібліотечний вісник*. 2014. № 4. С. 8–12.
15. Шайгородський Ю. Ж. «Політичний менеджмент». *Політична енциклопедія* / редкол. Ю. Левенець (голова), Ю. Шаповал (заст. голови). Київ: Парламентське видавництво, 2012. С. 595.

REFERENCES

1. Bessarab, A. O. (2013). Periodychni naukovi fakhovi vydannia yak zasib instytutsionalizatsii nauky. *Derzhava ta rehiony. Ser.: Sotsialni komunikatsii – State and regions. Ser.: Social Communications, 1*, 125–130 [in Ukrainian].
2. Sandul, O. (2015). Bibliometrychnyi analiz masyvu naukovykh dokumentiv z aktualnykh problem polityky ta politychnykh nauk, vidobrazhenykh u zahalnoderzhavnii RBD «Ukrainika naukova». *Naukovi pratsi Natsionalnoi biblioteky Ukrainy im. V. I. Vernadskoho – Scientific works of the V. I. Vernadsky National Library of Ukraine, issue 41*, 361–370 [in Ukrainian].

3. Hanzhurov, Yu. S. (2015). Politolohichna periodyka Ukrayiny: khronolohiya, typolohiya, naukometriya. *Visnyk Natsional'noho tekhnichnoho un-tu Ukrayiny «KPI». Politolohiya. Sotsiolohiya. Pravo – Bulletin of the National Technical University of Ukraine «KPI». Politicalogy. Sociology. Law, 1/2, 64–75* [in Ukrainian].
4. Bilous, V., Lazarenko, N., Kolomiyets', A. (2017). Intehratsiya universytets'koyi nauky u svitovyy informatsiynyy prostir. *Instytutsiynyy repozytariy Vinnyts'koho derzhavnogo pedahohichnoho universytetu imeni Mykhayla Kotsyubyns'koho*. URL: <http://93.183.203.244:8080/xmlui/handle/123456789/1022> [in Ukrainian].
5. Naukometrychni bazy danykh. Ofitsiynyy veb-sayt Natsional'noyi biblioteki Ukrayiny im. V. I. Vernads'koho. URL: <http://www.nbu.gov.ua/node/1367> [in Ukrainian].
6. Mizhnarodni naukometrychni bazy danykh ta indeksy tsytuvannya. Ofitsiynyy veb-sayt Vinnyts'koho torhovel'no-ekonomichnoho instytutu Kyiv's'koho natsional'noho torhovel'no-ekonomichnoho universytetu. URL: <http://www.vtei.com.ua/index.php/ua/theme/custom-pages/nauky-ta-mizhnarodnykh-zv-iazkiv/2015-09-16-11-49-44> [in Ukrainian].
7. Kukharchuk, Ye. (2014). Svitovi naukometrychni systemy. *Bibliotechnyy visnyk – Library Bulletin, 5, 7–12* [in Ukrainian].
8. Hal'chevs'ka, O. A. (2015). Vykorystannya mizhnarodnykh naukometrychnykh baz danykh vidkrytoho dostupu v naukovykh doslidzhennyakh. *Informatsiyni tekhnolohiyi v osviti– Information technology in education, issue 23, 115–126* [in Ukrainian].
9. Medvedyeva, A. (2017). Naukometriya: rol' ta mistse u vitchyznyani nauksi. *Visnyk Knyzhkovoyi palaty– Bulletin of the Book Chamber, 3, 50–52* [in Ukrainian].
10. Parametrizacija nauchnyh dostizhenij. Oficial'nyj veb-sajt Index Copernicus International. URL: <http://www.indexcopernicus.com/index.php/ru/> [in Russian].
11. Nakaz MONmolod'sport № 1112 vid 17. 10. 2012 «Pro opublikuvannya rezul'tativ dysertatsiy na zdobuttya naukovykh stupeniv doktora i kandydata nauk». Informatsiyno-analitychnyy portal «Osvita.UA». Vyscha osvita. URL: http://osvita.ua/legislation/Vishya_osvita/32318/ [in Ukrainian].
12. Perelik naukovykh fakhovykh vydan' Ukrayiny, v yakykh mozhut' publikuvatysya rezul'taty dysertatsiynykh robit na zdobuttya naukovykh stupeniv doktora i kandydata u haluzi politychnykh nauk. Zatverdzheno nakazom MON Ukrayiny № 1714 vid 28.12. 2017 r. Ofitsiynyy veb-sayt MON Ukrayiny. URL: <http://mon.gov.ua/activity/nauka/atestacziya-kadriv-vishhoyi-kvalifikacziyi/perelik-vidan> [in Ukrainian].
13. Osvita y nauka v innovatsiynomu rozvytku suchasnoyi Yevropy: zb. nauk.-ekspert. materialiv / Nats. in-t strateh. doslidzh.; [za zah. red. S. I. Zdioruka] (2014). Kyiv: NISD [in Ukrainian].
14. Kostenko, L., Zhabin, O., Kuznetsov, O. et al. (2014). Bibliometryka ukrayins'koyi nauky: informatsiyno-analitychna systema. *Bibliotechnyy visnyk – Library Bulletin, 4, 8–12* [in Ukrainian].
15. Shayhorods'kyy, Yu. Zh. (2012). «Politychnyy menedzhment». *Politychna entsyklopediya – Political Encyclopedia / Redkol. Yu. Levenets' (holova), Yu. Shapoval (zast. holovy)*. Kyiv: Parlaments'ke vydavnytstvo, 595 [in Ukrainian].

Федорчук Оксана Александровна, кандидат исторических наук, доцент, докторант кафедры политологии Национального университета «Киево-Могилянская академия», г. Киев, Украина

ПОЛИТИЧЕСКАЯ НАУКА УКРАИНЫ В МЕЖДУНАРОДНОМ ИНФОРМАЦИОННОМ ПРОСТРАНСТВЕ

Указаны проблемы интеграции украинской политической науки в международное информационное пространство. Определены причины низкого уровня интегрированности политической науки. Одним из путей решения этой проблемы может быть создание библиометрических портретов ученых, профилей журналов и подразделений учреждений (на примере информационно-аналитической системы «Библиометрика украинской науки»). Дана характеристика профессиональным изданиям по политическим наукам, отмечается, что на сегодня актуальной проблемой является появление нового центрального издания, которое было бы представлено в известных наукометрических базах данных. Охарактеризованы такие международные наукометрические базы данных, как: Web of Science, Scopus, Google Scholar, Index Copernicus.

Ключевые слова: политическая наука, интеграция, международное информационное пространство, международные наукометрические базы данных, научные профессиональные издания, Украина.

Fedorchuk Oksana Oleksandrivna, PhD (Historical Sciences), Associate Professor, Doctoral Student of the Department of Political Science, National University of «Kyiv-Mohyla Academy», Kyiv, Ukraine

UKRAINIAN POLITICAL SCIENCE IN THE INTERNATIONAL INFORMATION SPACE

Problem setting. Today, the problem of highlighting the results of scientific research, accessibility and citation of scientific publications becomes a special issue. This is especially true for political sciences, since the problem of displaying scientific periodicals in international science-computer databases is extremely acute.

Recent research and publications analysis. Periodical scientific professional publications as a means of institutionalization of science are examined by A. Bessarab. The database «Ukrainika Science» is characterized by O. Sandul. The researcher analyzes publications connected with political and political sciences (2003–2013), and reveals the peculiarities of the specific distribution and dynamics of articles. Yu. Ganjurov researches the process of formation and evolution of periodicals on political sciences. He highlights

the stages of the formation of political science periodicals paying attention to the criterion of changing requirements for professional publications. This article is connected with the third stage (2012–2018).

Paper objective. *The purpose of the article is to explore the problems of integrating of Ukrainian political science into the international information space, in particular, the reasons for the low level of such integration; to indicate the problems of displaying of scientific periodicals in international science-computer databases; to characterize the scientific professional editions on political sciences and international science-computer databases (Web of Science, Scopus, Google Scholar, Index Copernicus).*

Paper main body. *The problems of integration of Ukrainian political science into the international information space are indicated. The reasons for the low level of such integration are pointed out. One of the ways of solving the problem is to create bibliometrical portraits of scientists, profiles of magazines and units of institutions (for example, the information-analytical system «Bibliometrics of Ukrainian Science»). The characteristic of professional editions of the political sciences is given. It is emphasized that a new central edition, which would be presented in the well-known international databases, is necessary today. The following leading scientific databases such as Web of Science, Scopus, Google Scholar, Index Copernicus are described.*

Conclusions of the research. *International scientific databases, both commercial and non-commercial, are powerful tool for publicizing, disseminating, and using the results of scientific research. The level of integration of Ukrainian political science into the international information space is not enough today. Ukraine does not have a central periodical publication on political sciences, which accumulated the latest achievements of Ukrainian experts and will be presented in international databases. The absence of such publication negatively affects the institutionalization of political science and is a barrier to scientific communication.*

Keywords: *political science, integration, international information space, scientific data bases, scientific professional editions, Ukraine.*

