

## Наукометрія

### Рекомендаційний список літератури

#### Книги

1. Scopus [Електронний ресурс] : стислий посіб. – Elsevier B. V., 2017. – 12 с. – Електрон. кн. – Режим доступу: <https://bit.ly/3q7SoNq> (дата звернення: 18.06.2021), вільний. – Назва з екрана.
2. Наукометричні показники та їх значення у роботі сучасного науковця : метод. рек. / [уклад.: Соломенчук Т. М. та ін.] ; Укр. центр наук. мед. інформації та патент.-ліценз. роботи. – Київ : [б. в.], 2016. – 54 с.
3. Партико З. В. Основи наукових досліджень: підготовка дисертацій : навч. посіб. / З. В. Партико. – 2-ге вид., перероб. і допов. – Київ : Ліра-К, 2017. – 232 с.
4. Платформа Scopus: базовые возможности поиска : пособие для науч. сотрудников. – [Б. м.] : RS Global Media, 2017. – 31 с.
5. Путівник у прикладну наукометрію : навч. посіб. / Н. М. Рідей, О. В. Зазимко, Л. В. Кліх [та ін.] ; Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України. – Стер. вид. – Херсон : ОЛДІ-плюс, 2019. – 344 с.
6. Руководство по наукометрии: индикаторы развития науки и технологии : монография / М. А. Акоев, В. А. Маркусова, О. В. Москалева, В. В. Писляков. – Екатеринбург : УрФУ, 2014. – 250 с.
7. Тормоса Ю. Г. Основи наукових досліджень : навч.-метод. посіб. / Ю. Г. Тормоса ; Київ. НЕУ. – Київ : [б. в.], 2003. – 76 с.
8. Філіпенко А. С. Основи наукових досліджень : конспект лекцій / А. С. Філіпенко. – Київ : Академвидав, 2004. – 208 с.
9. Цехмістрова Г. С. Основи наукових досліджень : навч. посіб. / Г. С. Цехмістрова. – Київ : Слово, 2004. – 240 с.

#### Статті

10. Асеев Г. Наукометрія, інформетрія, бібліометрія: визначення і розмежування / Г. Асеев // Бібл. вісн. – 2016. – № 2. – С. 3–10. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2016\\_2\\_3](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2016_2_3).
11. Бабарико-Омельченко В. Аналитика и прогнозирование научных тенденций с использованием наукометрических баз данных / В. Бабарико-Омельченко, О. Сивурова // Б-ки нац. акад. наук: проблемы функционирования, тенденции развития. – 2018. – Вып. 16. – С. 28–39. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnan\\_2018\\_16\\_5](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnan_2018_16_5).
12. Бистрова Ю. В. Імпакт-фактор як наукометричний індикатор значимості наукового журналу / Ю. В. Бистрова, І. П. Зарвирог // Право та інновац. сусп.-во. – 2017. – № 1. – С. 78–86. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/pric\\_2017\\_1\\_12](http://nbuv.gov.ua/UJRN/pric_2017_1_12).
13. Бичко О. М. Роль бібліотеки у наукометричних дослідженнях університету / О. М. Бичко // Наук. пр. Кам'янець-Поділ. нац. ун-ту ім. І. Огієнка. Серія:

- Бібліотекознавство. Книгознавство. – 2018. – Вип. 5. – С. 149–153. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprknuiobk\\_2018\\_5\\_28](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprknuiobk_2018_5_28).
14. Бібліометрія: Лейденський Маніфест для наукометрії // Філософ. думка. – 2017. – № 6. – С. 93–98. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Philos\\_2017\\_6\\_13](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Philos_2017_6_13).
  15. Білощицький А. О. Аналіз властивостей та функцій метаданих наукометричних суб'єктів у web-просторі / А. О. Білощицький, О. В. Миронов // Упр. розвитком склад. систем. – 2016. – Вип. 25. – С. 139–143. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Urss\\_2016\\_25\\_24](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Urss_2016_25_24).
  16. Брайчевський С. М. Узагальнення індексу цитування як компенсація неповноти наукометричних баз даних / С. М. Брайчевський // Інформація і право. – 2018. – № 4. – С. 71–78. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Infpr\\_2018\\_4\\_8](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Infpr_2018_4_8).
  17. Бублик С. Г. Тематичне ядро публікацій дослідника: наукометричний підхід / С. Г. Бублик // Наука та наукознавство. – 2019. – № 4. – С. 52–67. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/NNZ\\_2019\\_4\\_6](http://nbuv.gov.ua/UJRN/NNZ_2019_4_6).
  18. Гальчевська О. А. Особливості використання мобільного доступу до наукометричної системи Google Scholar для моніторингу впровадження результатів науково-педагогічних досліджень / О. А. Гальчевська // Вісн. Житомир. держ. ун-ту ім. І. Франка. Серія: Пед. науки. – 2016. – Вип. 1. – С. 31–38. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/VZhDUP\\_2016\\_1\\_7](http://nbuv.gov.ua/UJRN/VZhDUP_2016_1_7).
  19. Діденко Ю. В. Публікаційна активність як спосіб наукової комунікації та гонитви за рейтингами / Ю. В. Діденко, А. І. Радченко // Вісн. НАН України. – 2017. – № 9. – С. 82–98. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu\\_2017\\_9\\_11](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu_2017_9_11).
  20. Дубас Т. Представлення наукових видань у міжнародних наукометричних базах: видавничі стандарти / Т. Дубас // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2019. – Вип. 52. – С. 339–349. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv\\_2019\\_52\\_26](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv_2019_52_26).
  21. Дубровіна Л. Створення національної системи наукометричної інформації та Українського національного індексу цитування: перспективи консолідації ресурсів / Л. Дубровіна, К. Лобузін // Бібл. вісн. – 2019. – № 6. – С. 3–9. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2019\\_6\\_3](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2019_6_3).
  22. Жабін А. Україна у наукометричних системах «Scopus» та «Web of Science» / А. Жабін // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2019. – Вип. 51. – С. 336–354. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv\\_2019\\_51\\_26](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv_2019_51_26).
  23. Жабін О. Консолідація показників українських учених, представлених у міжнародних наукометричних системах / О. Жабін // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2020. – Вип. 60. – С. 200–211. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv\\_2020\\_60\\_15](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv_2020_60_15).
  24. Іванов І. І. Методологія наукометричних параметрів SCOPUS (на прикладі Київського національного університету імені Тараса Шевченка, Національного університету «Львівська політехніка» та Сумського державного університету) / І. І. Іванов, О. В. Руденко, М. В. Бугров // Філософ. проблеми гуманітар. наук. – 2020. –

- № 1. – С. 5–11. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Fpgn\\_2020\\_1\\_3](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Fpgn_2020_1_3).
25. Камінська А. М. Crossref як джерело наукометричних даних для соціальних та гуманітарних наук / А. М. Камінська, С. А. Назаровець // Сучас. стан наук. дослідж. та технологій в пром-сті. – 2018. – № 3. – С. 26–34. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/dtssi\\_2018\\_3\\_5](http://nbuv.gov.ua/UJRN/dtssi_2018_3_5).
26. Копанєва В. Дуалізм наукометрії / В. Копанєва // Вісн. Кн. палати. – 2019. – № 5. – С. 20–23. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkp\\_2019\\_5\\_7](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkp_2019_5_7).
27. Копанєва В. Становлення наукометрії як навчальної дисципліни / В. Копанєва // Вісн. Кн. палати. – 2017. – № 6. – С. 29–31. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkp\\_2017\\_6\\_9](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkp_2017_6_9).
28. Костенко Л. Бібліометричні технології та наукометричні дослідження / Л. Костенко, О. Жабін // Бібл. вісн. – 2016. – № 6. – С. 46. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2016\\_6\\_17](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2016_6_17).
29. Костенко Л. Дуалізм наукометричних систем / Л. Костенко, Т. Симоненко, В. Копанєва // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2020. – Вип. 57. – С. 46–56. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/npnbuimviv\\_2020\\_57\\_6](http://nbuv.gov.ua/UJRN/npnbuimviv_2020_57_6).
30. Костенко Л. Наукометрия 2.0: концептуальні положення, апробация / Л. Костенко, Т. Симоненко // Б-ки нац. акад. наук: проблеми функціонування, тенденції розвитку. – 2020. – Вип. 18. – С. 52–63. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnan\\_2020\\_18\\_6](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnan_2020_18_6).
31. Костенко Л. Наукометрия – українські реалії / Л. Костенко, О. Жабін // Бібл. вісн. – 2017. – № 6. – С. 59–60. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2017\\_6\\_18](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2017_6_18).
32. Костенко Л. Наукометрия цифрової науки / Л. Костенко, О. Жабін // Бібл. вісн. – 2018. – № 6. – С. 63–64. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2018\\_6\\_19](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2018_6_19).
33. Костенко Л. Наукометрия: вектори розвитку в Україні та Євросоюзі / Л. Костенко, О. Жабін // Бібл. вісн. – 2019. – № 6. – С. 67–68. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2019\\_6\\_21](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2019_6_21).
34. Костенко Л. Наукометрия: від нумерології до Лейденського маніфесту / Л. Костенко, Т. Симоненко // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2016. – Вип. 43. – С. 285–295. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/npnbuimviv\\_2016\\_43\\_20](http://nbuv.gov.ua/UJRN/npnbuimviv_2016_43_20).
35. Костенко Л. Консолідація бібліометричної інформації: запобігання лобізму наукометричних систем / Л. Костенко, Т. Симоненко // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2019. – Вип. 52. – С. 330–338. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/npnbuimviv\\_2019\\_52\\_25](http://nbuv.gov.ua/UJRN/npnbuimviv_2019_52_25).
36. Костенко Л. Цифрова гуманітаристика в бібліотеці: від е-каталогу до наукометрії / Л. Костенко, Т. Симоненко, О. Жабін // Бібл. вісн. – 2018. – № 4. – С. 3–9. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv\\_2018\\_4\\_3](http://nbuv.gov.ua/UJRN/bv_2018_4_3).
37. Кучин С. П. Вивчення матеріалу навчальної дисципліни «Наукометричні інформаційні системи» як обов'язкова складова підготовки докторів філософії / С.

- П. Кучин // Соц.-гуманітар. вісн. – 2020. – Вип. 35. – С. 16–18. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/sochumj\\_2020\\_35\\_8](http://nbuv.gov.ua/UJRN/sochumj_2020_35_8).
38. Медведєва А. Ефективність використання наукометричної платформи Web of Science / А. Медведєва // Вісн. Кн. палати. – 2019. – № 5. – С. 18–20. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkr\\_2019\\_5\\_6](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkr_2019_5_6).
39. Медведєва А. Наукометрія: роль та місце у вітчизняній науці / А. Медведєва // Вісн. Кн. палати. – 2017. – № 3. – С. 50–52. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkr\\_2017\\_3\\_10](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkr_2017_3_10).
40. Мороз О. В. Облік наукометричних показників для управління науковою діяльністю / О. В. Мороз, О. В. Штовба // Облік і фінанси. – 2017. – № 1. – С. 174–179. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Oif\\_apk\\_2017\\_1\\_22](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Oif_apk_2017_1_22).
41. Мриглод О. І. Наукометрія та управління науковою діяльністю: вкотре про світове та українське / О. І. Мриглод, С. А. Назаровець // Вісн. НАН України. – 2019. – № 9. – С. 81–94. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu\\_2019\\_9\\_10](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu_2019_9_10).
42. Назаровець С. Вплив відкритого доступу на цитованість робіт молодих українських науковців / С. Назаровець // Вісн. Кн. палати. – 2015. – № 2. – С. 24–28. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkr\\_2015\\_2\\_9](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vkr_2015_2_9).
43. Пасмор Н. П. Імпакт-фактор як наукометричний індикатор значимості наукового журналу / Н. П. Пасмор, І. П. Зарвирог // Вісн. Одес. нац. ун-ту. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство. – 2017. – Т. 22, вип. 2. – С. 325–337. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vonu\\_bbk\\_2017\\_22\\_2\\_28](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vonu_bbk_2017_22_2_28).
44. Пацек П. Використання наукометричних баз та їх інструментарію у наукових дослідженнях / П. Пацек // Зб. наук. пр. Харків. нац. ун-ту Повітр. Сил. – 2019. – № 3. – С. 122–128. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/ZKhUPS\\_2019\\_3\\_17](http://nbuv.gov.ua/UJRN/ZKhUPS_2019_3_17).
45. Потоцкая О. Ю. Зарубежные статьи как фактор роста фальсификаций научных публикаций и снижения наукометрических показателей организаций / О. Ю. Потоцкая, А. Э. Левых, В. И. Мамчур // Мед. перспективи. – 2016. – Т. 21, № 3. – С. 20–25. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Мр\\_2016\\_21\\_3\\_5](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Мр_2016_21_3_5).
46. Публікації у міжнародних рейтингових наукометричних виданнях як критерій ефективності сучасної науки / М. І. Марущак, І. Я. Криницька, С. В. Дзига [та ін.] // Мед. освіта. – 2017. – № 2. – С. 46–49. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Mosv\\_2017\\_2\\_12](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Mosv_2017_2_12).
47. Симоненко Т. Бібліометричні профілі в наукометрії / Т. Симоненко // Наук. пр. Нац. б-ки України ім. В. І. Вернадського. – 2017. – Вип. 48. – С. 328–338. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv\\_2017\\_48\\_25](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nprnbuimviv_2017_48_25).
48. Симоненко Т. В. Глобальна бібліометрика: концептуальна модель / Т. В. Симоненко // Вісн. Кн. палати. – 2016. – № 6. – С. 12–14.
49. Чи варто використовувати наукометричний m-коефіцієнт на додаток до індексу Гірша при оцінці наукового вкладу викладачів медичних університетів? / А. С.

- Ткаченко, В. Л. Ткаченко [та ін.] // Мед. освіта. – 2018. – № 1. – С. 55–57. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Mosv\\_2018\\_1\\_16](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Mosv_2018_1_16).
50. Швед В. В. Аналіз практики використання наукометричних платформ в Україні / В. В. Швед // Інформ. технології і засоби навчання. – 2019. – Т. 69, № 1. – С. 235–245. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN\\_2019\\_69\\_1\\_22](http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN_2019_69_1_22).
51. Шеляженко Ю. В. Монополістична наукометрія з точки зору академічної свободи та безпеки / Ю. В. Шеляженко // Інформація і право. – 2017. – № 2. – С. 144–153. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Infpr\\_2017\\_2\\_19](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Infpr_2017_2_19).
52. Шлях до міжнародної наукометричної системи SCOPUS // Біоенергетика. – 2018. – № 2. – С. 42–43. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/Bioen\\_2018\\_2\\_13](http://nbuv.gov.ua/UJRN/Bioen_2018_2_13).
53. Шостак А. В. Інтеграція української науки у Європейський інформаційний простір засобами наукометрії / А. В. Шостак, Я. М. Рудик // Наук. вісн. Нац. ун-ту біоресурсів і природокористування України. Серія: Педагогіка, психологія, філософія. – 2016. – Вип. 233. – С. 322–330. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nvnanu\\_ped\\_2016\\_233\\_50](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nvnanu_ped_2016_233_50).
54. Штовба С. Д. Аналіз наукометричних індикаторів для оцінювання здобутків вченого / С. Д. Штовба, О. В. Штовба // Вісн. Вінниц. політехн. ін-ту. – 2016. – № 1. – С. 115–123. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vvpi\\_2016\\_1\\_20](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vvpi_2016_1_20).
55. Якимчик А. І. Щодо проблеми використання в Україні наукометричних показників: на прикладі аналізу публікаційної активності окремого науковця / А. І. Якимчик // Вісн. НАН України. – 2020. – № 9. – С. 66–77. – Електрон. версія. – Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu\\_2020\\_9\\_7](http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu_2020_9_7).

#### **Інформаційні ресурси**

56. Библиометрия: Лейденский манифест для исследовательских показателей [Електронний ресурс] / Д. Хикс, П. Воутерс, Л. Уолтман [та ін.] // Nature : [вебсайт]. – Електрон. текст. дані. – Режим доступу: <http://www.nature.com/news/bibliometrics-the-leiden-manifesto-for-research-metrics1.17351/> (дата звернення: 01.03.2017), вільний. – Назва з екрана.