

«БІБЛІОМЕТРИКА УКРАЇНСЬКОЇ НАУКИ» ЯК ІНСТРУМЕНТ ОЦІНЮВАННЯ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВИХ ТА НАУКОВО- ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ

З метою надання суспільству комплексної картини стану вітчизняного наукового середовища, розкриття його галузевої, регіональної та відомчої структури, здійснення статистичного опрацювання даних для отримання різних аналітичних матеріалів фахівцями НБУ ім. В. І. Вернадського у 2014 р. в Україні було розроблено вітчизняну інформаційно-аналітичну систему **«Бібліометрика української науки»** (БУН) (<http://www.nbuviar.gov.ua/bpnu>).

Завдяки своїй джерельній базі – системі Google Scholar і даним наукометричних платформ Scopus, Web of Science та РІНЦ, сервіс БУН дає можливість отримати загальний аналіз бібліометричних профілів у різних системах щодо оцінювання результативності окремих учених, дослідницьких колективів і наукових періодичних видань. Основним джерелом БУН є система Google Scholar, що займає найістотніше географічне, галузеве та мовне охоплення публікацій, має найбільший обсяг проіндексованих наукових праць і є загальнодоступною.

В системі зареєстровано 50369 українських учених станом на 26.10.2019 р. БУН включає 3 розділи: **«Пошук»**; **«Аналітика»**; **«Про проект»**. В розділі **«Пошук»** можна отримати відомості (за *Прізвищем, Установою, Містом, Відомством, Галуззю науки, Рубрикою Google Scholar та ін.*) за кожним науковцем України, які мають бібліометричні профілі в сервісі Google Academy. Розділ **«Аналітика»** системи БУН охоплює: Рейтинг за даними Google Scholar (відомств, установ, наукових колективів, періодичних видань); Розподіл учених за даними Google Scholar (за галузями наук, за відомствами, за містами, за установами, за індексом Гірша); Розподіл учених за даними Scopus (за галузями наук, за відомствами, за містами, за установами, за індексом Гірша).

БУН – це проект, який розвивається за безпосередньої участі наукової спільноти. Система сприяє активізації створення бібліометричних профілів та оприлюдненню результатів досліджень учених у веб-мережі як невідокремному елементу їхньої професійної діяльності. Створення подібних національних бібліометричних проєктів та їх подальша інтеграція в єдину інформаційно-аналітичну систему сприяє можливості одержати загальну світову базу відомостей з метою визначення пріоритетних напрямів наукових і науково-педагогічних досліджень різних країн, оцінювання їхнього наукового потенціалу, обміну досвідом, міжнародного співробітництва та ін.