

15 грудня в Києві відбулася церемонія вручення нагород «Лідер науки України 2016. Web of Science award».

Компанія Clarivate Analytics (до листопада 2016 р. підрозділ з наукової власності та науки Thomson Reuters) спільно з Міністерством освіти і науки України та Національною академією наук України відзначила нагородами найвпливовіших науковців та наукові установи, перелік яких було складено з урахуванням показників Web of Science Core Collection, провідної пошукової платформи з природничих, суспільних та гуманітарних наук. Церемонія вручення нагород «Лідер науки України 2016. Web of Science award» відбулася у Києві 15 грудня ([Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України](#)).

Clarivate Analytics продовжує традиції компанії Thomson Reuters, яка щороку відзначає науковців у різних країнах світу, цього року вперше така церемонія відбулася в Україні, мета заходу представити авторів, чия наполеглива робота яких сприяє гідному представленню здобутків української науки. Окрім науковців, було відзначено кращі українські видання та відмічено ВНЗ та науково-дослідні установи, які стали лідерами за певними критеріями.

У 7 номінаціях було представлено 34 нагороди, лауреатами за версією Clarivate Analytics у 2016 р. стали:

Номінація «Вчений України. За значні успіхи» (науковці, які зробили значний внесок у розвиток відповідної галузі науки)

Номінація/Галузь знань	Вчений	Установа
Біологія та науки про життя	1. Ельська Ганна Валентинівна	Інститут молекулярної біології і генетики НАН України
	2. Кришталь Олег Олександрович	Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України
	3. Демченко Олександр Петрович	Інститут біохімії ім О.В. Палладіна НАН України
	4. Луцак Володимир Іванович	Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника
	5. Ситар Оксана Володимирівна	Київський національний університет імені Тараса Шевченка
Хімія	6. Ярощук Олег Васильович	Інститут фізики НАН України
Матеріалознавство	7. Єлісеєв Євген Анатолійович	Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України
Математика	8. Єсилевський Семен Олександрович	Інститут фізики НАН України
Астрономія	9. Ізотов Юрій Іванович	Головна астрономічна обсерваторія НАН України
Фізика	10. Шарапов Сергій Геннадійович	Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України

	11. Просвірнін Сергій Леонідович	Радіоастрономічний інститут НАН України
Суспільні науки	12. Ярошенко Тетяна Олександрівна	Національний університет «Києво-Могилянська академія»
Сільське господарство	13. Мединець Сергій Володимирович	Одеський національний університет імені І.І. Мечникова

Номінація «Вчений України. За надзвичайні досягнення» (автори, які мають не менше п'яти високо цитованих публікацій у Web of Science, роботи, що входять в певній галузі науки до 1 % за рівнем цитування)

Вчений	Кількість публікацій	Галузь науки	Установа
14. Бондаренко Ігор Миколайович	19	Клінічна медицина	Дніпропетровська медична академія
15. Пархоменко Олександр Миколайович	10	Клінічна медицина	Національний Науковий Центр «Інститут кардіології імені академіка М.Д. Стражеска» НАМН України
16. Броварець Ольга Олександрівна	7	Мол біологія	Інститут молекулярної біології і генетики НАН України
17. Говорун Дмитро Миколайович	7	Мол біологія	Інститут молекулярної біології і генетики НАН України
18. Гусинін Валерій Павлович	5	Фізика	Інститут теоретичної фізики ім. М.М.Боголюбова НАН України

Номінація «Наукові журнали України»

Номінація	Установа
19. Визначний науковий журнал академії наук	Symmetry, Integrability and Geometry: Methods and Applications SIGMA, Інститут математики НАН України
20. Визначний науковий журнал університетів	Ukrainian Journal of Physical Optics, Інститут фізичної оптики імені О.Г. Влоха МОН України

Номінація «Продуктивність, ефективність та інтегрованість у світову науку»

Номінація	Установа
21. Найпродуктивніший університет за кількістю публікацій	Київський національний університет імені Тараса Шевченка
22. Найпродуктивніша наукова академічна установа за кількістю публікацій	Національний науковий центр «Харківський фізико - технічний інститут» НАН України
23. Найбільш цитована наукова академічна установа (за нормалізованими показниками)	Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України
24. Найбільш цитований університет (за нормалізованими показниками)	Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника

показниками)	
25. За інтегрованість у світову науку. Наукова академічна установа з найбільшою кількістю публікацій, зроблених у міжнародній науковій співпраці	Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б.І. Веркіна НАН України
26. За інтегрованість у світову науку. Університет з найбільшою кількістю публікацій, зроблених у міжнародній науковій співпраці	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Номінація «Комерціалізація науки»

Номінація	Установа
27. За наукове співробітництво з реальним сектором економіки	Ужгородський національний університет
28. За наукове співробітництво з реальним сектором економіки	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»
29. За наукове співробітництво з реальним сектором економіки	Інститут електрозварювання ім. Є.О.Патона НАН України
30. За наукове співробітництво з реальним сектором економіки	Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського НАН України

Номінація «За грантове фінансування науки»

Номінація	Установа
31. За міжнародне фінансування. Наукова академічна установа з найбільшою кількістю публікацій, профінансованих грантами.	Головна астрономічна обсерваторія НАН України
32. За міжнародне фінансування. Університет з найбільшою кількістю публікацій, профінансованих грантами.	Львівський національний університет імені Івана Франка

Номінації «Наука та інновації»

Номінація	Установа
33. Лідер інновацій. Наукова академічна установа	Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України

О. Уткін, Керівний директор Clarivate Analytics у країнах колишнього СРСР:

«Ми раді відзначити досягнення вчених і дослідницьких організацій України. Надалі ми плануємо так само тісно співпрацювати з українським науковим співтовариством. За останні кілька років ми спостерігаємо позитивну динаміку розвитку української науки, зростає якість наукових публікацій і журналів та розширюється коло предметних галузей. Сподіваємося побачити ще більш активне зростання присутності українських вчених і журналів у міжнародному науковому дискурсі у найближчі роки

Можливість користуватися продуктами компанії Thomson Reuters (Clarivate™ Analytics) дозволяє перейти на новий етап організації наукового і навчального процесу в Україні. Орієнтир на кращі світові зразки дозволяє більш ефективно планувати та здійснювати наукову діяльність, долучитися до міжнародних проектів для наукової співпраці і грантового фінансування, а також визначення стратегічних пріоритетів розвитку науки. Ми впевнені, що вони зроблять свій значний внесок у науковий розвиток і освіту України».

А. Загородній, віце-президент НАН України:

«Науковці Національної академії наук України мають значні досягнення в галузях фізики високих енергій, астрофізики, фізики твердого тіла, матеріалознавства, фізичної хімії, молекулярної біології, фізіології та низки інших. Це підтверджується, зокрема, високим цитуванням їхніх публікацій та широкою участю в міжнародних проектах. Співпраця з Clarivate™ Analytics може значною мірою сприяти як підвищенню рівня досліджень вчених Академії – завдяки можливості отримання якісної інформації про здобутки світової науки, – так і ширшому ознайомленню міжнародної наукової спільноти з досягненнями українських науковців. А церемонія вручення відзнак Clarivate™ Analytics є чудовим приводом ще раз привернути увагу урядовців та суспільства до наших здобутків і проблем».

Довідка. Clarivate™ Analytics сприяє інноваціям, надаючи клієнтам по усьому світу цінну і перевірену інформацію та аналітичні данні, що дозволяє їм розробляти, захищати і успішно комерціалізувати розробки та концепції.

Підрозділ Thomson Reuters з інтелектуальної власності та науки є єдиним нащадком і продовжувачем традицій піонера аналізу науки – інституту наукової інформації, якому вже понад 60 років довіряють науковці, адміністратори, бізнесмени від науки. Сьогодні Clarivate™ Analytics є незалежною компанією зі штатом понад 4000 співробітників по всьому світу і оперує у 100 країнах, ми залишаємося компетентними, об'єктивними та готовими до викликів сьогодення. За детальною інформацією зверніться:

Clarivate.com