

---

Təhsil Nazirliyi ilə dünyanın ən böyük elektron elmi-analitik informasiya bazası olan "[Clarivate Analytics](#)" (əvvəlki adı ilə "Thomson Reuters") şirkəti arasında mərkəzlə qarşılıqlı əlaqənin tarixi uçuşu qeyd olunub. Belə ki, qeyd olunan şirkətin "[Web of Science®](#)" elmi platformasına 2018-ci ildə daxil olan məqalələrin sayına görə Azərbaycan ilk dəfə olaraq Cənubi Qafqaz ölkələri arasında birinci yerə yüksəlib. Bu günə olan məlumata əsasən, "Web of Science®" elmi bazasında 2018-ci ildə Azərbaycan üzrə 1274 elmi tədqiqat işi qeydə alınıb.

Təhsil Nazirliyi ilə "Clarivate Analytics" arasında mərkəzlə 2015-ci ildə start verilib. Qarşıya qoyulan əsas hədəflərdən biri təhsilin məzmununda elmi fəaliyyətin dəstəklənməsi və inkişafıdır. Eyni zamanda professor-müəllim heyətinin, tədqiqatçılar və təhsilçilərin dünyanın yüksək reytingli elmi jurnallar, konfrans materialları və monoqrafiyaları barədə elmi məlumatlara çıxışının təmin olunması, nüfuzlu elmi jurnallarda məqalələrin sayının artırılması, alimlərimizin imic və reputasiyasının gücləndirilməsi və nəticədə Azərbaycan elminin dünya səviyyəsində mövqeyinin yüksəldilməsi qarşıya məqsəd qoyulub.

Qeyd olunan uçuşun nəticələri nəzərə alınmaqla 2018-ci ilin dekabrında Təhsil Nazirliyi ilə "Clarivate Analytics" şirkəti arasında 2019-2021-ci illəri əhatə edən yeni mərkəzlə qarşılıqlı müqaviləsi imzalanıb.

Hazırda ölkəmizin 40-ə qədər təhsil müəssisəsinin "Web of Science®" elmi platformasına çıxış təmin olunub. Alimlərimizin elmi bazanın imkanlarından daha aktiv faydalanması üçün bu vaxta qədər Bakı, Gəncə və Naxçıvan şəhərində ümumilikdə 2300 nəfərin iştirakı ilə 70-ə yaxın təlim və sertifikatlaşdırma proqramı təşkil edilib.

2014-2018-ci illər ərzində Azərbaycan alimlərinin "Web of Science®" bazasında daxil olan məqalələrinin ölkə üzrə ümumi sayı 72 faiz artıb. Həmin dövrdə ali təhsil müəssisələri üzrə müvafiq göstərici 2,1 dəfə artıb.

Universitetlərin beynəlxalq reyting siyahılarının hazırlanması zamanı nəzərə alınan meyarlar arasında ali təhsil müəssisələrinin elmi fəaliyyətinin nəticələri həlledici çəkic amaldır. Dünyanın aparıcı reyting agentlikləri universitetlərin elmi fəaliyyətinə dair məlumatları əsasən "Web of Science®" bazasından birbaşa əldə edirlər. Bu baxımdan sözügedən bazaya daxil olan məqalələrin, xüsusilə də həmin məqalələrdə istinadların sayının artması ali təhsil müəssisələrimizin beynəlxalq reytinglərdəki mövqeyinin yaxşılaşmasına ciddi təkan verəcək.