

Нов тригодишен абонаментен договор (2019-2021 г.) за достъп до ресурсите на издателство Elsevier

В резултат на сътрудничеството между Министерството на образованието и науката и издателство Elsevier B.V. през последните 11 години, чрез пълнотекстовата база данни Science Direct Freedom Collections и Science Direct Classical Collections, както и платформата Scopus, научната общност в България разполага с достъп до най-високо оцененото световно съдържание.

ScienceDirect доставя над 15 млн. публикации от над 3800 списания, представляващи повече от 612 000 издания и повече от 37 000 книги, включително справочници. ScienceDirect включва иновативни технологии, за да развива нуждите на изследователите от откриването и управлението на информация. Изследователите могат да се възползват от технологичните подобрения на ScienceDirect по няколко начина: да разкрие нови изследвания, да идентифицира моделите и връзките между съдържание, което би могло да бъде пренебрегнато по друг начин, ScienceDirect подобрява своите модерни анализи на данни и способности за машинно обучение, за да предостави на изследователите необходимата им информация, когато се нуждаят от нея.

ScienceDirect Classical Collections (преди 2004 г.) обхваща исторически пакети от списания. Достъпът до тези колекции осигурява исторически прецеденти и новаторски документи, които влияят на днешните и утрешните изследвания; отличен инструмент за преподаване и изследвания; ефективен и спестяващ време достъп до една платформа. Разглеждането на мултидисциплинарните изследвания е една от основните насоки на Националната стратегия за развитие на научните изследвания в Република България.

Scopus е най-голямата абстрактна и цитирана база данни с рецензирана литература и включва интелигентни инструменти, които ни позволяват да следим, анализираме и визуализираме резултатите от научните изследвания. Scopus предлага изчерпателен изглед в света на научните изследвания. Scopus включва съдържание от повече от 5000 издатели от 105 различни страни: обхванати са 40 различни езика; ежедневни актуализации на съдържанието; обхванати са множество регионални типове съдържание (списания, конференции, книги, поредици от книги). Scopus обхваща повече от 23 507 рецензирани списания, 3 784 списания с активен златен отворен достъп, 8.3 млн. статии от конференции, 38 хил. книги, 165 768 самостоятелни книги и др.

Статистиката показва, че през последните 5 години български автори са изтеглили 2 451 838 статии от базата данни Science Direct, а статии на български автори от базата данни са изтеглени от чужди автори близо 4 000 000 пъти. Повече от 1 400 статии от България са били цитирани в 2 923 уникални открития. Поради широките възможности, които базите данни предоставят на потребителите, е повишена публикационната активност на българските учени. Следва да се подчертае, че индикаторите от наукометричната база данни SCOPUS се ползват и при реализирането на редица национални политики, свързани с изпълнението на Закона за развитието на академичния състав в Република България

(ЗРАСРБ); Правилника за наблюдение и оценка на научната дейност на висшите училища; Рейтинговата система за висшите училища в България. Количествените и качествените индикатори от базата данни са в основата на оценка на изпълнението на проектите за изграждане на центрове за върхови постижения и центрове по компетентност, изпълнявани по Оперативната програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, както и ще бъдат основният източник за наблюдението и изпълнението на националните научни програми за периода 2018-2022 г.

С подписаните през 2019 г. договори се разширява достъпът до базите данни на издателство Elsevier B.V., като се включват допълнителни колекции от данни и аналитични платформи, в това число – повече индексирани научни монографии и книги, статии от конференции с регионално значение, допълнително научно съдържание и информация от списания, както и допълнителни аналитични инструменти (Analytical Report Scopus и Expert Lookup), които ще облекчат процеса при оценка на Висшите училища и научните организации.

Новият набор от данни дава възможност на българската научна общност за утвърждаване на постигнатото от тяхната научна институция, подпомага университетските институции в процеса на класацията на университетите в Рейтинговата система на Висшите училища в Република България.

За достъп до платформите, моля използвайте следните адреси:

<https://www.sciencedirect.com/>

<https://www.scopus.com/>