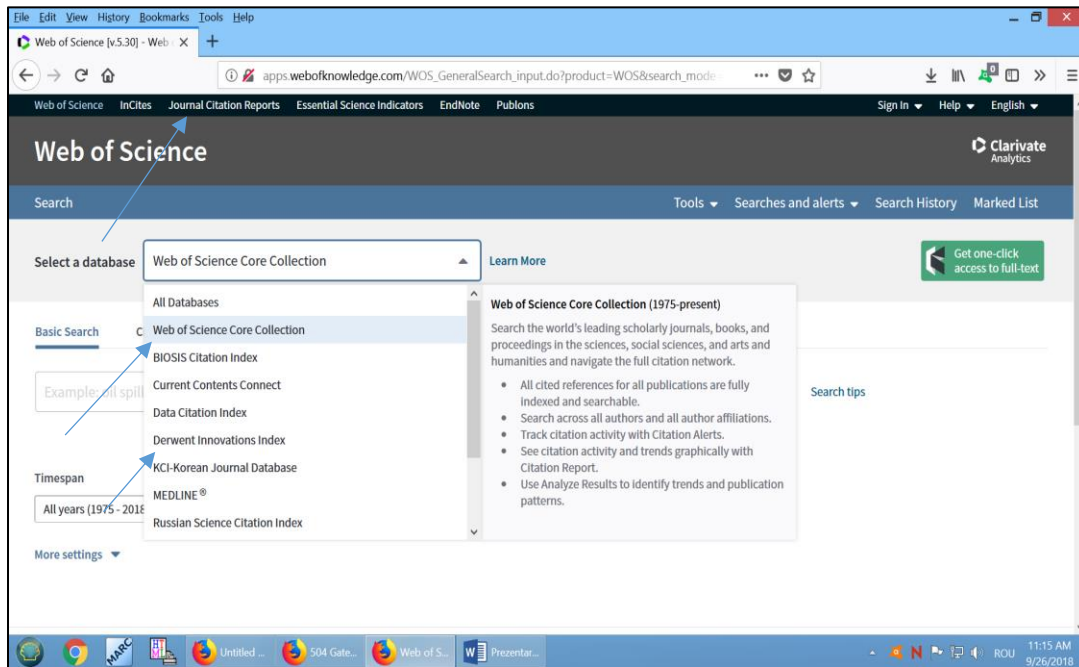


Clarivate Analytics



Clarivate Analytics (Web of Science, Journal Citation Reports, Derwent Innovation Index) este una dintre cele mai importante surse de documentare științifică la nivel mondial. Scopul acestei baze de date este de a oferi informații despre recunoșterea științifică a articolelor științifice și de identificare a noilor tendințe și tehnologii la nivel mondial. **Web of Knowledge** este autoritatea recunoscută pentru evaluarea ISI a jurnalelor științifice, creat în colaborare cu prestigiosul Institute for Scientific Information din Philadelphia, SUA.



Web of Science

Web of Science este una dintre cele mai importante surse de documentare științifică la nivel mondial. Scopul acestei baze de date este de a oferi informații despre recunoșterea științifică a articolelor științifice și de identificare a noilor tendințe și tehnologii la nivel mondial.

Web of Science este o bază de date bibliografică și bibliometrică în format online, cuprinzând reviste științifice, livrată prin intermediul Internetului. Disponibilă pe platforma online Web of Science, oferă acces la rezumatele articolelor a peste 12,200 reviste științifice și 160,000 de conferințe științifice din 256 de discipline și peste 30.000 de cărți.

Web of Science oferă cercetătorilor:

- Abilitatea de a analiza informații și de a percepe diferite tendințe și modele în cercetare;
- Posibilitatea de a construi o vedere de ansamblu asupra fenomenului de cercetare din întreaga lume prin intermediul unei singure platforme și printr-o simplă secvență de căutare.

Web of Science este structurată în funcție de aria subiectelor acoperite după cum urmează:

- Science Citation Index Expanded™ — Indexează integral peste 8,620 de reviste importante din domeniul științelor exacte din aproximativ 170 discipline, din 1992 până în prezent;
- Social Sciences Citation Index® – Indexează integral peste 3,131 de reviste din 55 de discipline a științelor sociale, precum și 3,500 reviste tehnice din 1992 până în prezent;
- Arts & Humanities Citation Index® – Indexează integral peste 1,730 de reviste de arta și științe umaniste, precum și articole din 6,000 de reviste din domeniul științelor sociale din 1992 până în prezent;
- Conference Proceedings Citation Index: – Conține peste 160,000 reviste apărute în cadrul conferințelor științifice din 1990 până în prezent. Este împărțit în două editii: Science; Social Science and Humanities;

Journal Citation Reports

Journal Citation Reports este o bază de date bibliografică și bibliometrică în format online, cuprinzând reviste științifice, livrată prin intermediul Internetului. Disponibilă pe platforma online Web of Science, oferă date statistice cuantificabile care permit evaluarea impactului revistelor în comunitatea științifică. Această bază de date cuprinde doar revistele cotate ISI. Nu permite efectuarea de căutări după autor sau cuvinte cheie. Această bază de date nu oferă rezumatele articolelor, ci doar lista completă a revistelor cotate ISI și date statistice privind dinamica citărilor.

Journal Citation Reports este structurată în funcție de aria subiectelor acoperite după cum urmează:

- JCR Science Edition – peste 8.400 de reviste
- JCR Social Sciences Edition – peste 3.010 de reviste

Acoperă peste 11.400 de reviste de la 2552 de edituri din 84 de țări din întreaga lume, din aproximativ 240 de discipline.

Derwent Innovation Index

Derwent Innovations Index este o bază de date bibliografică și bibliometrică în format online, cuprinzând brevete științifice, livrată prin intermediul Internetului. Disponibilă pe platforma online Web of Science, cuprinde date despre aproximativ 22 milioane de brevete și invenții înregistrate din 41 de țări, inclusiv România, din 1963 și până în prezent. Oferă o privire de ansamblu la nivel internațional asupra unei invenții, inclusiv noutatea, proprietarul legal și gradul de protecție, citările patentelor.