

THOMSON ISI este autoritatea recunoscută pentru evaluarea ISI a jurnalelor științifice, creat în colaborare cu prestigiosul *Institute for Scientific Information* din Philadelphia, SUA.

THOMSON ISI este una dintre cele mai importante surse de documentare științifică la nivel mondial.

Scopul acestei baze de date este de a oferi informații despre recunoașterea științifică a articolelor științifice și de identificare a noilor tendințe și tehnologii la nivel mondial.

Web of Science (bază de date bibliometrică și bibliografică) oferă acces la rezumatele articolelor jurnalelor cotate ISI, din 1993 până în prezent, majoritatea cu indice de impact ISI. Instrumentele bibliometrice puse la dispoziție permit identificarea citărilor primite de autori în revistele cotate ISI.

Disponibilă pe platforma online Web of Knowledge, oferă acces la rezumatele articolelor a peste 11,220 reviste științifice și 120,000 de conferințe științifice din 256 de discipline.

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

- Science Citation Index Expanded - Indexează integral peste 8,060 reviste importante din domeniul științelor exacte din aproximativ 150 discipline;
- Social Sciences Citation Index - Indexează integral peste 2,697 reviste din 50 de discipline a științelor sociale, precum și 3,500 reviste tehnice;
- Arts & Humanities Citation Index - Indexează integral peste 1,470 reviste de artă și științe umaniste, precum și articole din 6,000 de reviste din domeniul științelor sociale;
- Conference Proceedings Citation Index: - Conține peste 110,000 apărute în cadrul conferințelor științifice.