

ZPRÁVA Z PRACOVNÍ CESTY

WOS-novinky

29.4.2014

Ing. Milan Stodola

Místo jednání : AV Praha

Z hlediska UKN je zajímavé:

Thomson Reuters se opětovně rozhodl pro změnu názvu – základní databáze je nyní Web of Science Core Collection. K ní se dají dokoupit ještě další kolekce (obory nejsou přednášeny na TUL):

- Biological Abstracts®
- BIOSIS Previews®
- Current Contents Connect®
- CABI: CAB Abstracts and Global Health®
- FSTA® - the food science resource help
- Inspec®
- MEDLINE®
- Zoological Records®

Zjednodušil a zpřehlednil titulní stranu při zachování všech funkcí, které byly k dispozici doposud. Portfolio časopisů, knih a sborníků doplnil nyní TR o regionální zdroje. Platí stále kritérium velmi přísného výběru.

Nově byla přidána sekce produkovaná v Latinské Americe SciELO Citation Index. TR využívá soubor citačních rejstříků, časopisy jsou převážně v Open Access.

Kompletně byl přepracovaný JCR.

Zjednodušené uživatelské prostředí.

Doplňná funkce Did you mean?

Mezilinkovací smlouva s Google Scholar, v něm je již přímý odkaz na WOS, dá se rovnou prolínkovat.

Citační indexy tak zahrnují nyní:

- Web of Science™ Core Collection
- BIOSIS Citation IndexSM
- Chinese Science Citation DatabaseSM
- Data Citation IndexSM
- SciELO Citation Index

Data Cit. Index je zaměřený na datová úložiště (cca 150), repoitáře- především přírodní vědy.

Pokud se týká Derwentu, odborníci v TR opravují název a abstrakt patentu.



Research front- prvních 100 nejsledovanějších článků v oboru.

Všechny databáze by měly nyní umožnit rychlý nacházet, analyzovat a třídit informace.

Kritéria výběru časopisů a dalších zdrojů do WOS.

Průměrný výzkumník přečte ročně 200 článků, tj. 0,4 proc. Ze všech článků v oboru.

V relativně malém souboru časopisů lze nalézt většinu nejvíce citovaných článků. Ročně je hodnoceno 3000 nových časopisů, z nich kritéria splní 10-12 proc.

Nadměrný podíl autocitací může vést k dočasnému a později úplnému vyřazení časopisu.

30.4.201

Sestavil: Ing. Milan Stodola, UKN

