

KVALITA VEDECKÝCH ČASOPISOV v databázach

Pri posudzovaní **kvality vedeckých časopisov** sa používajú rôzne metriky.

KVARTIL časopisu je jedným z indikátorov jeho významu, je to jedinečná hodnota pre titul časopisu.

Kvartily časopisov v rozsahu Q1 až Q4 predstavujú **prestíž časopisu v danom vednom odbore**. Q1 - vysoká hodnota - 1-25
Q2 - stredne vysoká hodnota - 26-50
Q3 - stredne nízka hodnota - 51-75
Q4 - nízka hodnota 76-100

Jeden titul časopisu môže byť sledovaný vo viacerých vedných odboroch, potom uvádza viac kvartilov. Treba sledovať kvartil toho vedného odboru, v ktorom chce vedec publikovať svoju prácu.

Hodnoty, z ktorých sa kvartily vypočítavajú **sa viažu na konkrétnu databázu**. Preto môžu byť iné výsledky pre časopisy v databáze **JCR/Web of Science** a iné v databáze **SJR/Scopus**.

IMPACT FACTOR (IF) časopisu slúži ako jedno z meradiel dosahu, prínosu, kvality vedeckého časopisu. Je to miera frekvencie, s ktorou bol priemerný článok v časopise za určité obdobie citovaný (vzťahuje sa k hodnoteniu časopisu, nie k hodnoteniu jednotlivca).

Pre hodnotiace účely sa akceptuje IF a Q časopisu z databázy **Journal Citation Reports (JCR)**.

Kvartily a IF časopisov sa **aktualizujú raz za rok**. Pri humanitných odboroch sa IF doteraz nesledoval, začína sa to však meniť.

- **Databáza JCR – Journal Citation Reports** - <https://jcr.clarivate.com/jcr/home>

je súčasťou **Web of Science**. Databáza je dostupná na základe overenia IP adresy alebo **vzdialeného VPN prístupu do siete UK**.

Pre vyhľadávanie IF a Q:

- zadajte názov časopisu do vyhľadávacieho poľa v databáze JCR;
- vyhľadaný časopis sa zobrazí v "Journal Profil";
- impact factor (IF) časopisu podľa jednotlivých rokov nájdete v karte "All Years";
- kvartil časopisu (Q1-Q4) podľa jednotlivých rokov nájdete v karte "Rank".

alebo

- zadajte názov časopisu do vyhľadávacieho poľa v databáze WOS (Basic Search - Publication Name);
- vo výsledku vyhľadávania sa zobrazia články hľadaného časopisu, najnovšie hore;
- kliknite na názov časopisu;
- zobrazí sa malá tabuľka s aktuálnym impact factorom a kvartilom časopisu.

- **Databáza SJR - Scimago Journal & Country Rank** - čerpá bibliometrické údaje z **databázy SCOPUS**.

Voľne dostupný hodnotiaci portál.

Zoznam časopisov s aktuálnym kvartilom v JCR možno nájsť podľa vedných odborov tu

<https://jcr.clarivate.com/jcr/browse-categories>

podľa titulov časopisov tu <https://jcr.clarivate.com/jcr/browse-journals>

- vhodné je tiež využiť pri vyhľadávaní filter vľavo - napríklad zvoliť vednú oblasť a požadovaný kvartil.

UK berie do úvahy kvartily podľa JIF, nie podľa JCI (Journal Citation Indicator).

UPOZORNENIA:

Predátorské časopisy

Zoznam predátorských časopisov, ktorým sa treba vyhnúť <https://beallslist.net/>

<https://web.archive.org/web/20161202192038/https://scholarlyoa.com/individual-journals/>

Ako zistím, či je časopis karentovaný?

Na webstránke Master of Journal List <https://mjl.clarivate.com/home>

Po zadaní názvu časopisu vo výsledku možno vidieť, v ktorom indexe je zaradený v rámci WoS. Karentový má tiež uvedené zaradenie: **Current Contents**

Web of Science indexy:

AHCI Arts & Humanities Citation Index

ESCI Emerging Sources Citation Index (predtým SCI)

SSCI Social Sciences Citation Index

SCIE Science Citation Index Expanded

BKCI-S Book Citation Index - Science

BKCI-SSH Book Citation Index Social - Sciences & Humanities

CPCI-S Conference Proceedings Citation Index - Science

CPCI-SSH Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities

CCR-EXPANDED Current Chemical Reactions

IC Index Chemicus
