

Předplácené databáze v EBSCO Discovery Service (EDS)

Metavyhledávač EDS **prohledává až do úrovně plného textu** následující zdroje:

1. *všechny databáze zpřístupněné přes EBSCO* – Academic Search Ultimate, Business Source Complete, Art & Architecture Source, Art Index Retrospective (H.W. Wilson), ATLA Religion Database with ATLASerials, Central & Eastern European Academic Source, Film & Television Literature Index with Full Text, Dynamed, MEDLINE Complete, PsycINFO, PsycARTICLES, RILM Abstracts of Music Literature with Full Text, SocINDEX with Full Text, SPORTDiscus with Full Text, eBook Collection
2. *multioborové databáze* ScienceDirect, SpringerLINK, Wiley Online Library, Central and Eastern European Online Library (CEEOL)
3. *databáze* BioOne, ENVIRONetBASE, HeinOnline, Literature Resource Center, Thieme E-Book Library
4. *časopisy vydavatelství* Cambridge Univ. a Oxford University, Annual Reviews, BMJ, IOP, Karger, Nature, NEJM, Royal Society of Chemistry (RSC), Lippincott, Williams & Wilkins plus také LWW eBooks

Dále vyhledává **na úrovni metadat** (abstraktů, autorových klíčových slov a předmětových hesel)

5. *v citačních databázích* Web of Science a Scopus
6. *ve zdrojích* JSTOR, Oxford Art, Oxford Music a Oxford Handbooks Online, Music Online, Naxos Music Library, American Chemical Society (ACS).

V EDS nejsou pokryty tyto zdroje:

- Anopress IT (data od r. 2011 jsou součástí zdroje Media Archive indexovaného EDS)
- právníkové systémy ASPI, Beck-online, CODEXIS
- ProQuest zdroje, včetně filmových indexů AFI, FIAF, FII (Screen Studies Collection) a Literature Online
- databáze na platformě Ovid – Biological Abstracts, Zoological Record, EBM Reviews (ACP Journal Club a Cochrane Database of Systematic Reviews jsou v EDS zahrnuty), Nursing Database
- Brepolis Latin Complete, Kluwer Arbitration, Leisure Tourism, Oxford English Dictionary, Press Reader, REAXYS, SciFinder (Chemical Abstracts), UlrichsWeb Global Serials Directory, UpToDate Online
- lokální zdroje Bible Works, Litterae Ante Portas