

Databáze LISTA - Library, Information Science & Technology Abstracts with Full Text

CASC – Computers & Applied Science Complete



Vydavatel Ebsco

Dostupná online

Přístup na léta 2010, 2011, 2012 hrazen z projektu INFOZ VZ09006

Databáze jsou přístupné z těchto knihoven:

[Národní knihovna ČR](#), přístup je možný i prostřednictvím [vzdáleného přístupu](#) a pomocí [oborové brány KIV](#)

[Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta](#)

[Moravská zemská knihovna Brno](#)

[Slezská univerzita v Opavě](#)

Databáze LISTA (Library, Information Science & Technology Abstracts with Full Text) obsahuje indexování více než 500 kompletně zpracovávaných periodik, více než 50 prioritně zpracovávaných periodik a 125 selektivně zpracovávaných periodik a indexování knih, výzkumných zpráv a sborníků. V této databázi jsou také plné texty více než 240 periodik. K tématům patří knihovnictví, klasifikace, katalogizace, bibliometrie, získávání informací online, správa informací a další. Databáze zahrnuje období od poloviny 60. let 20. století.

Manuál:

[Příručka LISTA/ FT \(20081125\) \(.pdf, 1 487 kB\)](#)

[Další informace](#)

CASC (Computers & Applied Science Complete) *Computers & Applied Science Complete* tématicky pokrývá spektrum informatiky a aplikovaných věd. Databáze reprezentuje souhrn poznatků o tradičních výzvách inženýrství a vědy o informačních technologiích, ale rovněž poskytuje studijní materiál pro výzkum obchodních i sociálních dopadů technických inovací. *CASC* poskytuje **indexaci a abstrakta pro více než 1,900 akademických časopisů, profesních publikací a dalších referenčních zdrojů** z jiných kolekcí. Pro oblast aplikovaných věd je v současné době nejobsáhlejší bibliografickou databází, která zahrnuje kompletní index těchto 3 čelních zdrojů: *CSI (Computer Science Index)*, *IPCA (Internet & Personal Computing Abstracts)*, *ISTA (Information Science & Technology Abstracts)*. *CASC* obsahuje navíc **fulltext pro více než 830 periodik**. Tématicky databáze zahrnuje mnoho inženýrských odvětví, informatiku, teorii a systémy, nové technologie a sociální i profesní kontext problematiky. Rešerše je usnadněna zpracováním prohledávatelných citačních referencí pro klíčové časopisy.

[Seznam titulů](#)

V roce 2010 byly vydány nové [Tutoriály](#) pro databáze EBSCO.