

Databáze je nyní dostupná **na zkušebním přístupu**

**do 10.12.2014**

na platformě **EBSCO*host*** přes IP adresy Vaší instituce

[**http://search.ebscohost.com**](http://search.ebscohost.com)

**Předmětové pokrytí:**

* Akustika
* Aeronautika
* Aplikovaná matematika
* Umělá inteligence
* Chemie
* Komunikace a IT
* Počítačové databáze a software
* Počítačové teorie a systémy
* Zdroje energie
* Inženýrské a biomedicínské materiály a výzkum
* Potravinářský průmysl
* Geologie
* Strojní vybavení
* Metalurgie
* Mineralogie
* Neurální sítě
* Textilní průmysl
* Robotika
* a další.

**Databáze obsahuje**

* Plný text 1 350 časopisů
* Vysoce kvalitní index a abstrakt tisíců akademických časopisů, odborných publikací a dalších referenčních zdrojů
* Citace milionů článků, včetně knižních recenzí
* Prohledávatelné citační reference klíčových časopisů
* Vlastní tezaurus
* Kompletní soubor *Industrial Arts Index* (1913-1957)
* a mnohé další

**Přední plnotextový zdroj pokrývající výzkum a vývoj v oblasti aplikovaných věd a výpočetních disciplín. Databáze nabízí precizní a různorodý obsah se zaměřením na tradiční inženýrský výzkum a také na obchodní a sociální implikace nových technologií.**

Databáze vznikla sloučením kvalitních databází od EBSCO and H.W.Wilson a obsahuje mnoho unikátních zdrojů, které nebyly nikdy dříve dostupné. Poskytuje obsah z předních obchodních a průmyslových časopisů, publikací odborných a technických sdružení, specializovaných periodik, průvodců pro nákupčí, adresářů, konferenčních sborníků ad. Pokrývá širokou škálu specializovaných aplikovaných věd – od akustiky přes aeronautiku, neurální sítě až po nukleární inženýrství.

**Applied Science & Technology Source**

**na EBSCO*host***