

Turčianska knižnica v Martine

v zriaďovateľskej pôsobnosti Žilinského samosprávneho kraja

Prístup k multiodborovým databázam EBSCO v oddelení náučnej literatúry v PC študovni



Academic Search Complete – najväčšia svetová multidisciplinárna databáza obsahujúca viac než 8500 plnotextových časopisov. V databáze sa nachádza obsah od roku 1887 vo formáte PDF.

Business Source Premiere – zameraná na obchod a podnikanie, marketing, manažment, účtovníctvo, financie a ekonomiku. Prístup k 2300 časopisom je denne aktualizovaný.

Health source – Consumer edition – Najbohatšia databáza ohľadom medicíny ako vedy, zdravom stravovaní a výžive, športovej medicíny a zdraví vo všeobecnosti

MEDLINE – databáza článkov z oblasti všeobecného i špeciálneho lekárstva, ošetrovateľstva a ďalších lekárskejších odborov.

Health Source: Nursing/Academic Edition – Poskytuje prístup k 550 časopisom zameraných na medicínu

MasterFILE Premier – multidisciplinárna databáza všeobecného zamerania prináša prístup k 1700 časopisom od roku 1975. Obsahuje tiež zbierku viac než 592 000 obrázkov, máp, vlajok. Denne aktualizovaná.

GreenFILE – databáza informácií k témam životného prostredia akými sú napríklad globálne otepľovanie, znečistenie, udržateľné pôdohospodárstvo, obnoviteľná energia, recyklovanie atď.

ERIC – databáza zameraná na vzdelávanie

Humanities international complete – prístup k stovkám časopisov, kníh a iných publikovaných zdrojov. Obsahuje plné texty z viac než 1200 časopisov.

Library, Information Science & Technology Abstracts – databáza zdrojov ku knihovníckej činnosti (knihovníctvo, katalogizácia, informačný manažment..)

Newspaper source – obsahuje plné texty viac než 40 amerických časopisov spolu s prepismi televíznych správ

Regional business news – regionálne časopisy z USA

Teacher Reference Center – viac než 280 časopisov zameraných na podporu vzdelávania

Agricola – databáza sprístupňujúca informácie amerického ministerstva pôdohospodárstva

AHFS Consumer Medication Information – databáza informácií k liekom