

Doporučené zdroje pro oborové vyhledávání KIV

Databáze Národní knihovny – KKL. Katalog [Knihovny knihovnické literatury](#) spojený s oborovou databází. Najdete:

- českou literaturu z jádra oboru (v úplnosti)
- literaturu z hraničních a příbuzných oborů (výběrově).
- zahraniční literaturu (výběrově, především nové trendy a encyklopedie).

Monografie, sborníky, oborové časopisy (české i zahraniční), šedá literatura. Analytické záznamy článků z českých oborových časopisů. V mnoha případech vede z bibliografického záznamu odkaz k plnému textu. Některé plné texty jsou dostupné volně, jiné registrovaným čtenářům (též vzdáleným přístupem). Plné texty z Krameria jsou dostupné podle legislativních možností; některé jen z vyhrazených terminálů v Národní knihovně, které jsou k dispozici i v Knihovně knihovnické literatury.

Tištěné zdroje jsou dostupné též prostřednictvím meziknihovní výpůjční služby.

Databáze KKL slouží také jako rozcestník k zajímavým internetovým zdrojům.

Přímý vstup do databáze KKL

Přímé vyhledávání v nativní databázi lze omezit na [díličí bázi](#) záznamů s odkazy k plným textům.

Library and Information Science Abstracts - LISA

Zahraniční licencovaná databáze, dostupná registrovaným čtenářům Národní knihovny (též [vzdáleným přístupem](#)) a dalších knihoven, které mají předplacený přístup.

Bibliografické záznamy s odkazy především k abstraktům.

Pokrývá oblasti: knihovnictví a odborné knihovny, informatika, management knihoven, vyhledávání v online databázích, CD-ROM, hypertext, nové informační technologie, expertní systémy, strojový překlad, vydavatelství, audiovizuální materiály, internetové technologie, CD a DVD, WWW apod.

Nelze-li získat přímo plný text, doporučujeme ověřit, zda časopis (příslušný ročník a číslo) vlastní NK v Knihovně knihovnické literatury. To zjistíte v databázi KKL.

Library & Information Science Source - LISS

Zahraniční licencovaná databáze, dostupná registrovaným čtenářům Národní knihovny (též [vzdáleným přístupem](#)) a knihoven, které mají licenci.

Obsahuje plné texty více než 460 publikací. Indexuje oborové časopisy, elektronické knihy, výzkumné zprávy a konferenční materiály. Zahrnuje též původní obsah databází LISTA Full Text a LLIS.

Library, Information Science & Technology Abstracts – [LISTA](#)

Zahraniční licencovaná databáze, dostupná registrovaným čtenářům Národní knihovny (též [vzdáleným přístupem](#)) a dalších knihoven, které mají předplacený přístup.

Oblast knihovnictví, klasifikace, katalogizace, bibliometrie, vyhledávání v online zdrojích, informačního managementu apod. Na rozdíl od databáze LISTA Full Text (v LISS) obsahuje jen abstrakty.

Elektronické knihy a časopisy vydavatelství [Emerald](#)

Archiv dostupný v rozsahu předplatného. Pro registrované čtenáře Národní knihovny a dalších knihoven v rozsahu jejich předplatného.

Analytické záznamy s plnými texty z elektronických sborníků *Advances in Librarianship* lze vyhledat v databázi KKL (při přímém vstupu lze omezit vyhledávání na dílčí bázi [E-knihy](#)).

Pro doplnění nebo první orientaci v tématu doporučujeme oborové databáze slovníkového typu:

Databáze knihovnické terminologie - [TDKIV](#)

Obsahuje cca 3 200 zpracovaných hesel (tj. cca 4 900 termínů včetně ekvivalentů), které reprezentují všechny podstatné oblasti knihovnictví a informační vědy.

Podrobnější informace [zde](#)

Databáze zkratk pro knihovnické a informační obory - [KZK](#)

Obsahuje přes 4 500 zpracovaných hesel – zkratk, zkratkových slov a akronymů (dále jen zkratky) s jejich rozpisem, překlady, výklady a dalšími informacemi o jevech vyjadřovaných příslušnými zkratkami. Hesla se týkají především knihovnictví, informační vědy a příbuzných disciplín, ale také dalších oborů, s

nimiž se pracovníci knihoven mohou při každodenní práci setkat (pedagogika, autorské právo, management, Evropská unie...).

Podrobnější informace [zde](#)

Slovník českých knihovníků - SCK

Informace o osobnostech českého knihovnictví. Jedná se o kooperační projekt Národní knihovny ČR, krajských a vybraných odborných knihoven.

Podrobnější informace [zde](#)