

Rešeršní strategie a informační podpora

Osnova přednášek + cvičení

přednášející: PhDr. et Bc. Jindra Planková, Ph.D.

1. Úvod do problematiky rešeršní činnosti

- úvod do problematiky
- vymezení a definování základních pojmů
- význam rešeršní činnosti a rešeršních služeb
- uživatel, informační specialista, pracoviště přístupu do informačních zdrojů
- informační zdroje – způsoby zjišťování, možnosti přístupu a využití v rešeršní činnosti

2. Zásady rešeršní strategie

- základní procesy a operace rešeršování
- převod uživatelského dotazu do formalizovaného dotazovacího jazyka
- variace s dotazem
- praktická volba rešeršní strategie pro různé typy dotazů
- rešeršní strategie

3. Zpracování výstupních informací

- rešerše
- ukázky rešeršních výstupů z praktických rešerší
- simulovaná online rešerše
- zadávání cvičných úkolů

Základní literatura:

- BAEZA-YATES, Ricardo; RIBEIRO-NETO, Berthier. *Modern Information Retrieval: the concepts and technology behind search*. Harlow: Addison Wesley, 2011. 913 s.
- ČSN 01 0191. *Formální úprava jednorázových bibliografických soupisů*. 1980. 8 s.
- ČSN 01 0198. *Formální úprava rešerší*. 1973. 4 s.
- FABIÁN, Ondřej. *Elektronické informační zdroje*. Brno: NAKLIV, 2012. e-book.
- FRANTS, V. I.; SHAPIRO, J.; VOISKUNSKI, V. G. *Automated information retrieval*. San Diego: Academic Press, 1997. XIV, 365 s.
- KAPOUN, Pavel. *Informační zdroje*. Ostrava: OSU, 2013. 77 s.
- KUMAR, Ranjit. *Research methodology: a step-by-step guide for beginners*. Thousand Oaks: Sage, 2014. 399 s.
- CHURÁČKOVÁ, Hana; ČADA, Karel; PACLÍK, Miroslav. *Rešeršní systémy průmyslověprávních informací*. Praha: Metropolitan University Prague Press, 2014. 161 s.
- PAPIK, Richard. *Strategie vyhledávání informací a elektronické informační zdroje*. Praha: Velryba, 2011. 192 s.
- PIÁČEK, Jiří. *Elektronické informační zdroje: Open Access, bibliometrie, autorské právo, citace*. Olomouc: UPOL, 2014. 136 s.
- TKAČÍKOVÁ, Daniela. *Nástroje pro účinné vyhledávání informací*. Ostrava: VŠB-TU, 2010. e-book.