

Abstrakt

Rigorózní práce představuje vybrané systémy pro zpřístupňování seriálových publikací. V úvodní části práce je uvedena obecná problematika lokalizačních systémů seriálů, kde je naznačena jejich možná typologie a funkce. Zdůrazněno je téma proměny tradičních seriálů. Zastoupena je také část pojednávající o bibliografické registraci seriálů a pokračujících zdrojů, kde jsou uvedeni významní reprezentanti těchto systémů vzhledem k vybrané skupině analyzovaných souborných katalogů a portálů seriálů.

Jádrem práce je již analýza konkrétních osmi systémů národní nebo mezinárodní úrovně, které byly nahlíženy především z pohledu uživatele. Představeny jsou následující systémy: německý systém Zeitschriftendatenbank (<http://www.zeitschriftendatenbank.de/>), britský souborný katalog SUNCAT (<http://suncat.edina.ac.uk/F/?func=find-b-0>), český Souborný katalog periodik (<http://sigma.nkp.cz/F/>), slovenský Souborný katalog periodik (https://www.kis3g.sk/cgi-bin/gw_48_1_3/chameleon?skin=ukb-skp), německý portál Elektronische Zeitschriftenbibliothek (<http://rzblx1.uni-regensburg.de/ezeit/>), portály na univerzitách v České republice (Portál elektronických časopisů UK, <http://sfx.is.cuni.cz/sfxlcl3/a-z/> a E-Journal Portal ČVUT, <https://dialog.cvut.cz/index.html>) a reprezentant systému registrující volně dostupné elektronické časopisy (DOAJ, <http://www.doaj.org/>).

Pozornost je věnována funkcím, které systémy nabízejí nejen uživatelům, ale také knihovníkům. Dále jsou hodnoceny procesy probíhající v systémech (např. vyhledávání, prohlížení a zobrazení výsledků vyhledávání). Na konci každé kapitoly je uvedeno krátké shrnutí a hodnocení analyzovaného systému.

Pátá kapitola shrnuje poznatky vyplývající z provedených analýz systémů a prezentuje stručné srovnání nejdůležitějších vlastností a parametrů konkrétních systémů.

Obsahem poslední kapitoly je průzkum použitelnosti uživatelských rozhraní analyzovaných systémů pro zpřístupňování seriálových publikací. Průzkum byl realizován metodou testování, jehož výsledky jsou považovány pouze za doplněk ke sledované problematice. Testování mělo obecně poukázat na přednosti a nedostatky uživatelských rozhraní z pohledu běžného uživatele při jeho rešeršní činnosti.

V závěrečné části práce jsou shrnuty získané poznatky a nastíněny možné perspektivy dalšího rozvoje analyzovaných systémů.