

Streszczenia artykułów do ZIN numer 2/2012

1. Anna Górska:

TAGOWANIE KONTROLOWANE – OKSYMORON CZY PRZYSZŁOŚĆ JIW?

Katalogowanie zasobów sieciowych jest porównywane do katalogowania zasobów bibliotecznych. Jedną z metod systematyzowania zawartości zasobów sieciowych jest społeczne tagowanie. Od kilku lat naukowcy zastanawiają się, czy metoda ta jest przydatna dla bibliotek oraz w jaki sposób można zwiększyć jej użyteczność i wyeliminować wady, aby stała się równoprawnym narzędziem wśród bibliotecznych systemów informacyjno-wyszukiwawczych. Autorka przedstawia stan badań tego problemu, propozycje przekształceń folksonomii w systemy tagowania kontrolowanego oraz, porównując system tagów z systemem unitermów, stawia tezę o tendencji rozwoju folksonomii w kierunku tezaursów fasetowych.

2. Jadwiga Sadowska:

KSIĄŻKA LITERACKA W POLSCE W LATACH 1990-2010 W ŚWIETLE STATYSTYKI

W artykule przedstawiono tendencje rozwojowe literatury pięknej w Polsce po okresie transformacji społeczno-ustrojowej. Podano liczbę książek literatury pięknej wydanych w Polsce latach 1990-2010, liczbę książek literackich dla dorosłych oraz dla dzieci i młodzieży, liczbę przekładów. Utworzono listy rangowe pisarzy polskich i obcych według liczby wydań ich dzieł w latach 1944-2010 oraz 1990-2010, a także listy rangowe dzieł literackich polskich i obcych najczęściej wydawanych w Polsce w podanych okresach. Jako źródło wykorzystano rocznik statystyczny „Ruch Wydawniczy w Liczbach” (Polish Publishing in Figures) z lat 1990-2010, opracowywany przez Bibliotekę Narodową na podstawie bieżącej bibliografii narodowej.

3. Małgorzata Kowalska:

UDZIAŁ POLSKICH PUBLIKACJI BIBLIO- I INFORMATOLOGICZNYCH W OTWARTYCH ZASOBACH WIEDZY: PRZYKŁAD E-LIS

Od 10 lat ruch Open Access zatacza coraz szersze kręgi. W tym duchu tworzone są elektroniczne archiwa, których podstawowym celem jest zapewnienie wolnego, bezpłatnego i szybkiego dostępu do wiedzy wszystkim użytkownikom Internetu. Jednym z takich archiwów jest Eprints for Library and Information Science (E-LIS) z zakresu bibliotekoznawstwa i informacji naukowej, w którym swój udział od 2005 r. mają także prace polskie. Artykuł przybliży ogólne zasady deponowania publikacji w E-LIS, możliwości przeszukiwania repozytorium oraz wyniki analizy statystycznej i tematycznej rodzimej jego części. Autorka dokonuje oceny „zbioru polskiego” pod względem częstotliwości zamieszczania publikacji, ich dat wydania, rodzaju deponowanych dokumentów oraz zagadnień najczęściej obecnych na ich łamach.

4. Wiesław Babik:

EKOLOGIA INFORMACJI KATALIZATOREM RÓWNOWAŻENIA ROZWOJU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACJI I WIEDZY

Zrównoważony rozwój społeczeństwa informacji i wiedzy jest warunkiem zapewnienia wszystkim szerokiego dostępu do zasobów informacji i wiedzy, a jednocześnie ochrony „naturalności”

środowiska informacyjnego człowieka. Efekty dotychczasowych działań na rzecz zrównoważonego rozwoju społeczeństwa informacji i wiedzy są niewystarczające. Trudno mówić o zrównoważonym rozwoju społeczeństwa w sytuacji, gdy jeszcze wiele ludzi nie może zaspokoić swoich nawet elementarnych potrzeb informacyjnych lub nie jest w stanie efektywnie korzystać z informacji z powodu jej nadmiaru. Wydaje się jednak, że potencjalnie istnieją odpowiednie środki to umożliwiające. Oferuje je ekologia informacji, dążąca do stworzenia homeostatycznej równowagi w antropoinfosferze.

5. Katarzyna Cyran, Monika Gościk:

NAUCZANIE KOMPETENCJI INFORMACYJNYCH NA PRZYKŁADZIE PRAKTYK STOSOWANYCH W DOCKLANDS LIBRARY UNIVERSITY OF EAST LONDON

Artykuł przybliży interaktywny serwis online – *Info Skills*, utworzony przez pracowników Docklands Library University East of London, którego podstawowym celem jest rozwijanie umiejętności informacyjnych studentów. Biblioteka UEL przełamała szablon tradycyjnego szkolenia wstępnego, proponując bardzo atrakcyjną i bogatą treściowo formę nabywania i doskonalenia kompetencji informacyjnych. Twórcy portalu *Info skills* założyli, że trafiają do nich użytkownicy, którym należy pomóc znaleźć dostęp do źródeł informacji, dobrze je ocenić i wykorzystać zgodnie z prawem. Artykuł w skrócie przedstawia zawartość *Info Skills* jako przykład dobrych rozwiązań stosowanych w Wielkiej Brytanii, które warto zapromować i zaimplementować na grunt polski.

6. Stanisława Kurek-Kokocińska:

BYĆ BIBLIOTEKARZEM I PRACOWAĆ W BIBLIOTECE

Artykuł zawiera przegląd wyników badań z ostatnich lat na temat przygotowania do zawodu bibliotekarskiego i możliwości zatrudnienia w tym zawodzie. Najbardziej efektywną i praktykowaną formą poszukiwania pracy jest aplikowanie w konkretnych instytucjach, u określonego pracodawcy.

7. Magdalena Krynicka:

CHARAKTERYSTYKA FORMATU MARC 21 – STAN OBECNY I PERSPEKTYWY ROZWOJU

W artykule został omówiony podstawowy standard stosowany w bibliotekach do zapisu danych bibliograficznych, jakim jest format MARC 21. Przedstawiono podstawowe cele i założenia, które towarzyszyły jego powstaniu oraz uwarunkowania, które determinują jego wykorzystanie. W tym zakresie zostały zaprezentowane zarówno zalety, jak i wady formatu MARC 21. Obecnie istnieje ogromna potrzeba, aby dane bibliograficzne były zapisywane, w formie bardziej dostosowanej do współczesnej technologii, dlatego podejmowane są różne próby zmian tego formatu oraz projekty stworzenia zupełnie nowego standardu. Kilka możliwych scenariuszy oraz wynikające z nich konsekwencje zostało omówionych, aby pokazać z jak złożonym problemem mamy do czynienia.

8. Jan Dionizy Mejer:

PRZEPŁYW DANYCH W PLACÓWCE INFORMACYJNEJ CALL CENTER

Artykuł składa się z trzech części, które stopniowo wprowadzają w tematykę związaną z diagramami przepływu danych oraz call center jako placówką informacyjną. Wyjaśnione zostaje, czym jest diagram przepływu danych, jak wygląda jego język czyli alfabet (w postaci Magazynów, Procesów, Przepływów, Terminatorów) oraz gramatyka (w postaci zbioru reguł dotyczących budowy diagramu). Efektem jest kompletny diagram przepływu danych call center.