

## Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	<b>Standaryzacja w usługach informacyjnych</b>
Kierunek:	Informacja naukowa i bibliotekoznawstwo, II stopień [4 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2013
Specjalność:	informacja w środowisku cyfrowym
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Standaryzacja w usługach informacyjnych
Rok/Semestr:	II/3
Liczba godzin:	30,0
Nauczyciel:	<b>Stępień Kamil, mgr</b>
Forma zajęć:	konwersatorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	4,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 30,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	podstawowy
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ćwiczenia laboratoryjne</li> <li>• e-learning</li> <li>• konsultacje</li> <li>• opis</li> <li>• z użyciem komputera</li> </ul>
Zakres tematów:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Historia, struktura, znaczenie sieci komputerowych.</li> <li>2. Internet oraz podstawowe standardy sieciowe: poczta elektroniczna, transmisja danych (FTP), zdalny dostęp (telnet), serwisy informacyjne (HTTP).</li> <li>3. Standardy opisu jakości informacji w sieci. Taksonomia i folksonomia.</li> <li>4. Sieciowe standardy biblioteczne i bibliograficzne.</li> <li>5. Sieciowe systemy prezentacji danych bibliograficznych.</li> <li>6. Dublin Core, RDF, XML</li> <li>7. Biblioteka 2.0. Tagowanie treści przez czytelników.</li> <li>8. Wizualizacje treści i obiektów w sieci. Chmury tagów.</li> </ol>
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne</li> <li>• obecność na zajęciach</li> <li>• ocena ciągła (bieżące przygotowanie do zajęć i aktywność)</li> </ul>
Literatura:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Barbara Sosińska-Kalata, Informacja w sieci: problemy, metody, technologie, Warszawa, SBP 2006.</li> <li>2. Standardy biblioteczne: praktyka, teoria, projekty. Red. Maja Wojciechowska. Gdańsk: Wydawnictwo Ateneum. 2010.</li> <li>3. Kamil Stępień, Folksonomie, czyli społecznościowe opisywanie treści, Warszawa, SBP 2010.</li> <li>4. Jadwiga Woźniak-Kasperek, System organizacji wiedzy czy folksonomia? W: Książka, biblioteka, informacja w kręgu kultury i edukacji. Warszawa 2008.</li> <li>5. Veslava Osińska. Przybliżenie semantyczne w wizualizacji informacji w Internecie i bibliotekach cyfrowych. W: Biuletyn EBIB [Dokument elektroniczny] / red. naczelny Bożena Bednarek-Michalska. - Nr 7/2006 (77)</li> <li>6. Grzegorz Gmiterek, Biblioteka 2.0. Biblioteka w środowisku społecznościowego Internetu. SBP 2012.</li> </ol>
Dodatkowe informacje:	<p>Profil pracowniczy:</p> <p><a href="http://www.umcs.pl/pl/adres-book-employee,2624,pl.html">http://www.umcs.pl/pl/adres-book-employee,2624,pl.html</a></p>