

Lp.	Elementy składowe sylabusu	Opis
1.	Nazwa przedmiotu	Przysposobienie biblioteczno-informacyjne
2.	Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot	Wydział Zarządzania i Komunikacji Społecznej, Biblioteka Wydziałowa WZIKS UJ
3.	Kod przedmiotu	
4.	Język przedmiotu	Polski
5.	Grupa treści kształcenia, w ramach której przedmiot jest realizowany	
6.	Typ przedmiotu	
7.	Rok studiów, semestr	III rok studiów licencjackich; I i II rok studiów magisterskich
8.	Imię i nazwisko osoby (osób) prowadzącej przedmiot	mgr Jacek Radwan, mgr Edyta Grzyb, mgr Joanna Kita, mgr Jarosław Mikulski, mgr Katarzyna Baran, mgr Anna Korpała
9.	Imię i nazwisko osoby (osób) egzaminującej bądź udzielającej zaliczenia w przypadku, gdy nie jest nią osoba prowadząca dany przedmiot	
10.	Formuła przedmiotu	Wykład, laboratorium
11.	Wymagania wstępne	Przedmiot dla studentów piszących prace licencjackie i magisterskie.
12.	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	4
13.	Liczba punktów ECTS	2
14.	Czy podstawa obliczenia średniej ważonej?	NIE
15.	Założenia i cele przedmiotu	Zdobycie umiejętności efektywnego korzystania z biblioteki oraz wyszukiwania i selekcji informacji, a także krytycznej oceny źródeł. Zapoznanie się z podstawami tworzenia bibliografii, różnego rodzaju źródłami informacyjnymi oraz opanowanie umiejętności posługiwania się nowoczesnymi narzędziami informacyjno-komunikacyjnymi. Uzyskanie podstawowych informacji z zakresu poprawnego konstruowania rozprawy naukowej.
16.	Metody dydaktyczne	Metody podające: - wykład informacyjny Metody praktyczne: - ćwiczenia laboratoryjne
17.	Forma i warunki zaliczenia przedmiotu, w tym zasady dopuszczenia do egzaminu, zaliczenia z przedmiotu, a także formę i warunki zaliczenia poszczególnych form zajęć wchodzących w zakres danego przedmiotu	Przedmiot kończy się zaliczeniem. Warunkiem jest obecność na zajęciach i aktywność.
18.	Treści merytoryczne przedmiotu oraz sposób ich realizacji	1. Organizacja systemu biblioteczno-informacyjnego Uniwersytetu i jego relacja wobec innych bibliotek (Biblioteka Jagiellońska, biblioteki instytutowe UJ, biblioteki uczelni wyższych). Charakterystyka zbiorów Biblioteki Jagiellońskiej, Biblioteki Wydziałowej WZIKS UJ i innych bibliotek UJ. Charakterystyka i zasady korzystania z katalogów bibliotecznych oraz zbiorów i źródeł informacji. 2. Elektroniczne źródła informacji. Czasopisma elektroniczne. Bazy danych (m.in. bazy BN, BJ). Centralne katalogi komputerowe (NUKAT, KARO itp.); biblioteki cyfrowe.

		<p>3. Internet jako źródło informacji naukowej. Ocena jakości zasobów internetowych. Narzędzia wyszukiwawcze (wyszukiwarki, multiwyszukiwarki, portale specjalistyczne, kanały RSS).</p> <p>4. Tradycyjne źródła informacji. Bibliografie. Encyklopedie, kartoteki i słowniki.</p> <p>5. Struktura rozprawy naukowej. Bibliografia załącznikowa i przypisy. Opis bibliograficzny różnego rodzaju dokumentów i konstrukcje przypisów.</p>
19.	Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej, obowiązującej do zaliczenia danego przedmiotu	<p>Literatura podstawowa:</p> <p>Janiak M., Przewodnik po adresach internetowych, <i>FIDES. Biul. Bibl. Kośc.</i> 1996 (druk 1997).</p> <p>Sapa R., Algorytm rankingowy wyszukiwarek internetowych. <i>PTINT</i> 2000, 1, s. 13-18.</p> <p>Sapa R., Komputerowe katalogi biblioteczne w środowisku informacyjnym Internetu. W: Kocójowa, M. (red.). <i>Biblioteka i informacja w komunikowaniu</i>. Kraków: Wydaw. UJ 2000, s. 135-143.</p> <p>Sapa R., Ocena jakości serwisów WWW. W: Kocójowa, M. (red.). <i>Spółeczeństwo informacyjne: jakość edukacji i pracy bibliotekarzy</i>. Kraków: Wydaw. UJ 2001, s. 65-73.</p> <p>Sapa R., W poszukiwaniu kryteriów oceny serwisów WWW bibliotek akademickich. <i>Praktyka i Teoria Informacji Naukowej i Technicznej</i> 2004, nr 3-4</p>