

1.	Nazwa kierunku	informacja naukowa i bibliotekoznawstwo
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Informacja specjalistyczna

Kod modułu: 02-BN-ZI-N2-IS02

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
IS02_1	Student ma pogłębioną wiedzę na temat informacji specjalistycznej z zakresu różnych dziedzin wiedzy (np. informacja europejska, geograficzna, turystyczna, medyczna, edukacyjna, ekonomiczna, techniczna i in.) oraz jej użytkownikach; sprawnie posługuje się terminologią dotyczącą źródeł i narzędzi informacji specjalistycznej.	K_W04	5
IS02_2	Student zna tradycyjne i elektroniczne źródła wiarygodnej informacji specjalistycznej z zakresu różnych dziedzin wiedzy (w tym źródła bibliograficzne i faktograficzne) oraz posiada kompetencje do oceny ich wartości i selekcji. Student zna zaawansowane metody i narzędzia gromadzenia, selekcji, opracowania i udostępniania źródeł informacji specjalistycznej. Student ma wiedzę o organizacjach i instytucjach zajmujących się informacją specjalistyczną różnych typów, zna zakres usług informacyjnych świadczonych przez te placówki, potrafi korzystać z udostępnianych przez nie serwisów informacyjnych różnego typu.	K_W06 K_W07	5 5
IS02_3	Student zna i rozumie zależności między informatologią i różnymi typami nauk (np. naukami humanistycznymi, przyrodniczymi, medycznymi, technicznymi itp.), warunkujące sprawne świadczenie usług informacyjnych w zakresie informacji specjalistycznej na rzecz różnych kategorii użytkowników, z uwzględnieniem specyfiki poszczególnych dziedzin wiedzy.	K_W05 K_W11	3 3
IS02_4	Student posiada pogłębione umiejętności wyszukiwania i przetwarzania informacji specjalistycznej, w tym doboru źródeł informacji zgodnie z zapotrzebowaniami użytkowników. Student potrafi sprawnie posługiwać się różnorodnymi źródłami, metodami i narzędziami informacji w toku realizacji procesów biblioteczno-informacyjnych. Student posiada kompetencje do sprawnej obsługi i administrowania zasobami informacyjnymi, zarówno w formie tradycyjnej, jak i elektronicznej.	K_U01 K_U02	5 5
IS02_5	Student potrafi – samodzielnie i w zespole – organizować i świadczyć profesjonalne usługi informacyjne na rzecz różnych grup użytkowników (w tym środowiska naukowego oraz społeczności lokalnej) w zakresie różnych rodzajów informacji specjalistycznej.	K_U05 K_U06 K_U08	2 2 2

IS02_6	Student zna i akceptuje rolę informacji specjalistycznej w społeczeństwie informacyjnym. Student jest świadomy roli i znaczenia sprawnie zorganizowanej działalności informacyjnej w procesie rozwoju nauki, kultury i edukacji, rozumie społeczne uwarunkowania dostępu do informacji specjalistycznej.	K_K02	3
		K_K07	3

3. Opis modułu	
Opis	W ramach modułu student powinien posiadać wiedzę o rodzajach informacji specjalistycznej, tradycyjnych i elektronicznych źródłach informacji specjalistycznej dla wybranych dziedzin nauki, a także instytucjach gromadzących i udostępniających informację specjalistyczną. Realizacja modułu umożliwi studentom nabycie umiejętności praktycznych w zakresie gromadzenia, przetwarzania, udostępniania informacji specjalistycznej – organizowania pracy własnej w tym zakresie. Student będzie umiał odpowiednio ocenić, wyselekcjonować, zgromadzić i opracować informację specjalistyczną, wskazać (wyszukać) odpowiednie źródła informacji specjalistycznej, sporządzić odpowiednie opracowanie dokumentacyjne.
Wymagania wstępne	Znajomość ogólnych zasad wyszukiwania informacji oraz ogólnych źródeł informacji naukowej, a także źródeł elektronicznych (w tym wyszukiwarek, multiwyszukiwarek, zasobów cyfrowych i innych) oraz zasad tworzenia kwerend podstawowych i zaawansowanych.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
IS02_w_1	Egzamin pisemny – test	egzamin sprawdzający poziom przyswojenia wiedzy szczegółowej z zakresu informacji specjalistycznej	IS02_1, IS02_2, IS02_3, IS02_4, IS02_5, IS02_6
IS02_w_2	Projekt	Przygotowanie zestawienia tematycznego z zakresu informacji specjalistycznej z wybranej dziedziny wiedzy.	IS02_1, IS02_2, IS02_4, IS02_5
IS02_w_3	Prezentacja	Przygotowanie prezentacji na temat źródeł informacji specjalistycznej (z wybranego zakresu)	IS02_1, IS02_2, IS02_4

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
IS02_fs_1	wykład	Wykład wybranych zagadnień podstawowych z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych.	10	Lektura uzupełniająca, praca z podręcznikiem.	50	IS02_w_1
IS02_fs_2	laboratorium	Wyszukiwanie informacji specjalistycznej i ocena jej wartości. Prezentacja i analiza projektów realizowanych przez studentów. Wycieczka do wybranego ośrodka informacji specjalistycznej	10	Lektura uzupełniająca, analiza wyszukanych źródeł informacji, przygotowanie prezentacji i projektów zgodnie z wymogami prowadzącego.	50	IS02_w_2, IS02_w_3