

1.	Nazwa kierunku	architektura informacji
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Źródła informacji

Kod modułu: 02-AI-S1-ZI01

1. Liczba punktów ECTS: 3

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
ZI01_1	Student zna pojęcie informacji, źródła informacji oraz potrzeb informacyjnych. Wie jakie są typy źródeł informacji (tradycyjnych i elektronicznych), zna cechy poszczególnych źródeł informacji oraz zasady ich wykorzystania.	K_W05	4
ZI01_2	Student posiada wiedzę o metodach tworzenia wybranych źródeł tradycyjnych i elektronicznych oraz zasadach wyszukiwania w nich informacji bezpośrednio i pośrednio.	K_W06	5
ZI01_3	Znając typologie źródeł informacji oraz metodykę ich tworzenia umie zaplanować strategię doboru odpowiednich źródeł informacji na potrzeby własnej pracy badawczej. Student umie korzystać ze źródeł informacji niezbędnych w prowadzeniu działalności naukowej i informacyjnej.	K_U01 K_U12	5 3
ZI01_4	Student umie zanalizować rolę poszczególnych typów źródeł informacji w procesach informacyjnych oraz ocenić zasady gromadzenia, przechowywania i udostępniania źródeł informacji w wybranych instytucjach.	K_U08	4
ZI01_5	Student umie tworzyć dokumenty pochodne (notatka/relacja/streszczenie/abstrakt/adnotacja), zgodnie z metodyką ich powstawania. Potrafi indeksować teksty naukowe.	K_U09	5
ZI01_6	Student rozumie rolę źródeł informacji w rozwoju społeczeństwa informacyjnego. Potrafi weryfikować ich wiarygodność, wskazać najważniejsze formy i rodzaje źródeł wiedzy.	K_K02	4

3. Opis modułu

Opis	W ramach modułu studenci poznają podstawowe terminy związane z piśmienniczymi i niepiśmienniczymi źródłami informacji na różnych typach nośników. Znają ewolucję podstawowych rodzajów źródeł informacji. Znają typologię źródeł informacji, potrafią ocenić przydatność wybranych źródeł informacji w realizacji pracy badawczej. Rozumieją rangę tego typu źródeł informacji w procesie dokształcania i samokształcenia e-społeczeństwa. Studenci potrafią stworzyć krótką notatkę/powiadomienie, analizę naukowego/kulturalnego wydarzenia; omówienie treści artykułu, książki, czasopisma. Dostrzegają potrzebę korzystania ze źródeł informacji.
Wymagania wstępne	Brak wymagań wstępnych.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
ZI01_w_1	Ocena ciągła	Ocenię podlegać będą zadania praktyczne i analizy dokonywane przez studentów w trakcie zajęć, sprawdzające znajomość poszczególnych typów źródeł informacji oraz metod ich tworzenia.	ZI01_1, ZI01_2, ZI01_4
ZI01_w_2	Projekt	Samodzielne sporządzenie abstraktu/adnotacji/streszczenia/notatki z wydarzenia lub treści artykułu/książki/czasopisma.	ZI01_2, ZI01_3, ZI01_5, ZI01_6
ZI01_w_3	Projekt	Samodzielne zaprojektowanie zestawu źródeł informacji na potrzeby własnego warsztatu badawczego.	ZI01_2, ZI01_3, ZI01_5, ZI01_6
ZI01_w_4	Projekt	Sporządzenie zestawu źródeł informacji na potrzeby zadane przez przykładowego użytkownika (innego studenta, prowadzącego, wylosowanie zadania do realizacji).	ZI01_2, ZI01_3, ZI01_5, ZI01_6

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	
ZI01_fs_1	ćwiczenia	Ćwiczenia (z wykorzystaniem źródeł informacji drukowanych i elektronicznych), w trakcie których studenci analizują indywidualnie i zespołowo źródła informacji z wybranych dziedzin wiedzy i działalności praktycznej. Poznają metody tworzenia pochodnych źródeł informacji. Dyskutują i weryfikują informacje na temat najlepszych form i rodzajów źródeł wiedzy dla konkretnych odbiorców usług informacyjnych.	30	Lektura uzupełniająca zgodna z programem zajęć. Opracowanie projektu końcowego, zgodnie z wymaganiami prowadzącego.	60	ZI01_w_1