

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>informacja naukowa i bibliotekoznawstwo</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy), 2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

**Moduł kształcenia:** Języki informacyjno-wyszukiwawcze 1

**Kod modułu:** 02-BN-S1-JIW03

**1. Liczba punktów ECTS:** 3

<b>2. Zakładane efekty kształcenia modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>opis</b>	<b>efekty kształcenia kierunku</b>	<b>stopień realizacji (skala 1-5)</b>
JIW03_1	Student ma podstawową wiedzę lingwistyczną niezbędną do analizy funkcjonalno-strukturalnej i metodologicznej języków informacyjno-wyszukiwawczych, zna i rozumie kluczowe pojęcia z zakresu językoznawstwa ogólnego oraz podstawową terminologię specjalistyczną.	K_W05 K_W07	4 4
JIW03_2	Student ma ogólną wiedzę o strukturze języków informacyjno-wyszukiwawczych, zna ich funkcje i spektrum praktycznych zastosowań oraz rozumie ich znaczenie dla efektywnego funkcjonowania tradycyjnych i zautomatyzowanych systemów informacyjno-wyszukiwawczych różnego typu.	K_W08 K_W09	4 4
JIW03_3	Student potrafi wskazać podobieństwa i różnice pomiędzy językami naturalnymi i sztucznymi oraz analizować języki informacyjno-wyszukiwawcze w kontekście innych języków sztucznych stosowanych w życiu społecznym.	K_U01 K_U02	5 5
JIW03_4	Student jest gruntownie przygotowany pod względem teoretycznym do szczegółowego analizowania różnych typów języków informacyjno-wyszukiwawczych, m. in. pod względem struktury i pragmatyki.	K_U04	3
JIW03_5	Student zna zakres posiadanej przez siebie wiedzy, rozumie interdyscyplinarne powiązania informatologii z językoznawstwem.	K_K01	5
JIW03_6	Student potrafi samodzielnie dostrzec i analizować problemy natury językowej związane z organizacją dostępu do informacji zawartej w systemie informacyjno-wyszukiwawczym.	K_K03	5

<b>3. Opis modułu</b>	
<b>Opis</b>	W ramach modułu studenci zdobywają ogólną wiedzę językoznawczą niezbędną do funkcjonalno-strukturalnej i metodologicznej analizy języków informacyjno-wyszukiwawczych, w tym zapoznają się z podstawową terminologią specjalistyczną z tego zakresu. Zasadniczym celem modułu jest uwrażliwienie studentów na językowe aspekty organizacji dostępu do informacji zawartej w systemie informacyjno-wyszukiwawczym. Wiedza i umiejętności uwzględnione w treściach przedmiotowych tego modułu prezentowane są w szerokim kontekście procesów informacyjnych, m.in. jako propedeutyka opracowania zbiorów bibliotecznych i innych zbiorów informacji.

<b>Wymagania wstępne</b>	Zaliczenie modułów: Podstawy wiedzy o bibliotece oraz Podstawy nauki o informacji.
--------------------------	--

<b>4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>nazwa (typ)</b>	<b>opis</b>	<b>efekty kształcenia modułu</b>
JIW03_w_1	Sprawdzian pisemny - test	Test sprawdzający poziom przyswojenia wiedzy z zakresu języków informacyjno-wyszukiwawczych.	JIW03_1, JIW03_2, JIW03_3, JIW03_4, JIW03_5, JIW03_6
JIW03_w_2	Projekt	Praca zaliczeniowa polegająca na szczegółowej analizie strukturalno-funkcjonalnej wybranego języka sztucznego stosowanego w życiu społecznym.	JIW03_1, JIW03_2, JIW03_3, JIW03_4, JIW03_5, JIW03_6

<b>5. Rodzaje prowadzonych zajęć</b>						
<b>kod</b>	<b>rodzaj prowadzonych zajęć</b>			<b>praca własna studenta</b>		<b>sposoby weryfikacji efektów kształcenia</b>
	<b>nazwa</b>	<b>opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)</b>	<b>liczba godzin</b>	<b>opis</b>	<b>liczba godzin</b>	
JIW03_fs_1	wykład	Wykład wybranych zagadnień z zakresu lingwistycznych podstaw informacji naukowej oraz funkcjonalno-strukturalnej analizy języków informacyjno-wyszukiwawczych, z wykorzystaniem pomocy wizualnych.	10	Lektura uzupełniająca.	20	JIW03_w_1
JIW03_fs_2	laboratorium	Analiza piśmiennictwa – omówienie i systematyzacja treści programowych na podstawie tekstów zaleconych do samodzielnej lektury. Ćwiczenia z wykorzystaniem metod pogadanki, dyskusji dydaktycznej, burzy mózgów, pokazu, prezentacji. Case study – analiza językowych narzędzi organizacji informacji stosowanych w różnych systemach informacyjno-wyszukiwawczych. Indeksowanie swobodne i słownikowe wybranych tekstów. Prezentacja i analiza projektów realizowanych przez studentów.	15	Lektura uzupełniająca oraz przygotowanie projektów zgodnie z wymogami prowadzącego.	45	JIW03_w_1, JIW03_w_2