

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>informacja naukowa i bibliotekoznawstwo</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

**Moduł kształcenia:** Logical and critical thinking

**Kod modułu:** 02-BN-N1-OPLCT02

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
OPLCT02_1	Student wie, czym jest logiczne i krytyczne myślenie oraz zna możliwości jego zastosowania w dyskursie społecznym. Rozróżnia podstawowe filary krytycznego myślenia: logikę, argumentację, retorykę, wiedzę (przedmiotową i ogólną) oraz postawy i wartości.	K_W10	3
OPLCT02_2	Student potrafi myśleć w sposób otwarty w ramach alternatywnych systemów myślenia, analizując informacje i formułując na ich podstawie poprawne wnioski i dobrze uargumentowane własne sądy i opinie.	K_U04 K_U05	3 3
OPLCT02_3	Student potrafi zidentyfikować fałszywe argumenty, pozamerytoryczne sposoby argumentowania i błędy logiczne.	K_U06	3
OPLCT02_4	Student komunikuje się skutecznie z innymi podczas rozwiązywania złożonych problemów, stosując jasną i poprawną argumentację.	K_K03	3

3. Opis modułu	
<b>Opis</b>	Moduł prowadzony w języku angielskim. Student poznaje podstawy krytycznego myślenia opartego na: <ul style="list-style-type: none"> <li>– aktywnej i umiejętnej konceptualizacji,</li> <li>– wykorzystywaniu, analizowaniu, syntetyzowaniu i ocenie informacji,</li> <li>– obserwacji, zdobywaniu doświadczeń,</li> <li>– refleksji, rozumowaniu, argumentowaniu i komunikacji.</li> </ul>
<b>Wymagania wstępne</b>	Bardzo dobra znajomość języka angielskiego (co najmniej poziom B2)

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
OPLCT02_w_1	ocena ciągła	Ocenię podlegać będą zadania teoretyczne i praktyczne wykonywane przez studentów w	OPLCT02_1, OPLCT02_2,

		trakcie zajęć i sprawdzające znajomość poszczególnych elementów logicznego i krytycznego myślenia	OPLCT02_3, OPLCT02_4
OPLCT02_w_2	test	Końcowy test teoretyczno-praktyczny sprawdzający stopień przyswojenia wiadomości i opanowania umiejętności z zakresu logicznego i krytycznego myślenia.	OPLCT02_1, OPLCT02_2, OPLCT02_3, OPLCT02_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	
OPLCT02_fs_1	ćwiczenia	Ćwiczenia metodą problemową i zadaniową, pozwalające studentom opanować podstawy logicznego i krytycznego myślenia. Na zajęciach omawia się następujące zagadnienia wchodzące w skład krytycznego myślenia: logikę, argumentację, retorykę, wiedzę oraz postawy i wartości.	10	Samodzielna realizacja wskazanych przez prowadzącego partii materiału, analiza wybranych przykładów, powtórka i ugruntowanie materiału przedstawionego podczas zajęć.	50	OPLCT02_w_1, OPLCT02_w_2