

1.	<b>Field of study</b>	<b>Scientific Information and Library Science</b>
2.	Academic year of entry	2015/2016 (winter term), 2016/2017 (winter term)
3.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
4.	Degree profile	general academic
5.	Mode of study	part-time

**Module:** Information retrieval on the Internet

**Module code:** 02-BN-S1-WI01

**1. Number of the ECTS credits:** 4

2. Learning outcomes of the module			
code	description	learning outcomes of the programme	level of competence (scale 1-5)
WI01_1	Student zna naukowe i ogólne katalogi stron WWW. Student posiada wiedzę na temat zintegrowanych i instalowanych w postaci dodatków funkcji przeglądarek internetowych usprawniających korzystanie z zasobów globalnej sieci.	K_W05 K_W06	3 3
WI01_2	Student definiuje katalogi typu subject-gateway. Zna typologię wyszukiwarek internetowych. Na podstawie cech charakterystycznych i znajomości zasady działania rozróżnia poszczególne rodzaje wyszukiwarek. Student zna różnorodne źródła informacji bibliograficznej i pełnotekstowej dostępne w Internecie. Odróżnia zasoby ukrytego i widocznego Internetu. Student zna kryteria oceny informacji pozyskiwanej z Internetu.	K_W08	4
WI01_3	Student potrafi wykorzystać możliwości przeglądarki internetowej, w szczególności w zakresie tworzenia statycznych i dynamicznych zakładek oraz ich porządkowania w obrębie folderów. Student potrafi poprawnie konstruować podstawowe i zaawansowane instrukcje wyszukiwawcze przekazane przez klientów oraz modyfikować zapytanie, gdy uzyskane odpowiedzi nie są relewantne. Potrafi dotrzeć do dokumentów, które chwilowo lub permanentnie są niedostępne. Potrafi efektywnie przeszukiwać poznane katalogi, zarówno przeglądając strukturę hierarchiczną, jak i korzystając z dedykowanej wyszukiwarki. Korzysta z poznanych źródeł i trafnie dobiera je do różnych typów zapytań.	K_U02 K_U04 K_U06 K_U07	3 3 5 5
WI01_4	Potrafi ocenić wiarygodność informacji i ich użyteczność na podstawie źródła pochodzenia i cech formalnych. Przyjmuje krytyczną postawę i posiada skłonność do weryfikowania pozyskiwanych informacji.	K_U13	5
WI01_5	Student ma świadomość potrzeby ciągłego doskonalenia posiadanych umiejętności wyszukiwawczych. Rozumie potrzebę bieżącego informowania użytkowników instytucji kultury o wartościowych źródłach informacji dostępnych w Internecie.	K_K01 K_K07	2 2

### 3. Module description

<b>Description</b>	
--------------------	--

	Celem modułu jest wykształcenie u studentów umiejętności efektywnego wyszukiwania i informacji znajdujących się w Internecie. W trakcie zajęć studenci zapoznają się z systemami wyszukiwawczymi, które stanowią istotną część elektronicznego warsztatu pracy współczesnego bibliotekarza i pracownika informacji. Kształtowaniu umiejętności wyszukiwawczych towarzyszy ciągła ocena wiarygodności i użyteczności pozyskiwanych z Internetu informacji.
<b>Prerequisites</b>	

<b>4. Assessment of the learning outcomes of the module</b>			
<b>code</b>	<b>type</b>	<b>description</b>	<b>learning outcomes of the module</b>
WI01_w_1	Sprawdzian praktyczny	Sprawdzian weryfikujący nabyte umiejętności praktyczne, wykonywany przy komputerze.	WI01_1, WI01_2, WI01_3, WI01_4
WI01_w_2	Sprawdzian pisemny	Sprawdzian weryfikujący stopień przyswojenia i zrozumienia treści publikacji zadanych do samodzielnej lektury i omawianych w trakcie zajęć.	WI01_1, WI01_2, WI01_5
WI01_w_3	Projekt	Wszystkie poznawane systemy wyszukiwawcze są systematycznie dodawane do tworzonego na użytek własny wykazu. Do jego utworzenia wykorzystuje się serwis zakładek internetowych (np. ulubione.org, delicio.us), samodzielnie wykonaną stronę WWW, prezentację umieszczoną w Internecie, pasek zakładek przeglądarki internetowej lub inne narzędzia oferujące podobną funkcjonalność.	WI01_1, WI01_2, WI01_3, WI01_4, WI01_5

<b>5. Forms of teaching</b>						
<b>code</b>	<b>form of teaching</b>			<b>required hours of student's own work</b>		<b>assessment of the learning outcomes of the module</b>
	<b>type</b>	<b>description (including teaching methods)</b>	<b>number of hours</b>	<b>description</b>	<b>number of hours</b>	
WI01_fs_1	laboratory classes	Ćwiczenia, w trakcie których studenci zapoznają się z systemami wyszukiwawczymi i wykonują przygotowane przez prowadzącego zadania praktyczne, pisemne oraz w postaci zbiorczego projektu.	15	Przygotowanie do ćwiczeń przez samodzielną lekturę wskazanych tekstów oraz przypomnienie i doskonalenie umiejętności praktycznych nabytych w trakcie zajęć.	105	WI01_w_1, WI01_w_2, WI01_w_3