

Karta (sylabus) modułu/przedmiotu
Transport
Studia I stopnia

Przedmiot:	Przysposobienie biblioteczne
Rodzaj przedmiotu:	Podstawowy/obowiązkowy
Kod przedmiotu:	TR 1 S 0 1 54-0_1
Rok:	I
Semestr:	1
Forma studiów:	Studia stacjonarne
Rodzaj zajęć i liczba godzin w semestrze:	2
Wykład	2
Ćwiczenia	---
Laboratorium	---
Projekt	---
Liczba punktów ECTS:	0
Sposób zaliczenia:	Zaliczenie
Język wykładowy:	Język polski

Cel przedmiotu	
C1	<i>Poznanie usług świadczonych przez Bibliotekę PL</i>
C2	<i>Uzyskanie podstawowej wiedzy o specyfice, charakterze i rozmieszczeniu zbiorów udostępnianych przez Bibliotekę PL</i>
C3	<i>Poznanie praw i obowiązków czytelników, określonych w regulaminie Biblioteki PL</i>
C4	<i>Nabywanie umiejętności korzystania z bibliotecznego katalogu komputerowego, multiwyszukiwarki</i>
C5	<i>Poznanie wybranych zasobów elektronicznych</i>

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji	
1	<i>Znajomość obsługi komputera</i>
2	<i>Znajomość podstawowych technik informacyjnych</i>
...	

Efekty kształcenia	
	<i>W zakresie wiedzy:</i>
EK 1	<i>student posiada wiedzę o sposobach wykorzystywania drukowanych zbiorów Biblioteki Politechniki Lubelskiej.</i>
EK 2	<i>student posiada wiedzę na temat zawartości elektronicznych zasobów Biblioteki Politechniki Lubelskiej z zakresu dziedzin kształcenia</i>
EK 3	<i>student posiada podstawową wiedzę dotyczącą systemu informacyjno-wyszukiwawczego Biblioteki PL</i>
	<i>W zakresie umiejętności:</i>
EK4	<i>student posiada umiejętność posługiwania się komputerowym katalogiem bibliotecznym oraz wykorzystywania wybranych zasobów elektronicznych udostępnianych poprzez stronę www biblioteki.</i>
	<i>W zakresie kompetencji społecznych:</i>
EK5	<i>student posiada kompetencje do świadomego wyboru i korzystania ze zbiorów</i>

	<i>bibliotecznych i elektronicznych zasobów wiedzy niezbędnych w procesie kształcenia i samokształcenia</i>
--	---

Treści programowe przedmiotu	
Forma zajęć – wykłady	
	Treści programowe
W1	<ul style="list-style-type: none"> • omówienie usług świadczonych przez Bibliotekę Politechniki Lubelskiej, • charakterystyka zbiorów bibliotecznych, • zapoznanie z regulaminem biblioteki i zasadami korzystania ze zbiorów bibliotecznych, • strona domowa Biblioteki PL – jako pomoc w dotarciu do poszukiwanej informacji • prezentacja na temat narzędzi wyszukiwawczych:, postępowanie się bibliotecznym katalogiem • komputerowym i multiwyszukiwarką. • prezentacja wybranych zasobów elektronicznych – Biblioteka Cyfrowa PL i Czytelnia - IBUK.
Forma zajęć – ćwiczenia	
	Treści programowe
ĆW1	<i>Poznanie strony www biblioteki, złożenie zamówienia na książkę i czasopismo przez katalog Biblioteki PL, wyszukiwanie zasobów w Bibliotece Cyfrowej PL i Czytelni IBUK.</i>

Metody dydaktyczne	
1	<i>Wykład z prezentacją multimedialną</i>
2	<i>Ćwiczenia przy komputerach z dostępem do katalogu</i>

Obciążenie pracą studenta	
Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny kontaktowe z wykładowcą, w tym:	2
<i>udział w konsultacjach bezpośrednich w siedzibie uczelni</i>	
<i>udział w konsultacjach w formie elektronicznej (chat, forum, e-mail)</i>	
<i>udział w laboratorium</i>	
Praca własna studenta, w tym:	
<i>Zapoznanie się z wykładem umieszczonym w formie elektronicznej na platformie moodle</i>	
<i>Opanowanie zakresu materiału wykładowego w oparciu o literaturę przedmiotu</i>	
<i>Przygotowanie się do zaliczenia wykładu</i>	
<i>Przygotowanie się do zajęć praktycznych w oparciu o literaturę przedmiotu</i>	
<i>Samodzielne rozwiązywanie zadań</i>	
<i>Wykonanie projektu</i>	
Łączny czas pracy studenta	2

Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu, w tym:	0
Liczba punktów ECTS w ramach zajęć o charakterze praktycznym (ćwiczenia, laboratoria, projekty)	0

Literatura podstawowa	
1	<i>http://biblioteka.pollub.pl – godz. otwarcia, lokalizacja, zakładka „Dla Studentów”</i>
2	<i>Regulamin udostępniania zbiorów bibliotecznych oraz usługi w Bibliotece Politechniki Lubelskiej - http://www.pollub.pl/files/4/news/files/1554_Zarzadzenie,Nr,R-52-2010.pdf</i>
3	<i>Pomoc – multiwyszukiwarka, Pomoc – katalog komputerowy</i>
Literatura uzupełniająca	
1	<i>Poradniki i instrukcje w zakładce „dla studentów” www.biblioteka.pollub.pl/dlastudentow</i>

Macierz efektów kształcenia					
Efekt kształcenia	Odniesienie danego efektu kształcenia do efektów zdefiniowanych dla całego programu (PEK)	Cele przedmiotu	Treści programowe	Metody dydaktyczne	Metody oceny
EK 1	TR1A_W24	[C1, C5]	[W1, ĆW1]	[1, 2]	[O1]
EK 2	TR1A_U02	[C1, C5]	[W1, ĆW1]	[1, 2]	[O1]
EK 3	TR1A_U04	[C1, C5]	[W1, ĆW1]	[1, 2]	[O1]
EK 4	TR1A_U05	[C1, C5]	[W1, ĆW1]	[1, 2]	[O1]
EK 5	TR1A_U20	[C1, C5]	[W1, ĆW1]	[1, 2]	
Metody i kryteria oceny					
Symbol metody oceny	Opis metody oceny			Próg zaliczeniowy	
O1	<i>Zaliczenie w formie testu</i>			60%	

Autor programu:	Mgr Dorota Tkaczyk - dyrektor Hanna Celoch, z-ca dyrektora ds. Dydaktyki i Usług Informacyjnych
Adres e-mail:	<i>h.celoch@pollub.pl</i>
Jednostka organizacyjna:	<i>Biblioteka Politechniki Lubelskiej</i>