

# Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa

## KARTA PRZEDMIOTU

### Dane ogólne:

Nazwa przedmiotu:	Przysposobienie biblioteczne
Okres ważności karty:	IN_JN_PK_P_I_(2021-2024)
Forma kształcenia:	Studia licencjackie
Forma studiów:	stacjonarne
Profil studiów:	praktyczny
Kierunek studiów:	Filologia
Specjalność/Specjalizacja:	Język niemiecki - poziom komunikatywny

### Przedmiot realizowany:

Rok	Semestr	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Wartość % zajęć	Rygor zaliczenia	ECTS
1	1	wyk	1	100	zaliczenie	0
Razem			1			0

Jednostka prowadząca przedmiot:	Instytut Neofilologii
Koordinator:	magister Piotr Mucha
Prowadzący zajęcia:	mgr Stanisława Furman, mgr Piotr Mucha
Moduł, grupa przedmiotów:	MODUŁ UZUPEŁNIAJĄCY - OBOWIĄZKOWY
Status przedmiotu:	obowiązkowy
Język wykładowy:	semestr: 1 - polski
Przyporządkowanie zajęć/grup zajęć do dyscypliny naukowej/artystycznej	językoznawstwo (wiodąca), literaturoznawstwo, nauki o kulturze i religii

### Objaśnienia:

Rodzaj zajęć: obowiązkowe, do wyboru.

Forma prowadzenia zajęć: w - wykład, ćw - ćwiczenia audytoryjne, lek - lektorat, s - seminarium, lab - laboratoria, p - projekt, sk - samokształcenie, pz - praktyka zawodowa, war - warsztaty, k - konwersatorium, pw - praca własna, p.art. - pracownia artystyczna, zp - zajęcia praktyczne

### Dane merytoryczne

Przedmioty wprowadzające i wymagania wstępne:				
Podstawowa znajomość obsługi komputera i Internetu.				
Cel przedmiotu				
Wprowadzenie w zagadnienia dotyczące korzystania z bibliotek naukowych. Zapoznanie z zasadami korzystania ze zbiorów i usług biblioteki PWSZ. Zapoznanie z obsługą katalogu komputerowego biblioteki oraz podstawowymi źródłami i usługami informacyjnymi oferowanymi przez bibliotekę. Przygotowanie do tworzenia własnego warsztatu informacyjnego w oparciu o dostępne systemy informacyjne i bazy danych, do samodzielnego szukania i przygotowania bibliografii na określony w czasie zajęć temat.				
Szczegółowe efekty uczenia się				
Lp.	Opis efektu uczenia się	Metoda realizacji efektów uczenia się	Metody sprawdzenia efektu uczenia się	Odniesienie do efektów dla modułu/specjalności/kierunku studiów

1	zna funkcjonowanie systemu biblioteczno-informacyjnego biblioteki. Wykazuje się znajomością zasad korzystania ze zbiorów i usług biblioteki.	M1 (Prezentacje multimedialne)	Test	K_W01
2	posiada umiejętność korzystania z katalogu komputerowego biblioteki oraz ze zbiorów i usług biblioteki. Ma podstawowe umiejętności w posługiwaniu się pełnotekstowymi bazami danych i potrafi dotrzeć do źródeł informacji niezbędnych do zdobywania wiedzy.	M1 (Prezentacje multimedialne)	Test	K_U04
3	rozumie znaczenie biblioteki w procesie osobistego kształcenia, zdobywania i poszerzania wiedzy i umiejętności. Jest świadomy roli biblioteki w budowaniu i funkcjonowaniu społeczeństwa informacyjnego.	M1 (Prezentacje multimedialne)	Test	K_K01

#### Metody realizacji efektów uczenia się (opis szczegółowy)

Prezentacje multimedialne (M1 - Przystosowanie biblioteczne dla studentów odbywa się na platformie e-learningowej MOODLE.)

#### Kryteria oceny i weryfikacji efektów uczenia się

##### wiedza:

Test (Zaliczenie przystosowania odbywa się poprzez rozwiązanie testu, który jest dostępny na platformie Moodle.)

##### umiejętności:

Test (Zaliczenie przystosowania odbywa się poprzez rozwiązanie testu, który jest dostępny na platformie Moodle.)

##### kompetencje społeczne:

Test (Zaliczenie przystosowania odbywa się poprzez rozwiązanie testu, który jest dostępny na platformie Moodle.)

#### Warunki zaliczenia

Studenci mają obowiązek zapoznać się z materiałami szkoleniowymi oraz rozwiązać test, który jest dostępny na platformie Moodle

#### Treści Kształcenia

	Liczba godzin
--	---------------

#### Semestr: 1

Forma zajęć: wykład

Przystosowanie biblioteczne [ćwiczenia]	1
---	---

#### Literatura

##### Podstawowa

Katalog online Integro <https://biblioteka-online.pwsz.raciborz.edu.pl/catalog>

Regulamin organizacyjny biblioteki Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Raciborzu

Strona internetowa biblioteki <https://biblioteka.pwsz.raciborz.edu.pl/>

#### Uzupełniająca

#### Sposób określenia liczby punktów ECTS

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia efektów uczenia się	Obciążenia studenta [w godz.]	
Zajęcia dydaktyczne	1	
Samokształcenie	0	
Praca własna studenta	0	
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	1	
<b>Liczba punktów ECTS</b>		
Łączna liczba punktów ECTS przypisana do przedmiotu	0	
Bezpośredni kontakt z nauczycielem	L. godzin	ECTS
	1	0,0

1 godz = 45 minut; 1 punkt ECTS = 25-30 godzin

W sekcji 'Liczba punktów ECTS' suma punktów ECTS zajęć wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego.