



### KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	<b>SD-01-R3</b>
Nazwa przedmiotu	<b>Prezentacja wyników badań w języku angielskim</b>
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	<b>Presentation of research results in English</b>
Obowiązuje od roku akademickiego	<b>2023/24</b>

### USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	<b>Szkoła Doktorska</b>
Poziom kształcenia	<b>III stopień</b>
Profil studiów	<b>Ogólnoakademicki</b>
Forma i tryb prowadzenia studiów	<b>Studia stacjonarne</b>
Dyscyplina naukowa	<b>Wszystkie dyscypliny</b>
Jednostka prowadząca przedmiot	<b>Wydziałowe Laboratorium Języków Obcych, WBiA</b>
Koordinator przedmiotu	<b>mgr Mirosława Susło-Wilczyńska</b>
Zatwierdził	<b>dr hab. inż. Łukasz Bąk, prof. PŚk.</b>

### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do bloku przedmiotów	<b>BLOK C – Zajęcia wspierające</b>
Status przedmiotu	<b>Obowiązkowy</b>
Język prowadzenia zajęć	<b>Angielski</b>
Usytuowanie w planie studiów - semestr	<b>Semestr V</b>
Wymagania wstępne	<b>-</b>
Egzamin (TAK/NIE)	<b>Nie</b>
Liczba punktów ECTS	<b>2</b>

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze					<b>30</b>

## **EFEKTY UCZENIA SIĘ**

<b>Kategoria</b>	<b>Symbol efektu</b>	<b>Efekty kształcenia</b>	<b>Odniesienie do efektów kierunkowych</b>
Umiejętności	U01	Potrafi skutecznie porozumiewać się przy użyciu różnych technik w międzynarodowym środowisku naukowym i zawodowym, także w języku angielskim; ma umiejętność prezentowania w sposób zrozumiały swoich osiągnięć i koncepcji oraz przytaczania właściwych argumentów w dyskusjach naukowych oraz debatach publicznych o różnorodnej tematyce.	K_U06
	U02	Potrafi posługiwać się językiem obcym na poziomie B2 w stopniu umożliwiającym uczestnictwo w międzynarodowym środowisku naukowym i zawodowym.	K_U07
Kompetencje społeczne	K01	Ma świadomość społecznej roli absolwenta szkoły doktorskiej; rozumie i odczuwa potrzebę zaangażowania się w kształcenie specjalistów w reprezentowanej dyscyplinie oraz innych działań na rzecz interesu publicznego, prowadzących do rozwoju społeczeństwa opartego na wiedzy.	K_K03

## **TREŚCI PROGRAMOWE**

<b>Forma zajęć</b>	<b>Treści programowe</b>
inne (seminarium)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Przygotowanie do interview nt. prowadzonych badań.</li><li>2. Autoprezentacja.</li><li>3. Zastosowanie parafrazy.</li><li>4. Czasowniki do opisu danych.</li><li>5. Graficzne formy prezentacji danych (wykresy, tabele).</li><li>6. Dobór odpowiednich form do danych.</li><li>7. Opis danych wyrażonych w formie graficznej.</li><li>8. Podpisy rysunków, tytuły tabel.</li><li>9. Podstawowe pojęcia analizy statystycznej.</li><li>10. Prezentacja badań na konferencji – referat/prezentacja.</li><li>11. Prezentacja badań na konferencji – poster.</li><li>12. Sesja posterowa.</li></ol>

## **METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

<b>Symbol efektu</b>	<b>Metody sprawdzania efektów kształcenia</b>					
	<b>Egzamin ustny</b>	<b>Egzamin pisemny</b>	<b>Kolokwium</b>	<b>Projekt</b>	<b>Sprawozdanie</b>	<b>Inne</b>
U01						X
U02						X
K01						X

## FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
inne (seminarium)	zaliczenie z oceną	Przygotowanie prezentacji /posteru wg przyjętych reguł – ocena na podstawie udostępnionych kryteriów.

## NAKŁAD PRACY DOKTORANTA

Bilans punktów ECTS							
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie doktoranta					Jednostka
		W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów					30	h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)					2	h
3.	<b>Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego</b>	<b>32</b>					h
4.	<b>Liczba punktów ECTS, którą doktorant uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego</b>	<b>1,3</b>					ECTS
5.	<b>Liczba godzin samodzielnej pracy doktoranta</b>	<b>18</b>					h
6.	<b>Liczba punktów ECTS, którą doktorant uzyskuje w ramach samodzielnej pracy</b>	<b>0,7</b>					ECTS
7.	<b>Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym</b>	<b>50</b>					h
8.	<b>Liczba punktów ECTS, którą doktorant uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym</b>	<b>2,0</b>					ECTS
9.	<b>Sumaryczne obciążenie pracą doktoranta</b>	<b>50</b>					h
10.	<b>Punkty ECTS za moduł</b> <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	<b>2</b>					ECTS

## LITERATURA

1. Armer Tamzen, Cambridge English for Scientists, Cambridge University Press, 2011.
2. Wallwork Adrian, English for Academic Research: Vocabulary Exercises, Springer, 2010.
3. Wallwork Adrian, English for Presentations at International Conferences, Springer, 2010.
4. Aktualne materiały dotyczące prezentacji badań adoptowane ze źródeł internetowych.