

1.	Nazwa kierunku	lingwistyka stosowana
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2023/2024 (semestr zimowy), 2024/2025 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

7. Informacje podstawowe o module	
Nazwa modułu	Praca z tekstem medycznym
Kod modułu	W1-S1LS-PTM
Liczba punktów ECTS	1
Język wykładowy	
Cel i opis treści kształcenia	Moduł ma na celu zapoznanie studiujących ze specyfiką tekstów medycznych oraz zdobycie ogólnej wiedzy kognitywnej na temat tego obszaru specjalistycznego, w tym opanowanie wiedzy i rozwój umiejętności w zakresie typologii, cech i konwencji tekstów specjalistycznych charakterystycznych dla dyskursu medycznego, zarówno w zakresie budowy tekstów, jak i płaszczyzny językowej, w tym typowych struktur leksykalnych i gramatycznych właściwych dla obszaru medycznego języka głównego.
Lista modułów koniecznych do zaliczenia przed przystąpieniem do tego modułu (o ile to konieczne)	nie dotyczy

8. Zakładane efekty uczenia się modułu			
Kod	Opis	Efekty uczenia się kierunku	Stopień realizacji (skala 1-5)
S1LS-PTM-K01	ma świadomość znaczenia odpowiedzialnego komunikowania, zgodnego z zasadami etyki i ponoszenia odpowiedzialności za zredagowane treści w obszarze języka medycznego	LS_K01	4
S1LS-PTM-U01	posiada umiejętność analizy, interpretacji i redagowania gatunków tekstów pisemnych i ustnych typowych dla obszaru języka medycznego w języku głównym	LS_U03	4
S1LS-PTM-U02	posługuje się różnorodnymi strukturami leksykalnymi i gramatycznymi typowymi dla tekstów pisemnych i ustnych z zakresu języka medycznego, adekwatnymi dla danego gatunku tekstu	LS_U03	4
S1LS-PTM-U03	potrafi poprawnie tworzyć teksty pisemne i ustne w zakresie komunikacji w obszarze języka medycznego	LS_U03	4
S1LS-PTM-W01	posiada wiedzę w zakresie typologii i specyfiki tekstów specjalistycznych medycznych	LS_W04	4

9. Metody prowadzenia zajęć		
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)
d02	Zbiór metod programowanych	Praca z podręcznikiem programowym <i>praca z wykorzystaniem podręcznika zawierającego strukturę obejmującą część lub całość programu nauczania modułu z określoną formułą studiowania treści; w tym praca z podręcznikiem przedmiotowym, atlasem, katalogiem, zbiorem zadań, itp.</i>

d03	Zbiór metod programowanych	Praca z innym narzędziem dydaktycznym <i>np. z wykorzystaniem stron internetowych w dowolny sposób lub wg reguł ustalonych przez prowadzącego zajęcia; lub inne, specyficzne dla przedmiotu studiów</i>
f02	Metody samodzielnego uczenia się	Indywidualna praca z tekstem <i>poszukiwanie i zdobywanie nowych wiadomości z wykorzystaniem podręczników i innych źródeł pisanych (w tym w wersji cyfrowej); wyszukiwanie tekstów, dobór fragmentów do analizy/interpretacji, wykorzystanie innych tekstów do rozwiązania problemu w ramach studiowanego zagadnienia</i>

10. Formy prowadzonych zajęć					
Kod	Nazwa	Liczba godzin	Sposób weryfikacji efektów uczenia się	Efekty uczenia się modułu	Metody prowadzenia zajęć
W1-S1LS-PTM	ćwiczenia	15	zaliczenie	S1LS-PTM-K01, S1LS-PTM-U01, S1LS-PTM-U02, S1LS-PTM-U03, S1LS-PTM-W01	d02, d03, f02

11. Praca studenta poza udziałem w zajęciach obejmuje w szczególności:			
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)	Czy częściowo zalicza się do BUNA-y?
a03	Przygotowanie do zajęć	Ćwiczenie praktycznych umiejętności <i>czynności polegające na powtarzaniu, doskonaleniu i utrwalaniu praktycznych umiejętności, w tym ćwiczonych podczas odbytych wcześniej zajęć lub nowych, niezbędnych z punktu widzenia realizacji kolejnych elementów programu (jako przygotowanie się uczestnictwa w zajęciach)</i>	Tak
c03	Przygotowanie do weryfikacji efektów uczenia się	Realizacja indywidualnego lub grupowego zadania zaliczeniowego/egz./etapowego <i>zbiór czynności zmierzających do wykonania zadania zleconego do realizacji poza zajęciami, jako obowiązkowego etapu/elementu weryfikacji przypisanych do tych zajęć efektów uczenia się</i>	Tak

Informacje dotyczące szczegółów realizacji modułu w danym roku akademickim znajdują się w sylabusie dostępnym w systemie USOS: <https://usosweb.us.edu.pl>.