

Wypełnia Zespół Kierunku	Nazwa modułu (bloku przedmiotów): GRAMATYKA OPISOWA				Kod modułu:		
	Nazwa przedmiotu: GRAMATYKA OPISOWA				Kod przedmiotu: 15.1		
	Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot / moduł: INSTYTUT PEDAGOGICZNO-JĘZYKOWY						
	Nazwa kierunku: FILOLOGIA						
	Forma studiów: STUDIA STACJONARNE		Profil kształcenia: PRAKTYCZNY		Specjalność: LINGWISTYKA STOSOWANA – język angielski z językiem niemieckim		
	Rok / semestr: 1/2		Status przedmiotu /modułu: OBOWIĄZKOWY		Język przedmiotu / modułu: POLSKI / NIEMIECKI		
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć	30					

Koordynator przedmiotu / modułu	dr Agnieszka Żółtowska
Prowadzący zajęcia	dr Agnieszka Żółtowska
Cel przedmiotu / modułu	Student powinien poznać i zrozumieć terminologię służącą opisowi gramatyki języka niemieckiego oraz zasad gramatycznych i posiadać umiejętność używania ich w praktyce.
Wymagania wstępne	Znajomość języka niemieckiego na poziomie komunikatywnym

EFEKTY KSZTAŁCENIA		
Nr	Opis efektu kształcenia	Odniesienie do efektów dla kierunku
01	Student wymienia, definiuje i objaśnia podstawowe pojęcia służące opisowi języka w jego warstwie morfologicznej i syntaktycznej, semantycznej.	K_W01
02	Student zna pojęcia używane do analizy podstawowych problemów językoznawczych.	K_W05
03	Student odtwarza – w sposób usystematyzowany - wiedzę szczegółową na temat języka jako systemu.	K_W06
04	Student nawiązuje kontakt z przedstawicielami danej specjalności w celu wyjaśnienia określonych zagadnień morfologii, składni, gramatyki tekstu.	K_U07
05	Student tworzy i prezentuje teksty, stosując adekwatną terminologię filologiczną, logiczną argumentację i zachowując przyjęty sposób przedstawiania rozważanych zagadnień..	K_W01 K_W05 K_W06

06	Student określa zakres zdobytej wiedzy i umiejętności w aspekcie i teoretycznym, i praktycznym	K_K01
----	--	-------

TREŚCI PROGRAMOWE	
Wykład	
Gramatyka i język: pojęcie i rodzaje gramatyki. Części składowe gramatyki opisowej sensu largo i sensu stricto: morfologia, składnia, gramatyka tekstu. Jednostki języka i działy gramatyki. Morfologia i jej założenia ogólne: definicja, działy (fleksja, słowotwórstwo), podstawowe i szczególne pojęcia morfologii (morfem, morf, alomorf, rodzaje morfemów, fleksja zewnętrzna i wewnętrzna, paradygmat, formy syntetyczne i analityczne, formy supletywne, deklinacja – koniugacja - komparacja). Części mowy i ich ogólna charakterystyka (czasownik, rzeczownik, przymiotnik, przysłówki, zaimek, liczebnik, rodzajnik, przyimek, spójnik, partykuła). Kategorie gramatyczne i ich ogólna charakterystyka (rodzaj, liczba, przypadek, stopniowanie, osoba, czas, tryb, strona).	
Ćwiczenia	
nie dotyczy	
Laboratorium	
nie dotyczy	
Projekt	
nie dotyczy	

Literatura podstawowa	Duden Die Grammatik Band IV. Mannheim 1995 / 2004. J. Czochralski, Gramatyka niemiecka dla Polaków. Warszawa 1990. J. Czochralski, Gramatyka funkcjonalna języka niemieckiego. Warszawa 1994. G. Helbig, J. Buscha Deutsche Grammatik. Langenscheidt Verlag, 2005.
Literatura uzupełniająca	Knaurs Grammatik der deutschen Sprache. Sprachsystem und Gebrauch. München 1992.

Metody kształcenia	Dyskusja na temat przedstawionych na wykładzie treści, praca z książką, wykład problemowy, rozwiązywanie problemów, praca własna, Prezentacja multimedialna.	
Metody weryfikacji efektów kształcenia		Nr efektu kształcenia
Testy zawierające pytania zamknięte, otwarte, problemowe dotyczące struktury języka ,analizy morfologicznej, składniowej i semantycznej i ich omówienie.		01,02,03,05,06
Przygotowana zespołowo prezentacja, dotycząca wybranego aspektu analizy języka i jej omówienie.		01,02,03,04,05,06
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie na ocenę. Testy – 70% (zaliczenie testu po zdobyciu 56% punktów) Prezentacja dotycząca analizy problemu –30%	

NAKŁAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin
Udział w wykładach	30
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	15
Udział w ćwiczeniach audytoryjnych i laboratoryjnych*	
Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń*	
Przygotowanie projektu / eseju / itp. *	3
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	
Udział w konsultacjach	2
Inne	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS za przedmiot	2
Liczba p. ECTS związana z zajęciami praktycznymi*	18 (15+3) 0,7
Liczba p. ECTS za zajęciami wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	32 (30+2) 1,3