

Fonetyka języka francuskiego - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Fonetyka języka francuskiego
Kod przedmiotu	09.1-WH-FRMP-FON-K-S14_genGZ9VA
Wydział	Wydział Humanistyczny
Kierunek	Filologia francuska z drugim językiem romańskim
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	pierwszego stopnia z tyt. licencjata
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2021/2022

Informacje o przedmiocie	
Semestr	1
Liczba punktów ECTS do zdobycia	3
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	francuski
Sylabus opracował	• dr Liliana Kozar

Formy zajęć					
Forma zajęć	Liczba godzin w semestrze (stacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (stacjonarne)	Liczba godzin w semestrze (niestacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (niestacjonarne)	Forma zaliczenia
Konwersatorium	30	2	-	-	Zaliczenie na ocenę

Cel przedmiotu

Zapoznanie z zagadnieniami typowymi dla wymowy języka francuskiego; nabycie umiejętności poprawnego artykułowania oraz dyskryminacji charakterystycznych dla języka francuskiego dźwięków; praca nad fonetyczną poprawnością wypowiedzi; wyrabianie tzw. "świadomości fonetycznej".

Wymagania wstępne

Brak.

Zakres tematyczny

Główne zagadnienia z zakresu fonetyki normatywnej: prezentacja francuskiego systemu fonetycznego (samogłoski, spółgłoski, półsamogłoski); elementy prozodyki francuskiej (akcent, intonacja, kategorie łączy międzywyrazowych).

Podstawowe zagadnienia z zakresu fonetyki korekcyjnej: dyskryminacja słuchowa i poprawna asymilacja dźwięków właściwych językowi francuskiemu, korekta i analiza błędów fonetycznych (początkowo na poziomie samogłosek, następnie wybranych spółgłosek), praca nad usprawnianiem i poprawnością strony fonicznej języka, wyrabianie poprawnych nawyków artykulacyjnych.

Podstawy transkrypcji fonetycznej.

Metody kształcenia

Wykład konwersatoryjny, pogadanka, praca w grupach, ćwiczenia laboratoryjne, ćwiczenia produkcyjne z metodami ekspresyjnymi.

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
Student zna i rozumie wybrane zagadnienia z zakresu wiedzy szczegółowej – właściwe dla programu kształcenia filologicznego.	• KF1_W02	• obserwacje i ocena umiejętności praktycznych studenta	• Konwersatorium
Student potrafi posługiwać się językiem francuskim na poziomie A1/A2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.	• KF1_U04	• kolokwium • obserwacje i ocena umiejętności praktycznych studenta • praca kontrolna • sprawdzian	• Konwersatorium
Potrafi formułować i analizować problemy badawcze, dobierać metody i narzędzia ich rozwiązania z wykorzystaniem wiedzy filologicznej (oraz instrumentarium i wiedzy nauk pokrewnych, jak nauki społeczne, kulturoznawstwo, filozofia i inne).	• KF1_U07	• dyskusja • kolokwium • obserwacje i ocena umiejętności praktycznych studenta • praca kontrolna	• Konwersatorium

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
Potrafi samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie.	<ul style="list-style-type: none"> • KF1_U06 	<ul style="list-style-type: none"> • dyskusja • obserwacje i ocena umiejętności praktycznych studenta 	<ul style="list-style-type: none"> • Konwersatorium

Warunki zaliczenia

Zaliczenie z przedmiotu Fonetyka języka francuskiego odbywa się na podstawie frekwencji na zajęciach, aktywności i kontroli bieżącej (wypowiedzi ustne, prace pisemne, itp).

Literatura podstawowa

1. Abry D., M.L. Chalaron, (1994), Phonétique: 350 exercices avec 6 cassettes. Paris : Hachette.
2. Charliac L., A.C. Motron, (1998), Phonétique progressive du français avec 600 exercices. Paris : CLE International.
3. Abry D., M.L. Chalaron, (2011), Les 500 exercices de phonétique avec corrigé : Paris : Hachette.

Literatura uzupełniająca

1. Chiss J.L., J. Filliolet, D. Maingueneau, (1983), Linguistique française: notions fondamentales, phonétique, lexicque, Paris: Hachette.
2. Krzemińska, W., J. Sypnicki, (1993), Eléments de grammaire française: phonétique. Poznań : UAM.

Uwagi

Zmodyfikowane przez dr Witold Kowalski (ostatnia modyfikacja: 29-04-2021 18:48)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ