

Nazwa przedmiotu: Konsultacje pracy dyplomowej		Rok akademicki 2022/2023
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot: Wydział Edukacji Muzycznej, Chóralistyki i Rytmiki		
Nazwa kierunku: EDUKACJA ARTYSTYCZNA W ZAKRESIE SZTUKI MUZYCZNEJ		
Forma studiów: stacjonarne I st.	Profil kształcenia: ogólnoakademicki (A)	Status przedmiotu: obieralny
Specjalność: RYTMIKA		Rok III / semestr V, VI
Język przedmiotu: polski	Forma zajęć: ćwiczenia	Wymiar zajęć: 15 godzin (7, 5 h w semestrze)
Koordinator przedmiotu	Dziekan Wydziału prof. dr hab. Wanda Tchórzewska-Kapała	
Cele przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nabycie umiejętności formułowania wypowiedzi pisemnej w zakresie swojej dyscypliny/specjalności. 2. Umiejętność wyszukiwania właściwych źródeł (publikacji drukowanych, rękopisów, wywiadów, informacji z Internetu, itp.) potrzebnych do przygotowania pracy licencjackiej. 3. Umiejętność zastosowania właściwej metodologii pracy zgodnej z powziętym tematem. 4. Właściwe formułowanie celów pracy i ich weryfikacja podczas tworzenia licencjatu. 	
Wymagania wstępne	Wiedza teoretyczna wynikająca ze zrealizowania kursu z metodologii pisanie pracy dyplomowej.	

Kod efektu	PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ	Przypisanie do efektów specjalnościowych (kierunkowych)
w zakresie WIEDZY (W)		
1	Absolwent zna i rozumie podstawowe linie rozwojowe w historii muzyki, a zwłaszcza metody rytmiki Emila Jaques-Dalcroze'a	W3
2	Absolwent ma podstawową wiedzę dotyczącą prawa autorskiego oraz oświatowego w zakresie umożliwiającym swobodne wykonywanie zawodu muzyka, a także posiada wiedzę z zakresu etyki zawodu nauczyciela	W6
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI (U)		
3	Absolwent potrafi przygotowywać prace pisemne i wystąpienia ustne z szeroko pojmowanego zakresu problematyki rytmiki, odwołując się przy tym do fachowej literatury z tej dziedziny	U7
w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH (K)		
4	Absolwent jest gotów do angażowania się w działalność naukową podejmując refleksje nad rozwojem rytmiki na świecie	K5
5	Absolwent jest gotów do prezentacji swoich osiągnięć artystycznych; wszechstronnie wykorzystuje zdobycze najnowszej technologii informacyjnej	K8

TREŚCI PROGRAMOWE

Semestr V	Liczba godzin
1. Określenie obszaru zainteresowań badawczych i sformułowanie tematu pracy dyplomowej.	2
2. Sformułowanie celów pracy i weryfikacja stanu badań nad analizowanym obszarem.	2
3. Dobór metod badawczych.	1,5
4. Tworzenie szkicu pracy; dobór literatury.	2
Semestr VI	Liczba godzin
5. Proces tworzenia pracy w oparciu o zdobytą wiedzę; korekta poszczególnych rozdziałów przez promotora.	6
6. Przygotowanie pisemnej wypowiedzi do obrony (spis treści, bibliografia, słowa-klucze, aneks).	1,5

Metody kształcenia
1. Metody asymilacyjne: dyskusja, wykład, wykład konwersatoryjny, praca z tekstem.
2. Metody problemowe: burza mózgów, klasyczna metoda problemowa.
3. Metody waloryzacyjne (ekspresyjne i impresyjne).

Weryfikacja efektów uczenia się	
Metody weryfikacji	Nr efektu ¹
1. Zaliczenie.	1-5

Korelacja efektów uczenia się z treściami i metodami kształcenia oraz metodami ich weryfikacji ²			
Nr efektu uczenia się	Treści kształcenia	Metody kształcenia	Metody weryfikacji
1	1-6	1-3	1
2	1-6	1-3	1
3	1-6	1-3	1
4	1-6	1-3	1
5	1-6	1-3	1

Warunki zaliczenia
Zrealizowanie wszelkich wymagań związanych z poszczególnymi etapami tworzenia pracy dyplomowej.

Literatura podstawowa
1. M. T. Łukaszewski, <i>Jak napisać pracę dyplomową o muzyce?</i> , Warszawa 2016.
2. Z. Szkutnik, <i>Metodyka pisania pracy dyplomowej</i> , Poznań 2005.
Literatura uzupełniająca
Prace dyplomowe absolwentów kierunków muzycznych uczelni artystycznych.

Kalkulacja nakładu pracy studenta potrzebnej do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się (w godz.)	
Zajęcia dydaktyczne – godziny kontaktowe	15
Przygotowywanie się do zajęć	50
Praca z literaturą	80
Konsultacje	90
Przygotowywanie się do prezentacji/koncertu	30
Przygotowywanie się do egzaminu, zaliczenia	35
Inne	
Łączny nakład pracy studenta w godz.	300
Liczba punktów ECTS	12

¹ odnosimy się do uprzednio sformułowanych przez nas efektów uczenia się

² należy podać numer efektu uczenia się, numery odpowiednich zakresów treści kształcenia oraz przyporządkować im metody kształcenia i weryfikacji (podać numery)

Rok	I		II		III	
Semestr	I	II	III	IV	V	VI
Punkty ECTS					6	6
Liczba godzin w tygodniu					7,5	7,5
Rodzaj zaliczenia					zaliczenie	zaliczenie

Możliwości kariery zawodowej

- **Student jest przygotowany do podjęcia studiów II stopnia.**

Data	Kto modyfikował	Czego dotyczy modyfikacja
20.09.2022	ad. dr Jakub Michał Hutek	Stworzenie karty przedmiotu.