

Nazwa przedmiotu: Realizacja basu cyfrowanego			
Jednostka prowadząca przedmiot: UMFC Filia w Białymstoku Wydział Instrumentalno-Pedagogiczny, Edukacji Muzycznej i Wokalistyki			Ważna od roku akademickiego: 2025/2026
Kierunek: edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej		Specjalność: muzyka kościelna	
Forma studiów: stacjonarne drugiego stopnia		Profil kształcenia: ogólnoakademicki (A)	Status przedmiotu: obowiązkowy
Forma zajęć: ćwiczenia		Język przedmiotu: polski	Rok/semestr: R I , s. 1-2
Wymiar godzin: 15			
Kierownik przedmiotu		Kierownik Pracowni Pedagogiki Fortepianu, Klawesyngu i Organów w ramach Katedry Pedagogiki Instrumentalnej Katedra Chóralistyki i Edukacji Artystycznej	
Prowadzący zajęcia		dr Rafał Sulima	
Cele przedmiotu		Wykształcenie artysty muzyka w możliwie najlepszym stopniu przygotowanego do prowadzenia zespołów muzyki dawnej	
Wymagania wstępne		Wykształcenie ogólne i muzyczne na poziomie dyplomu szkoły średniej (muzycznej II stopnia). Umiejętność gry na organach, znajomość podstaw harmonii.	
Kategorie efektów	Nr efektu	EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA PRZEDMIOTU	Numer efektu kier./spec.
Wiedza	1	posiada wiedzę umożliwiającą odczytanie zapisu basu cyfrowanego i jego realizacji. Rozumie linie rozwojowe w historii muzyki mające wpływ na rozwój muzyki dawnej	S2_W3
Umiejętności	2	potrafi odczytać i zrealizować zgodnie z zasadami harmonizowania zapis cyfrowy poszczególnych akordów i ich połączeń	S2_U1
	3	posiada umiejętność improwizowania i kształtowania figuracji na bazie zapisu cyfrowanego	S2_U2
Kompetencje społeczne	4	jest w pełni kompetentnym i samodzielnym artystą, zdolnym do świadomego integrowania zdobytej wiedzy w obrębie kierunku oraz w ramach innych szeroko pojętych działań kulturotwórczych	S2_K1
TREŚCI PROGRAMOWE			Liczba godzin
Semestr I Program obejmuje poznanie podstaw realizacji basu cyfrowanego oraz naukę praktycznej realizacji basu cyfrowanego na instrumencie, w tym m.in. czytania i realizacji cyfrowania a vista oraz odpowiedniego doboru środków stylistycznych. 1. Przypomnienie zasad prawidłowego harmonizowania 2. Przyswojenie podstaw teoretycznych odczytywania zapisu cyfrowanego 3. Ćwiczenie umiejętności realizacji basu cyfrowanego w łatwiejszych fragmentach utworów instrumentalnych (m.in. A. Vivaldiego, G.F. Haendla, J.S. Bacha),			7,5
Semestr II Studenci pogłębiają wiedzę i umiejętności w oparciu o utwory instrumentalne i wokalne-instrumentalne (m.in. <i>Pasja</i> J.S. Bacha) 4. Realizacja basu cyfrowanego w arii, 5. Realizacja basu cyfrowanego w recitativo secco, 6. Realizacja basu cyfrowanego w recitativoacompagniato 7. Zastosowanie elementów improwizacji, jak figuracje, czy motywy melodyczno-rytmiczne			7,5
Metody kształcenia		1. wykład problemowy	

	2. wykład konwersatoryjny 3. analiza przypadków 4. rozwiązywanie zadań artystycznych 5. praca indywidualna 6. praca w grupach		
Metody weryfikacji			Nr efektu uczenia się
	1. kontrola przygotowywanych utworów i znajomości przekazanej wiedzy		1, 2, 3, 4,
KORELACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ Z TREŚCIAMI PROGRAMOWYMI, METODAMI KSZTAŁCENIA I WERYFIKACJI			
Nr efektu uczenia się	Treści kształcenia	Metody kształcenia	Metody weryfikacji
1	2-7	2, 5, 6	1
2	1-7	1-6	1
3	1-7	1-6	1
4	3	1, 2, 6	1
Warunki zaliczenia	semestr 1 - zaliczenie, semestr 2 - kolokwium W każdym semestrze student zobowiązany jest do wykonania partii bc - recytatywu i arii. Warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie wszystkich założonych efektów uczenia się w minimalnym akceptowalnym stopniu w wysokości >50%		
Rok	I		II
Semestr	I	II	III IV
ECTS	1	1	- -
Liczba godzin w tyg.	0,5	0,5	- -
Rodzaj zaliczenia	zaliczenie	kolokwium	- -
Literatura podstawowa			
Agazzari A., <i>Del sonaresopra'l Basso</i> , Siena 1607, [w:] <i>Jak realizować basso continuo</i> , red. Z. Szweykowski, Kraków 1997 Bach J.S., <i>General Bass Regeln - Abschrift</i> , Leipzig 1738 Christensen J.B., <i>Die Grundlagen des Generalbassspiels im 18. Jahrhundert</i> , Kassel 1992 Heinichen J.D., <i>Der General-Bass in der Composition</i> , Dresden 1728 Gasparini F., <i>L'armonicopratico al cimbalo</i> , Venezia 1708 Muffat G., <i>RegulaeConcentuumPartiturae</i> , Passau 1699 J.S. Bach- <i>Pasja wg Świętego Jana</i> (fragmenty) J.S. Bach- <i>Pasja wg Świętego Mateusza</i> (fragmenty)			
Literatura uzupełniająca			
Telemann G. Ph., <i>Singe-, Spiel- und Generalbass-Übungen</i> , Hamburg 1733-1734 Viadana L., <i>Centocconcertiecclesistici</i> , Venezia 1602, [w:] <i>Jak realizować basso continuo</i> , red. Z. Szweykowski, Kraków 1997			
KALKULACJA NAKŁADU PRACY STUDENTA			
Zajęcia dydaktyczne	15	Przygotowanie się do prezentacji / koncertu	0
Przygotowanie się do zajęć	15	Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	15
Praca własna z literaturą	15	Inne	0
Konsultacje	0		
łącznie nakład pracy w godzinach	60	łącznie liczba punktów ECTS	2
Możliwości kariery zawodowej			
Po ukończeniu danego przedmiotu student jest przygotowany i może podjąć pracę: <ul style="list-style-type: none"> - organisty, kantora, animatora życia muzycznego w kościele rzymskokatolickim - muzyka realizującego bas cyfrowany w zespołach muzyki dawnej. 			