

1.	Nazwa kierunku	muzyka w multimediamiach
2.	Wydział	Wydział Sztuki i Nauk o Edukacji
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	praktyczny
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Technologia rejestracji i przetwarzania dźwięku 1

Kod modułu: 13-MM-S1-TRN1

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
13-MM-S1-TRN1_1	zna podstawy wiedzy teoretycznej, związanej z technologią realizacji nagrań dźwiękowych	13-MM-S1-U02 13-MM-S1-U11 13-MM-S1-W07	3 3 3
13-MM-S1-TRN1_2	potrafi zastosować poznane techniki adekwatnie do potrzeb kreowania scen dźwiękowych w multimediamiach	13-MM-S1-U02 13-MM-S1-U03 13-MM-S1-W03	3 3 3
13-MM-S1-TRN1_3	potrafi pracować w grupie oraz korzystać z możliwości przesyłania różnego typu danych muzycznych przez Internet	13-MM-S1-U02 13-MM-S1-U03 13-MM-S1-U07 13-MM-S1-W03 13-MM-S1-W07	3 3 3 3 3

3. Opis modułu	
Opis	Realizacja modułu ma na celu zapoznanie się z różnymi technikami realizacji nagrań dźwiękowych. Realizacja modułu pozwoli na zdobycie praktycznych umiejętności dobierania technik mikrofonowych do potrzeb kreacji obrazu dźwiękowego, poznanie techniki rejestracji cyfrowej dźwięku, zapoznanie się z zagadnieniem montażu dźwięku, zdobycie umiejętności korzystania z różnego rodzaju procesorów dźwięku. Student nauczy się współpracować w grupie, pracując nad wybranymi elementami sceny dźwiękowej.
Wymagania wstępne	Brak wymagań wstępnych.

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
13-MM-S1-TRN1_w_1	kolokwium pisemne	weryfikacja wiedzy i umiejętności w formie sprawdzianu pisemnego w oparciu o treść ćwiczeń i wskazaną w sylabusie literaturę	13-MM-S1-TRN1_1
13-MM-S1-TRN1_w_2	praca zaliczeniowa	praca zaliczeniowa polegająca na realizacji nagrania zadanej formy dźwiękowej	13-MM-S1-TRN1_2, 13-MM-S1-TRN1_3

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
13-MM-S1-TRN1_fs_1	ćwiczenia	analiza wybranych zagadnień związanych z przedmiotem, zajęcia praktyczne	30	przygotowanie do ćwiczeń przez samodzielną lekturę wskazanych tekstów oraz praca nad elementami projektu	30	13-MM-S1-TRN1_w_1, 13-MM-S1-TRN1_w_2