

Kod przedmiotu:	A-1EM25.23																			
Kod ERASMUS/ISCED:	0612																			
Przedmiot:	Technologia informacyjna																			
Typ przedmiotu:	obowiązkowy																			
Specjalność:	cały kierunek																			
Kierunek:	Edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2023																			
Język wykładowy:	• polski																			
Liczba godzin - G	sem. 1			sem. 2			sem. 3			sem. 4			sem. 5			sem. 6			Cały przedmiot	
Forma zajęć - Z	G	Z	E	G	Z	E	G	Z	E	G	Z	E	G	Z	E	G	Z	E	G	E
Punkty ECTS - E				15,0	LB	1,0													15,0	1,0
Nakład pracy studenta:	zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczycieli									15,0	godzin	0,6	pkt. ECTS							
	samodzielna praca studenta									10,0	godzin	0,4	pkt. ECTS							
Koordinator przedmiotu:	Drażyk Waldemar, mgr																			
Treści programowe przedmiotu:	<p>Technologia informacyjna umożliwia rozwinięcie umiejętności obsługi komputera i podstawowych programów pakietu OFFICE. Podstawowe treści merytoryczne przedmiotu to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pamięć komputera, ochrona i porządkowanie danych przechowywanych w pamięci zewnętrznej (pliki i katalogi), • praca w sieci LAN i WAN (Przesyłanie i ściąganie plików i folderów), • tworzenie i modyfikacja dokumentów cyfrowych (edytor tekstu, edytor grafiki), • komputer jako narzędzie komunikowania się ze światem. <p>W ramach zajęć studenci zapoznają się z programami pracującymi jako aplikacje systemu Windows: OFFICE Word, PowerPoint, Teams, Photoshop.</p>																			
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się:	<ul style="list-style-type: none"> • pokaz wykonawczy • prezentacja • przegląd prac 																			

Symbol	EFEKTY UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU	Odniesienie do efektów kierunkowych	Odniesienie do PRK
01W	Student, który zaliczył przedmiot, ma wiedzę na temat wykorzystania komputera i jego oprogramowania w pracy pedagogicznej i artystycznej	K_W02	P6S_WG
02U	potrafi wykorzystywać narzędzia technologii informacyjnej jako źródło informacji, identyfikuje informacje zapisane cyfrowo, potrafi je odczytać i przetwarzać modyfikować oraz tworzyć dokumenty cyfrowe	K_U12	P6S_UK
03K	jest zorientowany na świadome wykorzystanie programów komputerowych w rozwiązywaniu różnych problemów	K_K07	P6S_KK