

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Technologia informacyjna i obsługa programów, sem.III

**Kod modułu:** 13-EP-S1-TI

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
13-EP-S1-TI-K-1	Opanowanie zasad rządzących siecią i praca w internecie, kształcenie sprawności obsługi i wykorzystania aplikacji systemowych. Rozpoznanie zagrożeń systemu i zapobieganie im.	K_K09	5
13-EP-S1-TI-K-2	Uzyskanie kompetencji społecznych pozwalających na pracę grupową z wykorzystaniem technologii informatycznych.	K_K20	5
13-EP-S1-TI-U-1	Zdobycie wiedzy i umiejętności pozwalających korzystać ze współczesnych środków komunikacji i prezentacji z wykorzystaniem technologii informatycznych	K_U03	3
13-EP-S1-TI-W-1	Przyswojenie podstaw wiedzy o systemie komputerowym i jego działaniu,	K_W07	5
13-EP-S1-TI-W-2	Uzyska świadomość rozwoju technologii informatycznych	K_W08	5

### 3. Opis modułu

<b>Opis</b>	Przyswojenie podstaw wiedzy o systemie komputerowym i jego działaniu, zdobycie wiedzy i umiejętności pozwalających korzystać ze współczesnych środków komunikacji i prezentacji
<b>Wymagania wstępne</b>	Brak wymagań wstępnych

### 4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu

kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
13-EP-S1-TI-w-1	Projekt zaliczeniowy	Weryfikacja wiedzy i umiejętności w oparciu o stopień realizacji samodzielnej pracy realizowanego przez studenta z wykorzystaniem informatycznych technik komunikacyjnych i	13-EP-S1-TI-K-1, 13-EP-S1-TI-K-2, 13-EP-S1-TI-U-1, 13-

		prezentacyjnych	EP-S1-TI-W-1, 13-EP-S1-TI-W-2
--	--	-----------------	-------------------------------

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
TI-fs-1	ćwiczenia	Pracownia przygotowująca do samodzielnego i świadomego przygotowania indywidualnych projektów z wykorzystaniem technologii informatycznych (wszyscy studenci)	30	Praca ze wskazaną literaturą. Praca w oparciu o omawiane techniki informatyczne obejmująca wiedzę i umiejętności niezbędne w realizacji projektu zaliczeniowego.	20	13-EP-S1-TI-w-1