

1.	Nazwa kierunku	projektowanie gier i przestrzeni wirtualnej
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	praktyczny
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Warsztaty cz.1

Kod modułu: 13-PG2P-WA1

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
13-PG2P-WA1-1	Znajomość najnowszych technik i technologii stosowanych w projektowaniu gier	K_W08	3
13-PG2P-WA1-2	Umiejętność posługiwania się najnowszymi narzędziami w projektowaniu elementów gier	K_U02	3
13-PG2P-WA1-3	Umiejętność wykorzystania możliwości silników gier	K_U04	4
13-PG2P-WA1-4	Umiejętność samodzielnego wykorzystywania najnowszych technik przetwarzania wideo i dźwięku	K_K02	4
		K_U03	2
13-PG2P-WA1-5	Umiejętność komunikowania się w ramach grupy projektowej	K_K04	3
		K_K08	4
		K_U05	3
13-PG2P-WA1-6	Znajomość posługiwania się terminologią fachową w języku obcym	K_U09	4

3. Opis modułu	
Opis	Student pozna różnorodne podejście profesjonalistów z zakresu studiowanego kierunku i specjalności.
Wymagania wstępne	Brak wymagań wstępnych

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
13-PG2P-	Projekt zaliczeniowy	Weryfikacja wiedzy i umiejętności w oparciu o stopień realizacji samodzielnego projektu	

WA1-w-1		plastycznego realizowanego przez studenta.	13-PG2P-WA1-1, 13-PG2P-WA1-2, 13-PG2P-WA1-3, 13-PG2P-WA1-4, 13-PG2P-WA1-5, 13-PG2P-WA1-6
---------	--	--	--

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	
WA1-fs-1	ćwiczenia	Pracownia przygotowująca do samodzielnego i świadomego przygotowania indywidualnych projektów plastycznych (wszyscy studenci)	15	Praca w oparciu o omawiane techniki plastyczne obejmująca wiedzę i umiejętności niezbędne w realizacji projektu zaliczeniowego	15	13-PG2P-WA1-w-1