

KARTA KURSU

Nazwa	Projektowanie własnej ścieżki edukacji i kariery zawodowej		
Nazwa w j. ang.	Creating educational and career development		
Kod		Punktacja ECTS*	0
Koordynator	Dr inż. Anna Wójcicka	Zespół dydaktyczny	

Opis kursu (cele kształcenia)

Celem kursu jest zapoznanie studentów z modułami specjalności możliwymi do studiowania na kierunku Edukacja Techniczno – Informatyczna oraz aktualną sytuacją zawodową absolwentów na rynku pracy. Ponadto na zajęciach omówione zostają sposoby planowania i kształtowania swojej kariery zawodowej w oparciu o wiedzę i umiejętności zdobyte w ramach studiowanego kierunku.

Warunki wstępne

Wiedza	-
Umiejętności	-
Kursy	-

Efekty kształcenia

	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01 - charakteryzuje specjalności realizowane na kierunku Edukacja Techniczno - Informatyczna	K_W18

Umiejętności	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
	U01 - potrafi zaplanować własną ścieżkę kariery zawodowej ze szczególnym uwzględnieniem przejścia z etapu edukacji akademickiej do etapu zatrudnienia po zakończeniu studiów	K_U20, K_U21

Kompetencje społeczne	Efekt kształcenia dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
	K01 - ma świadomość konieczności uczenia się przez całe życie oraz ciągłego podnoszenia kwalifikacji i dostosowywania swoich kompetencji do potrzeb zmieniającego się rynku pracy	T1A_K01

Organizacja											
Forma zajęć	Wykład (W)	Ćwiczenia w grupach									
		A		K		L		S		P	E
Liczba godzin	2										

Opis metod prowadzenia zajęć

Zajęcia prowadzone są w formie wykładu z elementami dyskusji.

Formy sprawdzania efektów kształcenia

	E – learning	Gry dydaktyczne	Ćwiczenia w szkole	Zajęcia terenowe	Praca laboratoryjna	Projekt indywidualny	Projekt grupowy	Udział w dyskusji	Referat	Praca pisemna (esej)	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Inne
W01								x					
U01								x					
K01								x					

Kryteria oceny	Zaliczenie przedmiotu uzyskuje student uczestniczący aktywnie na zajęciach i dokonujący końcowego wyboru specjalności
----------------	---

Uwagi	
-------	--

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

<ol style="list-style-type: none"> 1. Oferta tematyczna modułów specjalnościowych na kierunku Edukacja Techniczno – Informatyczna 2. Projektowanie własnej ścieżki kariery zawodowej. 3. Sytuacja absolwentów studiów wyższych na rynku pracy
--

Wykaz literatury podstawowej

Piróg, D. (2015). ZAMEK. Rozpoznawanie predyspozycji zawodowych. Materiały metodyczno-informacyjne i narzędzia dla nauczycieli, doradców zawodowych, psychologów, pedagogów i rodziców. Warszawa: Wyd. Nowa Era.

Wykaz literatury uzupełniającej

--

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

Ilość godzin zajęć w kontakcie z prowadzącymi	Wykład	2
	Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.)	
	Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym	
Ilość godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi	Lektura w ramach przygotowania do zajęć	
	Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu	
	Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie)	
	Przygotowanie do egzaminu	
Ogółem bilans czasu pracy		2
Ilość punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika		0