



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Projekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Nazwa przedmiotu		Kod ECTS	
Praktyka zawodowa		11.1.0480	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
null			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	Modelowanie matematyczne i analiza danych	forma	stacjonarne
		moduł	wszystkie
		specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
dr Jacek Gulgowski; dr Piotr Karwasz			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		5	
Praktyki			
Sposób realizacji zajęć			
zajęcia poza pomieszczeniami dydaktycznymi UG			
Liczba godzin			
Praktyki: 120 godz.			
Cykl dydaktyczny			
2018/2019 letni			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
obowiązkowy		polski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
ćwiczenia terenowe - praktyka w wybranej firmie		Sposób zaliczenia	
		Zaliczenie (za)	
		Formy zaliczenia	
		pozytywna ocena raportu z odbywanych praktyk złożonego kierownikowi praktyk	
		Podstawowe kryteria oceny	
Sposób weryfikacji założonych efektów kształcenia			
zakładany efekt kształcenia		Raport	
		Wiedza	
MMAD_W14		+	
		Kompetencje	
MMAD_K07		+	
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi			
A. Wymagania formalne			
B. Wymagania wstępne			
Cele kształcenia			
Celem praktyki jest gromadzenie doświadczeń związanych z pracą w wybranej instytucji i konfrontowanie nabytej wiedzy teoretycznej z rzeczywistością zawodową w działaniu praktycznym.			
Treści programowe			
1. Zapoznanie się z rynkiem pracy i odpowiedni wybór miejsca praktyki.			
2. Przeprowadzenie rozmowy wstępnej			

3. Poznanie zasad funkcjonowania i organizacji pracy w wybranej firmie.
4. Wykonywanie czynności zawodowych w wybranym miejscu praktyki, współpraca z innymi pracownikami.
5. Dokumentowanie praktyki.

Wykaz literatury

Efekty kształcenia (obszarowe i kierunkowe)

Wiedza

Student zna:

- Zasady funkcjonowania i organizację pracy w firmie, w której odbywa praktykę.
- Podstawy prawne funkcjonowania firmy, w której odbywa praktykę.
- Ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości. (MMAD_W14)

Umiejętności

Student potrafi:

- Dokonywać obserwacji zasad i form pracy stosowanych w firmie.
- Komunikować się z zespołem współpracowników w firmie.
- Prowadzić dokumentację praktyki.

Kompetencje społeczne (postawy)

Student jest gotów do:

- Myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy. (MMAD_K07)
- Przestrzegania zasad BHP.
- Rozwijania więzi koleżeńskich i zawodowych.

Kontakt

Jacek.Gulgowski@mat.ug.edu.pl