

# ZADANIE 6

## Ponadstandardowe i aktywne formy nauczania przedmiotów ekonomicznych dla kierunku Gospodarka Przestrzenna I st. na Wydziale Ekonomiczno-Socjologicznym UŁ

(Moduł Programów Kształcenia: Dostosowanie i realizacja programów kształcenia do potrzeb społeczno-gospodarczych na poziomie krajowym i regionalnym, ukierunkowanych na wyposażanie studentów w praktyczne umiejętności)

**WYDZIAŁ EKONOMICZNO-SOCJOLOGICZNY UŁ**

**DR IWONA KUKULAK-DOLATA**



Projekt pn. „Dokonałość naukowa kluczem do doskonałości kształcenia” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój. Projekt realizowany przez Uniwersytet Łódzki w ramach konkursu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju POWR.03.05.00-IP.08-00-PZ1/17, na podstawie umowy nr POWR.03.05.00-00-Z092/17-00 z dnia 28.06.2018r.



**Koordynator:**

dr Iwona Kukulak-Dolata

**Zastępca koordynatora:**

dr Artur Gajdos

**Zespół projektowy:** 26 osób (pracowników naukowo-dydaktycznych) oraz eksperci zewnętrzni.





## Zadania wstępne:

- Opracowanie programu i siatki zajęć
- Konsultacje programu kształcenia
- Opracowanie sylabusów (treści kształcenia) dotyczących dodatkowego kanonu zajęć
- Konsultacje i opiniowanie treści kształcenia ujętych w sylabusach
- Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej metodologii ewaluacji programów dydaktycznych z wykorzystaniem technologii biometrycznych



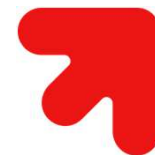
## **Warsztaty (4 semestry):**

- Zintegrowane systemy informatyczne
- Zarządzanie danymi, analiza danych i przewidywanie
- Badania jakościowe z wykorzystaniem technologii biometrycznych
- Laboratorium rynku (firmy, miasta)
- Budowanie ścieżki kariery zawodowej
- GIS w procesach decyzyjnych
- Fotogrametria lotnicza z wykorzystaniem platformy UAV
- Skanowanie 3D i obróbka danych z wykorzystaniem geodezyjnego skanera laserowego
- Projektowanie wirtualnej rzeczywistości
- Język wzorów

## Harmonogram zadania 6



Nazwa zadania	2018			2019												2020												
	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Opracowanie programu i siatki zajęć	■																											
Konsultacje nowego programu kształcenia		■																										
Opracowanie sylabusów (treści kształcenia) dotyczących dodatkowego kanonu zajęć			■	■																								
Konsultacje treści kształcenia ujętych w sylabusach					■																							
Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej metodologii ewaluacji programów dydaktycznych z wykorzystaniem technologii biometrycznych						■	■	■	■																			
Przeprowadzenie warsztatu: Zintegrowane systemy informatyczne						■	■	■																				
Przeprowadzenie warsztatu: Zarządzanie danymi, analiza danych i przewidywanie						■	■	■																				
Przeprowadzenie warsztatu: Badania jakościowe z wykorzystaniem technologii biometrycznych						■	■	■																				
Przeprowadzenie warsztatu: Laboratorium rynku (firmy, miasta)						■	■	■																				
Przeprowadzenie warsztatu: SPSS w analizach danych jakościowych													■	■														
Przeprowadzenie warsztatu: Fotogrametria lotnicza z wykorzystaniem platformy UAV													■	■														
Przeprowadzenie warsztatu: Budowanie ścieżki kariery zawodowej																		■	■	■								
Przeprowadzenie warsztatu: Skanowanie 3D i obróbka danych z wykorzystaniem geodezyjnego skanera laserowego																		■	■	■								
Przeprowadzenie warsztatu: GIS w procesach decyzyjnych																										■	■	
Przeprowadzenie warsztatu: Projektowanie wirtualnej rzeczywistości																										■	■	
Przeprowadzenie warsztatu: Język wzorów																										■	■	



## **Podjęte działania:**

- Bieżący kontakt z Koordynatorem projektu z Rektoratu
- Organizacja administracji projektu na Wydziale
- Zrealizowane organizacyjne spotkania projektowe
- Zaplanowane merytoryczne spotkania projektowe
- Nawiązanie kontaktu z ekspertami zewnętrznymi
- Identyfikacja zadań podlegających procedurom przetargowym
- Korekta harmonogramu realizacji zadania
- Korekta grupy docelowej



**DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ**