


**DZIAŁANIA PODEJMOWANE PRZEZ WYŻSZE
UCZELNIE W ZAKRESIE ROZWOJU
KOMPETENCJI STUDENTÓW, PRAKTYK,
SZKOLEŃ I STAŻY ZAWODOWYCH**

Radosław Wiśniewski
WGIPB UWM OLSZTYN
IV FORUM KSZTAŁCENIA



POWER: PROGRAM ROZWOJU KOMPETENCJI

Studenci Akademii Morskiej w Szczecinie nie uczestniczyli w programach POWER

CEL:

Podniesienie kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym, odpowiadających potrzebom gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa.

MOŻLIWE DZIAŁANIA W PROJEKCIE (z wyłączeniem staży), nie mniej niż 3 elementy ze wskazanych poniżej:

- **certyfikowane szkolenia i zajęcia warsztatowe** kształcące kompetencje,
- **dodatkowe zadania praktyczne** dla studentów realizowane w formie projektowej, w tym w ramach zespołów projektowych,
- uczestniczenie studentów w formach aktywności wynikających ze współpracy uczelni z otoczeniem społeczno-gospodarczym i zwiększenie ich zaangażowania w realizację programów kształcenia (np. **wizyty studyjne u pracodawców, dodatkowe zajęcia organizowane z otoczeniem społeczno-gospodarczym**),
- **współpraca z zagranicznymi podmiotami** na kierunkach kształcenia objętych projektem.

ZAKRES ZADAŃ I DZIAŁAŃ PRZEWIDZIANYCH W PROJEKCIE POWINIEN PROWADZIĆ DO UZYSKANIA NASTĘPUJĄCYCH KOMPETENCJI:

- kompetencji zawodowych,
- kompetencji komunikacyjnych, w tym umiejętność pracy w grupie, kompetencje interpersonalne i kompetencje językowe,
- kompetencji w zakresie przedsiębiorczości,
- kompetencji informatycznych, w tym wyszukiwanie informacji,
- kompetencji analitycznych, w tym umiejętność rozwiązywania problemów.

Uczestnicy projektu:

Studenci ostatniego lub dwóch ostatnich semestrów studiów pierwszego stopnia lub drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.

Wymagania obligatoryjne (poniższe elementy muszą zostać spełnione łącznie):

- **wstępny bilans kompetencji** posiadanych przez każdego uczestnika projektu,
- badanie określające **stan kompetencji** po zakończeniu otrzymania wsparcia w projekcie,
- **co najmniej 12-miesięczne monitorowanie losu absolwenta** będącego uczestnikiem projektu,
- **co najmniej 40% absolwentów uczelni, którzy zostali objęci wsparciem w projekcie będzie kontynuowało kształcenie (na studiach I, II lub III stopnia) lub podjęcie w ciągu 6 m-cy od zakończenia kształcenia zatrudnienie.**

Zatrudnienie rozumiane jako:

- zawarcie **umowy o pracę** na okres **minimum 3 miesięcy** w wymiarze **co najmniej 1/2 etatu**,
- zawarcie **umowy/ów cywilnoprawnej/yh** zawartej/yh na okres **co najmniej 3 miesięcy**,
- **samo zatrudnienie** lub **rozpoczęcie działalności gospodarczej trwającej co najmniej 3 miesiące.**

IDEA

Realizacja projektu powinna być elementem rozpoczynającym **długofalową strategię wsparcia kompetencji w uczelni**, kontynuowaną także po zakończeniu projektu, co musi zostać zadeklarowane przez wnioskodawcę we wniosku o dofinansowanie.

WKŁAD WŁASNY BENEFICJENTA

Minimum 3% w finansowaniu wydatków kwalifikowalnych projektu.

OKRES REALIZACJI PROJEKTU

Nie krócej niż rok i nie dłużej niż 3 lata.

POWER: PROGRAM ROZWOJU KOMPETENCJI

Czy Wydział/Uczelnia przystąpiła do projektu

Tak	Nie
x	

Uczelnia	Politechnika Warszawska
Wydział	Wydział Geodezji i Kartografii

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów
1	Certyfikowane szkolenia i zajęcia warsztatowe kształcące kompetencje, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów)	X		120
	1.1. Szkolenia/warsztaty z kompetencji miękkich	X		120
	1.2. Szkolenia/warsztaty techniczne	X		120
2	Dodatkowe zadania praktyczne dla studentów realizowane w formie projektowej, w tym w ramach zespołów projektowych, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów)	X		120
	2.1. Zajęcia projektowe - projekty przygotowywane przez zespoły studentów	X		120

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów
3	Uczestniczenie studentów w formach aktywności wynikających ze współpracy uczelni z otoczeniem społeczno-gospodarczym i zwiększenie ich zaangażowania w realizację programów kształcenia	X		120
	3.1. Wizyty studyjne u pracodawców	X		120
4	Współpraca z zagranicznymi podmiotami na kierunkach kształcenia, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów) objętych projektem		X	
	4.1.			
5	Wnioskodawca deklaruje, że co najmniej 50% działań merytorycznych przeprowadzonych w projekcie, będzie realizowana również w okresie minimum 2 lat po zakończeniu realizacji projektu , bez wsparcia środków europejski	X		
6	Wartość projektu (tylko Wydział)	ok. 500 000,00 zł		
7	Okres realizacji projektu	Od 01-01-2016 do 31-03-2018		

POWER: PROGRAM ROZWOJU KOMPETENCJI

Czy Wydział/Uczelnia przystąpiła do projektu

Tak	Nie
x	

Uczelnia	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
Wydział	Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów
1	Certyfikowane szkolenia i zajęcia warsztatowe kształcące kompetencje, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów)	X		173
	1.1. Bilans kompetencji studentów objętych wsparciem oraz monitorowanie losów absolwentów	X		173
	1.2 Realizacja szkoleń i kursów specjalistycznych - rozwój kompetencji zawodowych	X		173
	1.3. Realizacja zajęć warsztatowych - rozwój kompetencji komunikacyjnych (w tym językowych) i przedsiębiorczości	X		173
2	Dodatkowe zadania praktyczne dla studentów realizowane w formie projektowej, w tym w ramach zespołów projektowych, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów)		X	

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów
3	Uczestniczenie studentów w formach aktywności wynikających ze współpracy uczelni z otoczeniem społeczno-gospodarczym i zwiększenie ich zaangażowania w realizację programów kształcenia	X		173
	3.1. Aktywna współpraca Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z otoczeniem społeczno-gospodarczym - lepsze przygotowanie na wejście na rynek pracy	X		173
	3.2. Realizacja projektów studentów Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu we współpracy z przedsiębiorstwami	X		173
4	Współpraca z zagranicznymi podmiotami na kierunkach kształcenia, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów) objętych projektem		X	

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów
5	Wnioskodawca deklaruje, że co najmniej 50% działań merytorycznych przeprowadzonych w projekcie, będzie realizowana również w okresie minimum 2 lat po zakończeniu realizacji projektu , bez wsparcia środków europejski	X		
6	Wartość projektu (tylko Wydział)	1 796 630,40 zł		
7	Okres realizacji projektu	od: 2016-01-01 do: 2018-12-31		

POWER: PROGRAM ROZWOJU KOMPETENCJI

Czy Wydział/Uczelnia przystąpiła do projektu

Tak	Nie
x	

Uczelnia	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
Wydział	Wydział Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów
1	Certyfikowane szkolenia i zajęcia warsztatowe kształcące kompetencje, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów)	X		20
	1.1. Certyfikowane szkolenia kształcące kompetencje:	X		20
	1.2 Zajęcia warsztatowe kształcące kompetencje	X		20
2	Dodatkowe zadania praktyczne dla studentów realizowane w formie projektowej, w tym w ramach zespołów projektowych, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów)	X		10
	2.1 Zespół Projektowy - Projek Geodezja	X		10

Lp.	Zagadnienie	Tak	Nie	Liczba studentów w
3	Uczestniczenie studentów w formach aktywności wynikających ze współpracy uczelni z otoczeniem społeczno-gospodarczym i zwiększenie ich zaangażowania w realizację programów kształcenia	X		20
	3.1. Wizyty studyjne u pracodawców	X		20
	3.2. Dodatkowe zajęcia organizowane z otoczeniem społeczno-gospodarczym	X		20
4	Współpraca z zagranicznymi podmiotami na kierunkach kształcenia, w tym: (proszę wskazać nazwy działań szczegółowych i podać liczbę studentów) objętych projektem		X	
5	Wartość projektu (tylko Wydział)	500 000 zł		
6	Okres realizacji projektu	od: 2016-03-01 do: 2018-12-31		



POWER: **STUDIujesz? PRAKTYKUJ!!**

CEL

Podniesienie kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym, odpowiadających potrzebom gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa.

MOŻLIWE DZIAŁANIA W PROJEKCIE

Realizacja wysokiej jakości programów stażowych.

- **Staż trwa minimum 1 miesiąc, niemniej niż 120 godzin** wykonywania zadań stażowych.
- **Zakres przedmiotowy** stażu związany jest **bezpośrednio z efektami kształcenia** na prowadzonym przez uczelnię kierunku studiów.
- **Zakres realizowanych zadań określa uczelnia we współpracy z podmiotem przyjmującym na staż.**
- Programy stażowe w ramach projektu uwzględniają zalecenia zawarte w Zaleceniu Rady z dnia 10 marca 2014 r. w sprawie ram jakości staży (2014/C88/01).
- Projekt zakłada, że **co najmniej 30% studentów kształcących się na danym roku na kierunku objętym działaniami w ramach projektu zostanie skierowanych na staż.**

WKŁAD WŁASNY BENEFICJENTA

Minimum 3% w finansowaniu wydatków kwalifikowalnych projektu.

Wydatki związane z miesięcznym stypendium stażowym studenta nie mogą przekroczyć 50% przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia zgodnie z *obwieszczeniem Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w sprawie przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw (przy 168 godzinach pracy w miesiącu) – 2040 zł.*

Wydatki związane z refundacją miesięcznego kosztu wynagrodzenia opiekuna po stronie pracodawcy nie mogą przekroczyć 100% przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia zgodnie z *obwieszczeniem Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w sprawie przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw (przy 168 godzinach wykonywania w miesiącu czynności związanych z opieką nad co najmniej 10 stażystami realizującymi obowiązki stażowe w takim samym wymiarze godzinowym) - 4080 zł.*

OKRES REALIZACJI PROJEKTU

Nie krócej niż rok i nie dłużej niż 2 lata.

POWER: **STUDIujesz? PRAKTYKUJ!!**

Czy Wydział/Uczelnia przystąpiła do projektu

Tak	Nie
x	

Uczelnia	Politechnika Warszawska
Wydział	Wydział Geodezji i Kartografii

Lp.	Zagadnienie	Czas trwania stażu w tygodniach	Liczba studentów
1	Staż trwa minimum 1 miesiąc, niemniej niż 120 godzin wykonywania zadań stażowych	12	120
2	Stáže zagraniczne w zakresie podnoszenia praktycznych umiejętności studentów	12	20 (w ogólnej liczbie)
3	Wartość projektu (tylko Wydział)	ok. 1 500 000 zł	
4	Okres realizacji projektu	od: 2016-03-01 do: 2017-12-31	

POWER: **STUDIujesz? PRAKTYKUJ!!**

Czy Wydział/Uczelnia przystąpiła do projektu

Tak	Nie
x	

Uczelnia	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
Wydział	Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji

Lp.	Zagadnienie	Czas trwania stażu w tygodniach	Liczba studentów
1	Staż trwa minimum 1 miesiąc, niemniej niż 120 godzin wykonywania zadań stażowych	12	70
2	Stáže zagraniczne w zakresie podnoszenia praktycznych umiejętności studentów	-	-
3	Wartość projektu (tylko Wydział)	Ok. 700 000 zł	
4	Okres realizacji projektu	od: 2016-04-01 do: 2017-12-31	

POWER: **STUDIujesz? PRAKTYKUJ!!**

Czy Wydział/Uczelnia przystąpiła do projektu

Tak	Nie
x	

Uczelnia	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
Wydział	Wydział Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa

Lp.	Zagadnienie	Czas trwania stażu w tygodniach	Liczba studentów
1	Staż trwa minimum 1 miesiąc, niemniej niż 120 godzin wykonywania zadań stażowych	4	120
2	Stáže zagraniczne w zakresie podnoszenia praktycznych umiejętności studentów	-	-
3	Wartość projektu (tylko Wydział)	Ok. 525 000 zł	
4	Okres realizacji projektu	od: 01. 03.2016 do 31.12.2017	



PRAKTYKI



SZKOLENIA

PO WER

Oś II - „Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji”

Działanie 2.19 - „Usprawnienie procesów inwestycyjno-budowlanych i planowania przestrzennego”

Koncepcja merytoryczna:

1. opracowanie dwóch programów edukacyjno-szkoleniowych
2. opracowanie publikacji w zakresie INSPIRE i krajowej infrastruktury informacji przestrzennej,
3. organizacja działań informacyjnych i promocyjnych.



Zadania:

1. Zarządzanie projektem
2. Opracowanie programów edukacyjno-szkoleniowych
3. Opracowanie publikacji
4. Organizacja działań informacyjnych i promocyjnych
5. Działania wspierające Zamawiającego w zakresie realizacji programu PO WER



Oferta:

Instytut Geodezji i Kartografii

Przy współpracy:

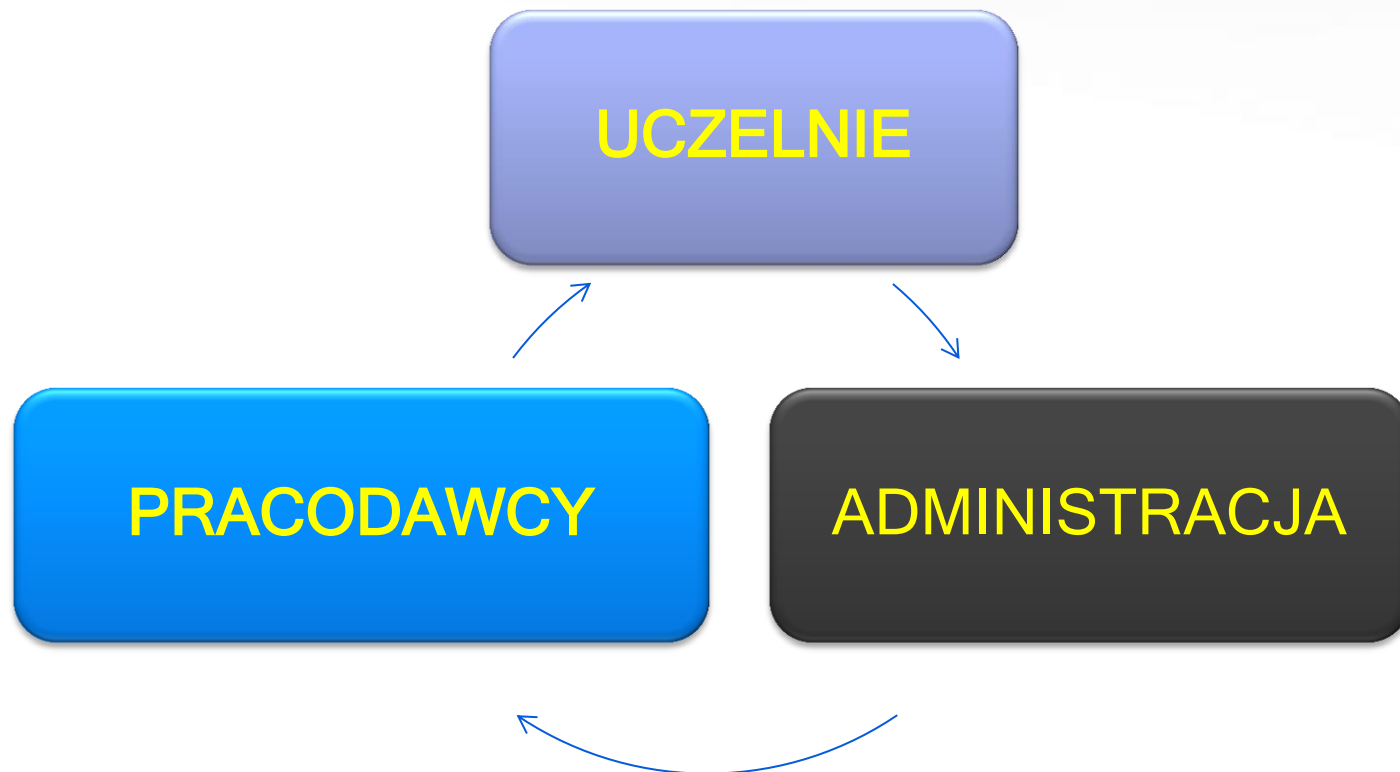
- Wydział Geodezji i Kartografii - Politechnika Warszawska
- Wydział Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
- Stowarzyszenie Geodetów Polskich

Zasoby Oferenta:

Lp.	Potencjalne zasoby oferenta	Liczba prof. i dr hab. inż.	Liczba doktorów	Liczba magistrów	Liczba członków organizacji
1	Instytut Geodezji i Kartografii	7	15	36	-
2	Wydział Geodezji i Kartografii Politechnika Warszawska	26	35	29	-
3	Wydział Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	29	117	16	-
4	Stowarzyszenie Geodetów Polskich	4 433*
	Razem	62	167	81	4 433

* - liczba członków Stowarzyszenia Geodetów Polskich stan na 31 grudnia 2014 r. w tym 2921 osób z wykształceniem wyższym.

WNIOSKI:



I. UCZELNIE I PRACODAWCY WSPÓŁPRACUJĄ.

Uczelnie z pracodawcami podejmują wspólne działania w zakresie:

- organizacji szkoleń i zajęć warsztatowych kształcących kompetencje,
- wizyt studyjnych u pracodawców,
- dodatkowych zajęć organizowanych z otoczeniem społeczno-gospodarczym,
- organizacji staży związanej bezpośrednio z efektami kształcenia

EFEKTY:

Zatrudnienie rozumiane jako:

1. zawarcie umowy o pracę na okres minimum 3 miesięcy w wymiarze co najmniej $\frac{1}{2}$ etatu,
2. zawarcie umowy/ów cywilnoprawnej/yh zawartej/yh na okres co najmniej 3 miesięcy,
3. samozatrudnienie lub rozpoczęcie działalności gospodarczej trwającej co najmniej 3 miesiące.



II. UCZELNIE I ADMINISTRACJA

NIE WSPÓŁPRACUJĄ