

OGÓLNE ZAŁOŻENIA PROJEKTU

Tytuł przedsięwzięcia	Rozwój systemu kształcenia o profilu praktycznym w ramach Słupskiego Ośrodka Akademickiego (SOA)
Lider oraz partnerzy	Lider: Akademia Pomorska w Słupsku Partner nr 1 Partner nr 2 Partner nr 3
Lokalizacja¹	Słupsk (m)
Cele i efekty²	Celem przedsięwzięcia jest dostosowanie oferty edukacyjnej uczelni do wymogów praktycznego kształcenia na potrzeby gospodarki i subregionalnego rynku pracy. Wskaźniki obligatoryjne ³ : <ul style="list-style-type: none"> • liczba obiektów infrastruktury szkół wyższych (szt.)- 6 • potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastruktury edukacyjnej (os.) –833
Zakres przedmiotowy	Przedsięwzięcie realizowane będzie w oparciu o funkcjonujący model praktycznego kształcenia, obejmujący w szczególności bezpośrednie zaangażowanie pracodawców i IOB, przede wszystkim w: <ul style="list-style-type: none"> • współtworzenie i opiniowanie programów nauczania (w tym efektów kształcenia) dostosowanych do potrzeb rynku pracy; • pozyskanie kadry praktyków w nauczaniu bezpośrednim dla danej branży wśród podmiotów gospodarczych/osób pracujących zawodowo w danej branży; • organizację praktyk i staży. MODUŁ I Rozwijanie nieodpłatnych kierunków kształcenia W ramach Modułu I przedsięwzięcie obejmie przede wszystkim uruchomienie (na podstawie diagnozy rynku pracy) lub modyfikację następujących specjalności, realizowanych w oparciu o współpracę z pracodawcami i IOB: <ul style="list-style-type: none"> • Obszar I <i>Inteligentne technologie</i> (w tym specjalności: 1) Ochrona cyberprzestrzeni (kierunek Bezpieczeństwo cyberprzestrzeni); 2) Cybermedia (kierunek Bezpieczeństwo cyberprzestrzeni); 3) Cyberzagrożenia (kierunek Bezpieczeństwo cyberprzestrzeni); 4) Analiza danych w Business Intelligence (kierunek Matematyka); 5) Programowanie aplikacji internetowych i mobilnych (kierunek Edukacja Techniczno-Informatyczna) 6) Programowanie w automatyce i robotyce (kierunek Edukacja Techniczno-Informatyczna) 7) Materialoznawstwo (kierunek Fizyka Techniczna). • Obszar II <i>Turystyka i zdrowie</i> (kierunek - Fizjoterapia, w tym specjalności: 1) Fizjoterapia w medycynie uzdrowiskowej; 2) Rehabilitacja w opiece geriatrycznej). • Obszar III <i>Energetyka i środowisko</i> (w tym specjalności: 1) Ekotechnologie – odnawialne źródła energii (kierunek Fizyka Techniczna); 2) Ekoenergetyka (kierunek Ochrona Środowiska); 3) Biomonitoring i zrównoważony rozwój

¹ W zależności od zakresu i charakteru przedsięwzięcia: miejsce – gmina (oraz ewentualnie miejscowość), w zakresie przedsięwzięć liniowych – przebieg.

² Z określeniem wartości docelowych wskaźników produktu i rezultatu.

³ Jako wskaźniki obligatoryjne należy wskazać adekwatne wskaźniki programowe, określone w Regionalnym Programie Operacyjnym dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020. Zmiana wartości wskaźników obligatoryjnych wymaga renegotiacji porozumienia.

	<p>(kierunek Ochrona Środowiska); 4) Przyrodnicze zarządzanie przestrzenią miejską (kierunek Inżynieria Środowiska); 5) Gospodarka komunalna i wodno-ściekowa (kierunek Inżynieria Środowiska).</p> <p>Inwestycje w infrastrukturę i wyposażenie niezbędne do realizacji kształcenia w ww. zakresie obejmą w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • adaptacja pomieszczeń i wyposażenie/doposażenie pracowni kształcenia praktycznego (komputerowych, interdyscyplinarnych i specjalistycznych) w specjalistyczne pomoce dydaktyczne; • przebudowę i adaptację biblioteki AP w celu utworzenia subregionalnej Biblioteki SOA (w tym w zakresie infrastruktury dla osób z niepełnosprawnościami oraz wyposażenia/doposażenia biblioteki) wraz z niezbędnym zagospodarowaniem otoczenia; • rozbudowę infrastruktury ICT oraz zakup sprzętu cyfrowego. <p>MODUŁ II Rozwijanie odpłatnych kierunków kształcenia</p> <p>W ramach Modułu II przedsięwzięcie obejmie przede wszystkim uruchomienie (na podstawie diagnozy rynku pracy) lub modyfikację następujących specjalności, realizowanych w oparciu o współpracę z pracodawcami i IOB:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obszar <i>Monitorowanie przestrzeni</i> (w tym specjalności: 1) Geodezja satelitarna i teledetekcja (kierunek Geodezja i kartografia); 2) Geodezja i systemy informacji przestrzennej (kierunek Geodezja i kartografia); 3) Zagospodarowanie przestrzenne (kierunek Gospodarka przestrzenna). <p>Inwestycje w infrastrukturę i wyposażenie niezbędne do realizacji kształcenia w ww. zakresie obejmą w szczególności:</p> <p>- wyposażenie/doposażenie pracowni kształcenia praktycznego) w specjalistyczne pomoce dydaktyczne.</p> <p>Uzupełniająco – w ramach obydwu Modułów, w formie finansowania krzyżowego – wdrażane będą następujące działania realizowane przez Partnera nr 2 i Partnera nr 3 :</p> <p>Partner nr 2 - Koordynacja prac przedsiębiorców z uczelniami skutkującą wspólnym opracowaniem dostosowanych do potrzeb gospodarki programów praktycznego kształcenia SOA;</p> <p>Partner nr 3 -a) doksztalcenie przez przedsiębiorców/praktyków kadry dydaktycznej AP celem podniesienia jej kwalifikacji w zakresie kształcenia praktycznego; b) utworzenie bazy firm deklarujących chęć przyjęcia u siebie studentów w ramach staży i praktyk.</p>
Grupy docelowe	Studenci i kadra uczelni prowadzących kształcenie o profilu praktycznym na poziomie wyższym; pracodawcy/przedsiębiorcy.
Szacunkowa wartość projektu ogółem	19 800 000 zł
Szacunkowa kwota dofinansowania	16 510 000 zł (w tym: Moduł I – 16 150 000 zł, Moduł II – 360 000 zł). <i>Wszelkie wymienione w Porozumieniu kwoty dofinansowania będą podlegać weryfikacji przez Instytucję Zarządzającą dla Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 na etapie aplikowania określonego przedsięwzięcia, w szczególności w świetle przeprowadzonej</i>

	<i>oceny formalnej i oceny wykonalności, z uwzględnieniem przepisów dotyczących m.in. kwalifikowalności wydatków, pomocy publicznej, poziomów dofinansowania przyjętych dla Priorytetów Inwestycyjnych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 oraz z punktu widzenia dostępności środków w tym Programie.</i>
Źródło finansowania⁴	OP 4. Kształcenie zawodowe (PI 10a)
Data gotowości złożenia wniosku o dofinansowanie	Czerwiec 2016 r.

⁴ Właściwa Oś Priorytetowa i Priorytet Inwestycyjny RPO WP 2014-2020.