|  |  |
| --- | --- |
| **Numer projektu** | 2014-1-PL01-KA200-003341 |
|  |
| **Tytuł projektu** (w j. polskim) | Partnerstwo strategiczne na rzecz kreatywności i przedsiębiorczości. |
| **Tytuł projektu** (w j. roboczym wniosku) | Strategic Partnership for Creativity and Entrepreneurship |
| **Nazwa instytucji wnioskodawcy, siedziba** (ulica, numer domu, kod, miejscowość) | Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP, Aleje Jerozolimskie 202, 02-486, Warszawa |
| **Czas trwania** (liczba miesięcy) | 36 |
| **Wnioskowana kwota dotacji** (Euro) | 390.714,00 |

|  |
| --- |
| **Cel projektu:**Projekt **SP4CE** jest odpowiedzią na cele i potrzeby zidentyfikowane w komunikacie z Brugii w sprawie ściślejszej europejskiej współpracy w dziedzinie kształcenia i szkolenia zawodowego w latach 2011-2020. Wpisuje się on zwłaszcza w dwa cele strategiczne wskazane w tym dokumencie: „Poprawa jakości i efektywności kształcenia i szkolenia zawodowego i podnoszenie jego atrakcyjności i adekwatności” oraz „Zwiększanie kreatywności, innowacyjności i przedsiębiorczości". **SP4CE** ma na celu ustanowienie ścisłej współpracy między partnerami projektu poprzez wymianę nowoczesnych rozwiązań edukacyjnych i opracowanie innowacyjnych narzędzi ułatwiających komunikację i wspólne działania studentów, szkół i firm (organizacji biznesowych). Narzędzia te będą opracowane jako aplikacje internetowe z dostępem poprzez interfejs WWW, zaprojektowane do użytku trzech głównych grup docelowych:• Trenerzy (przedsiębiorstwa, przemysł)• Doradcy (szkoły zawodowe, uczelnie wyższe)• Uczniowie (szkoły zawodowe, uczelnie wyższe)W projekcie będą wykorzystane rezultaty, doświadczenia i podejście z dwóch projektów zrealizowanych w ramach programu uczenie się przez całe życie. Z projektu OpenInn wykorzystany będzie nowy model pedagogiczny i organizacyjny dla grup i pojedynczych osób do odkrywania ich potencjału innowacyjnego z wykorzystaniem narzędzi ICT oraz wzmocnienia ich poczucia własnej wartości. Z projektu HIG zostaną wykorzystane doświadczenia dotyczące wsparcia przedsiębiorczości i zwiększenia kreatywności przez dedykowane rozwiązania „Knowledge generating House” i „e-Assessment mode”. |

|  |
| --- |
| **Opis planowanych działań i roli partnerów:** W ramach projektu **SP4CE** planowane jest opracowanie pięciu produktów, ich wdrożenie oraz działania związane z kontynuacją - „Follow-up”. Rezultaty projektu będą szeroko upowszechniane - przewidziano działania nakierowane na upowszechnianie i promocję projektu i jego rezultatów m.in. przez organizację dedykowanych wydarzeń upowszechniających, publikacje w prasie i na stronach internetowych.W skład konsorcjum projektu **SP4CE** wchodzi sześciu partnerów z czterech krajów UE. Koordynator projektu Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP (Polska) będzie odpowiedzialny za koordynację i „Follow-up”. PIAP będzie także uczestniczył w tworzeniu rezultatów projektu i współpracy z przedsiębiorstwami.PRO-MED (Polska) jako firma informatyczna będzie odpowiedzialna za opracowanie platformy **SP4CE** przy wsparciu wszystkich partnerów. PRO-MED będzie także wspierać działania upowszechniające oraz współpracę z uczelniami wyższymi i szkołami zawodowymi. TUKE (Słowacja) jako uczelnia wyższa i koordynator projektu OpenInn będzie odpowiadał za przekazanie rezultatów projektu i swoich doświadczeń związanych z jego wdrożeniem, opracowanie koncepcji podejścia pedagogicznego i współpracę ze szkołami zawodowymi i uczelniami wyższymi.ASTRA (Słowacja) jako NGO będzie wspierać działania TUKE i dodatkowo będzie odpowiedzialna za kontakty z przedsiębiorcami na Słowacji, tworzenie rezultatów z uwzględnieniem potrzeb NGO, przygotowanie i implementację przewodników.TREBAG (Węgry) jako instytucja mająca doświadczenie w szkoleniach zawodowych i uczestnik projektu HIG będzie odpowiadać za udział przedsiębiorców w projekcie, wykorzystanie doświadczeń z projektu HIG.IDEC (Grecja) posiada doświadczenie doradcze w rozwoju systemów zarządzania jakością i consultingiem. Będzie odpowiadać za tworzenie materiałów związanych z udziałem konsultantów w projekcie oraz za kontakty ze szkołami zawodowymi, konsultantami. Wszyscy partnerzy będą uczestniczyli w działaniach związanych z upowszechnianiem i ewaluacją projektu **SP4CE**. Kierowanie tymi działaniami spoczywa na koordynatorze projektu. |

|  |
| --- |
| **Planowane rezultaty/produkty projektu:**O1. Portal SP4CE: Platforma informatyczna wspierająca proces uczenia się.O2. Koncepcja pedagogiczna wykorzystania platformy SP4CE.O3. Przewodnik dla konsultantów.O4. Przewodnik dla mentorów. O5. Ogólny przewodnik "Jak używać portal SP4CE". |