

Podpisanie pięciu umów o dofinansowanie projektów w ramach konkursu nr POWR.04.03.00-IP.07-00-001/18

Dodano: 2018.12.11

Instytucja Pośrednicząca dla Działania 4.3 PO WER ; Centrum Projektów Europejskich podpisała w dniu 7 grudnia 2018 r. pięć umów o dofinansowanie projektów w ramach konkursu nr POWR.04.03.00-IP.07-00-001/18 na projekty realizowane w ramach Common Framework.

Umowy zostały podpisane z beneficjentami:

Polski Instytut Badań i Innowacji Sp. z o.o. projekt pt. "agroSENTINEL ; opracowanie platformy przetwarzania scen satelitarnych SENTINEL zintegrowanej z system e-learning w celu wsparcia kompetencyjnego producentów rolnych w nowej perspektywie WPR 2020-2025,,

Celem projektu jest zwiększenie dostępności i polepszenie jakości oferty kształcenia dla osób dorosłych pracujących w rolnictwie.

Cel projektu zostanie osiągnięty poprzez wdrożenie otwartej platformy edukacyjnej agroSENTINEL zintegrowanej z system GIS (bieżący dostęp on-line do scen satelitarnych) oraz zobrazowaniami satelitarnymi w ramach programu KE Copernicus. Zastosowanie tych narzędzi umożliwi ograniczenie kosztów zabiegów agrotechnicznych, stosowania nawozów oraz środków ochrony roślin.

Platforma będzie oferowała materiały edukacyjne i zadania treningowe do rzeczywistego wykonania w formie interaktywnej.

DC Edukacja Sp. z o.o. projekt pt. "Każdy może odkryć kodowanie,,

Celem projektu jest podniesienie umiejętności i kompetencji nauczycieli czynnych zawodowo.

Cel zostanie osiągnięty poprzez przygotowanie oraz wdrożenie w 2 Ośrodkach Doskonalenia Nauczycieli oraz 40 szkołach nowego rozwiązania edukacyjnego w postaci programu szkoleniowego i certyfikacji z zakresu podstaw programowania.

Profesjonalne Szkolenia Informatyczne Sp. z o.o. projekt pt. "Szkoła młodych inżynierów/inżynierek,,

Celem projektu jest dostosowanie w 22 szkołach na terenie Polski oferty edukacyjnej poprzez wprowadzenie nowoczesnych form edukacji w zakresie nauk technicznych.

Cel zostanie osiągnięty poprzez wypracowanie i wdrożenie nowego programu szkoleniowego dla nauczycieli umożliwiającego im prowadzenie nowej formy pracy z uczniami, rozwijającej ich zdolności i kompetencje politechniczne. Dzięki nowemu programowi uczniowie będą mieli szansę nabyć wiedzę z zakresu technologii, inżynierii i matematyki, a nauka będzie się odbywać w formie praktycznych zajęć, podczas których uczniowie będą konstruować własne modele samochodów zdalnie sterowanych. Ponadto w ramach projektu powstanie narzędzie oparte na WEBIE (system e-learningowy) oraz e-book dla uczniów, a także instrukcje i rekomendacje dla innych szkół zainteresowanych wdrożeniem rozwiązania.

EDU Research Polska Sp. z o.o. projekt pt. "EDU STAŻ ; mobilna aplikacja stażowa,,

Celem projektu jest zwiększenie dostępności do efektywnych form rozwoju kompetencji zawodowych dla osób dorosłych pozostających bez zatrudnienia (w tym absolwenci i studenci), poszukujących stażu umożliwiającego im zdobycie potrzebnych kompetencji i doświadczenia.

Cel zostanie osiągnięty poprzez wypracowanie i wdrożenie nowego narzędzia informatycznego do wsparcia organizacji stażów w postaci systemu IT oraz mobilnej aplikacji stażowej, które będą wspierać planowanie rozwoju kompetencji zawodowych w realnym środowisku pracy i zdobywanie doświadczenia zawodowego u pracodawców oferujących staże.

Fundacja Fundusz Współpracy projekt pt. "Forest School Center,,

Celem projektu jest opracowanie we współpracy z partnerem niemieckim nowego modelu kształcenia nauczycieli w pedagogice leśnej oraz wdrożenie tego modelu przez dwie organizacje, a także podniesienie kwalifikacji 24 nauczycieli.

Cel projektu zostanie osiągnięty poprzez opracowanie we współpracy ponadnarodowej nowego programu "Nauczyciel przedszkola leśnego,,," zdobycie nowego doświadczenia i kompetencji przez ekspertów partnerstwa oraz utworzenie pierwszego w Polsce dzięki partnerstwu ponadnarodowemu programu szkoleniowego Centrum Pedagogiki Leśnej (Forest School Center ; FSC).

Źródło: