

PARTNERZY PROJEKTU

Koordynator Projektu:

Politechnika Poznańska - uczelnia wyższa

Politechnika Poznańska jest publiczną uczelnią wyższą, której celem jest kształcenie wysoko kwalifikowanych kadr z zakresu szeroko rozumianej inżynierii, w ścisłym powiązaniu z badaniami naukowymi, rozwojem technologii i innowacjami, przy współpracy z gospodarką i społeczeństwem.

W przygotowanie i realizację projektu zaangażowali się pracownicy Wydziału Inżynierii Zarządzania. Już w 2006 r. kilku pracowników Wydziału podjęło inicjatywę pn. Akcelerator Wiedzy Technicznej[®] (AWT[®]). W efekcie w 2008r. powstał Program akceleracji wiedzy technicznej i matematyczno-przyrodniczej. Był on wynikiem przeprowadzonych szerokich konsultacji, a idee i koncepcje w nim zawarte wykraczają poza ramy województwa i dotyczą całej Polski. Obecnie działalność AWT[®] koncentruje się na przyspieszaniu rozwoju wiedzy technicznej i matematyczno - przyrodniczej, ale także kompetencji i umiejętności. Zgodnie z tą ideą działania podejmowane w ramach AWT[®] zmiernają do zwiększenia dostępności do wiedzy i upowszechniania jej oraz do stworzenia systemu kształcenia, który zapewni każdemu człowiekowi niezbędny zasób umiejętności umożliwiających wykorzystanie najnowszych, powszechnych osiągnięć nauk technicznych i matematyczno-przyrodniczych. Dotychczas zostały zrealizowane trzy projekty odnoszące się do obszarów uwzględnionych w Programie akceleracji wiedzy technicznej i matematyczno-przyrodniczej:

- 1) „Wielkopolski system monitorowania i prognozowania” (POKL, 2010 - 2012)
- 2) „Partnerski związek nauki i postępu” (POKL, 2010 - 2013)
- 3) „Zintegrowany system wspomaganie dostępu do informacji w przestrzeni miejskiej” (środki NCBiR).

Czwarty projekt „Czas zawodowców – wielkopolskie kształcenie zawodowe” (POKL, 2012 - 2015) dobiega końca.

W ramach realizowanych projektów została nawiązana szeroka współpraca z jednostkami samorządowymi, przedsiębiorstwami, szkołami z województwa wielkopolskiego, a także z telewizją oraz z partnerami zagranicznymi.

Projekt w ramach Programu Erasmus+ jest kontynuacją wieloletnich działań i wpisuje się w obszar aktywności Akcelerator Wiedzy Technicznej[®].

W skład partnerstwa wchodzi 8 instytucji z 4 różnych krajów. Są to instytucje różnego typu. Ich dobór podyktowany był tematyką projektu i postawionymi celami. Instytucje uzupełniają się w realizacji zadań i gwarantują wymianę praktyk i doświadczeń. Ze wszystkimi instytucjami kontakty zostały nawiązane na dłuższy czas przed rozpoczęciem prac nad projektowych.

Partnerzy projektu:

Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu (Polska) – uczelnia wyższa

Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu jest akademicką uczelnią publiczną, jedną z największych szkół ekonomicznych w Polsce i odgrywa szczególnie ważną rolę w procesach kształcenia ekonomistów, prowadzeniu badań naukowych oraz prac na rzecz praktyki gospodarczej. Będąc liczącym się ośrodkiem, prowadzi inicjatywy o zasięgu międzynarodowym i we współpracy z przedsiębiorcami. Zaplecze naukowe, doświadczenie pracowników, jak również kontakty międzynarodowe pozwalają WUE na prowadzenie szeroko zakrojonych ekspertyz i badań opinii, co skutkuje wypracowaniem optymalnych rozwiązań wzorowanych na najlepszych praktykach stosowanych w kraju i za granicą.

W realizacji projektu uczestniczyć będą pracownicy Katedry Zarządzania Wiedzą na Wydziale Zarządzania, Informatyki i Finansów. To właśnie tam została opracowana metoda: Teatr organizacji, zorientowana na „trenowanie” i doskonalenie kompetencji przekrojowych. Teatr organizacji jest nowatorską metodą dydaktyczno - coachingową o charakterze „scenicznym”.

Politechnika Częstochowska (Polska) – uczelnia wyższa

Politechnika Częstochowska jest największym ośrodkiem naukowo-badawczym w regionie. Jej działalność to nie tylko kształcenie kadr inżynierskich, ale także poprzez współpracę z przemysłem, władzami samorządowymi oraz organizacjami kulturalnymi, wspomaganie rozwoju miasta i całego regionu. Uczelnia od wielu lat z sukcesem realizuje wiele projektów finansowanych zarówno ze środków krajowych jak i Unii Europejskiej. Prowadzi również współpracę międzynarodową w sferze badań naukowych oraz w zakresie edukacji z ośrodkami naukowymi na całym świecie.

W realizację projektu będą zaangażowani Pracownicy Instytutu Informacyjnych Systemów Zarządzania. Ich specjalizacją naukową jest zarządzanie informacją i wiedzą, kapitałem intelektualnym oraz szeroko pojmowanymi kompetencjami pracowniczymi.

Zachodnia Izba Przemysłowo - Handlowa w Gorzowie Wlkp. (Polska) – izba gospodarcza

Zachodnia Izba Przemysłowo – Handlowa jest organizacją ośrodka gospodarczego działającą głównie na terenie województwa lubuskiego. W chwili obecnej zrzeszonych jest w niej ponad 300 podmiotów, w tym uczelnie wyższe z województwa lubuskiego, instytuty badawcze, parki naukowo – technologiczne, przedsiębiorstwa, instytucje biznesu i rynku pracy. Izba prowadzi szeroką współpracę regionalną, międzyregionalną, transgraniczną i międzynarodową, działając na rzecz i w interesie podmiotów członkowskich oraz innych partnerów biznesowych.

Współpracując z przedsiębiorcami na wielu obszarach ich działalności, Izba ma możliwość stałego dostępu do informacji, problemów, działań, jak również oczekiwań, jakie stawiają firmy m.in. odnośnie rynku pracy.

Centria - ammattikorkeakoulu (Finlandia) – uczelnia wyższa

Uniwersytet Centria jest wielodyscyplinarną, dynamiczną i międzynarodową uczelnią wyższą. Usytuowana jest w Zachodniej Finlandii w miastach: Kokkola, Pietarsaari i Ylivieska – położonymi na równinie Ostrobothnia. W programach studiów silny nacisk kładziony jest na przedsiębiorczość i doskonałe połączenie ze światem biznesu - stanowią one solidną podstawę dla połączenia wiedzy teoretycznej z umiejętnościami praktycznymi.

Kompetencje i wiedza osób zaangażowanych w realizację projektu obejmuje znajomość procesu kształcenia praktycznego na poziomie szkolnictwa wyższego w Finlandii, doświadczenie w prowadzeniu badań i analiz rynku pracy oraz w pracy ze studentami. Pracownicy posiadają doświadczenie w realizacji projektów, w tym projektów międzynarodowych.

JEDU Jokilaaksojen koulutuskuntayhtymä (Finlandia) – federacja edukacyjna

Federacja edukacyjna w Jokilaaksot (JEDU) w Finlandii jest miejskim Konsorcjum Szkół Zawodowych. W jej skład wchodzi 7 szkół zawodowych oraz Centrum Edukacji Dorosłych i Kształcenia Praktycznego. Misją JEDU jest być nowoczesnym i innowacyjnym. Główne zadanie Federacji to organizowanie wielodyscyplinarnego kształcenia zawodowego i odpowiadanie na zmieniające się potrzeby fińskiego przemysłu.

Oprócz działań stricte edukacyjnych JEDU bierze udział w procesie krajowego i regionalnego prognozowania rozwoju. Najważniejszym aspektem prowadzonych badań jest to, że zapotrzebowanie na kwalifikacje i kompetencje w poszczególnych zawodach określone są w wymiarze lokalnym i regionalnym. Dzięki temu trafniej można przewidzieć strategiczne plany przedsiębiorstw i dokładniej określić zapotrzebowanie na pracowników (ich kompetencje i kwalifikacje).

Univerza v Mariboru (Słowenia) - uczelnia wyższa

Uniwersytet w Mariborze jest drugim co do wielkości i drugim najstarszym uniwersytetem w Słowenii. Wydział Ekonomii i Biznesu jest jednym z 17 wydziałów, znajduje się w Mariborze, który jest drugim co do wielkości miastem w Słowenii. Dziś Wydział Ekonomii i Biznesu oferuje kilka akredytowanych i dobrze w jej otoczeniu przyjętych programów nauczania na studiach licencjackich, magisterskich i doktoranckich.

Osoby zaangażowane w projekt posiadają doświadczenie w nauczaniu na wszystkich poziomach studiów. Poza formalnym procesem edukacyjnym, osoby te mają doświadczenie w innych działaniach przyczyniających się do rozwoju kompetencji przekrojowych, np. uczestnictwo w międzynarodowych projektach. Posiadają również umiejętności badawcze i doświadczenie w realizacji projektów badawczych. Stanowią zatem pomost pomiędzy teorią i praktyką.

Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici (Słowacja) - uczelnia wyższa

Uniwersytet Mateja Bela w Bańskiej Bystrzycy oferuje szereg klasycznych możliwości kształcenia uniwersyteckiego na trzech poziomach studiów. Jest częścią europejskiej przestrzeni edukacji i badań i wnosi ogromny wkład w jej funkcjonowanie, zapewniając wysokiej jakości edukację akademicką oraz szerokie spektrum dalszej edukacji adekwatnej do potrzeb otoczenia. Oprócz edukacji, ważną częścią działalności Uczelni są badania podstawowe i stosowane prowadzone we współpracy z instytucjami krajowymi i zagranicznymi. Uczelnia posiada ośrodki badawcze i naukowe. Realizuje projekty współfinansowane z europejskich funduszy strukturalnych.

Pracownicy posiadają doświadczenie jako wykładowcy i trenerzy, a także w pracy w projektach związanych z innowacyjnymi metodami kształcenia i ze zdobywaniem umiejętności o charakterze przekrojowym w praktycznym procesie nauczania.