



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tytuł projektu: **Wdrożenie systemu eksperckiego dla technologii obróbki skrawaniem detali lotniczych złożonego w ramach działania Programu Operacyjnego inteligentny Rozwój 2014-20120; Działanie 1.2-konkurs_1/1.2/2015_INNOLOT**

Cel projektu: **Opracowanie systemu eksperckiego do optymalizacji projektowania procesu obróbki skrawaniem.**

Wysokość wkładu Unii Europejskiej w projekt **5 355 734,70 zł**

Nazwa beneficjenta: Konsorcjum POLTRA Sp. z.o.o , P.P.U.H. Bryk Witold BRYK


Kierownik Projektu


Marcin Małek




INNOLOT

POLTRA Sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU


Andrzej Urban

POLTRA Sp. z o.o.
V-ce PREZES ZARZĄDU


Jacek Jakubiec



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Konsorcjum POLTRA Sp. z o.o , P.P.U.H. Bryk Witold BRYK ma zaszczyt poinformować o zakończeniu realizacji prac nad pierwszym etapem projektu:

Wdrożenie systemu eksperckiego dla technologii obróbki skrawaniem detali lotniczych złożonego w ramach działania Programu Operacyjnego inteligentny Rozwój 2014-20120; Działanie 1.2-konkurs_1/1.2/2015_INNOLOT

Celem projektu jest opracowanie systemu eksperckiego do optymalizacji projektowania procesu obróbki skrawaniem.

Pierwszy etap polegał na stworzeniu koncepcji algorytmów oraz reguł wnioskowania na których ma się opierać System Ekspertki. Przeprowadzono szereg prac mających na celu określenie zależności pomiędzy poszczególnymi elementami systemu.

Efektom prac jest utworzenie kompletnego algorytmu działania oraz reguł wnioskowania dla Systemu Ekspertkiego. Ponadto utworzono wstępną wersję interfejsu użytkownika bazującą na algorytmie określającym współdziałanie poszczególnych modułów systemu.

Z poważaniem:

POLTRA Sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU

Andrzej Urban

Kierownik Projektu

Marcin Małek

POLTRA Sp. z o.o.
v-ce PREZES ZARZĄDU

Jacek Jakubiec