

## Zespół projektowy projektu

### „Modernizacja systemu doskonalenia kadr szkół zawodowych w Małopolsce”

ogłasza nabór na szkolenie

#### „Nowoczesne techniki projektowania – CAD w szkole zawodowej”

zakończonego stosownym egzaminem i certyfikatem potwierdzającym podniesienie kwalifikacji dla nauczycieli szkół zawodowych w Małopolsce.

Celem szkolenia jest dostarczenie uczestnikom umiejętności i kwalifikacji do obsługi programu CAD.

Treści tematyczne szkolenia:

- a/ zasada działania programów CAD
- b/ podstawy obsługi programu Solid Edge
- c/ podstawy modelowania bryłowego
- d/ generowanie dokumentacji płaskiej
- e/ modelowanie złożeń
- f/ symulacja kinematyki.

Czas trwania szkolenia 80 h.

#### **Szkolenie jest bezpłatne.**

Udział mogą wziąć nauczyciele zatrudnieni w szkole zawodowej w Małopolsce, uczący przedmiotów zawodowych **posiadający podstawowe umiejętności w obsłudze programu AutoCad**. Szczegółowy regulamin rekrutacji znajduje się w pliku „Regulamin rekrutacji”.

Istnieje możliwość organizacji grup regionalnych (jak najbliżej miejsca pracy) warunkiem jest zebrania się co najmniej 15 osobowej grupy regionalnej.

Wszystkich zainteresowanych prosimy o przysyłanie zgłoszeń do Biura Merytorycznego projektu na adres: 33-100 Tarnów ul. Nowy Świat 30 z dopiskiem „Biuro Merytoryczne Projektu z dz. 9.4. PO KL”.

Jednocześnie informujemy, że istnieje możliwość uruchomienia kursu w wersji podstawowej (bez konieczności znajomości podstaw obsługi programu). Długość trwania takiej formy wynosi 40 h.

Kierownik Projektu  
Janusz Żak