



## STUDIA PODYPLOMOWE I DORADZTWO DLA Mikro, Małych i Średnich Przedsiębiorstw:

- Instalacje Odnawialnych Źródeł Energii w Przedsiębiorstwie
- Eko-Przetwórstwo Tworzyw Polimerowych

UNIwersytet Technologiczno-Przyrodniczy  
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy  
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ

Al. Prof. S. Kaliskiego 7, 85-789 Bydgoszcz (Fordon)  
Kierownik projektu tel. 52 340 84 53  
Sekretarz projektu tel. 52 340 82 07  
e-mail: [adammroz@utp.edu.pl](mailto:adammroz@utp.edu.pl)

[www.ekostudia.utp.edu.pl](http://www.ekostudia.utp.edu.pl)



EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA DLA PROEKOLOGICZNEGO ROZWOJU  
Mikro, Małych i Średnich Przedsiębiorstw

STUDIA PODYPLOMOWE I DORADZTWO DLA FIRM



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



## EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA DLA PROEKOLOGICZNEGO ROZWOJU Mikro, Małych i Średnich Przedsiębiorstw

## STUDIA PODYPLOMOWE I DORADZTWO DLA FIRM