



Wydział Mechaniczny w ramach projektu „Zintegrowane działania na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej” realizuje program szkoleń dla studentów Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej.

Celem projektu jest podniesienie kompetencji studentów kierunku **Mechanika i Budowa Maszyn**, poprzez realizację wysokiej jakości szkoleń.

SZKOLENIA DLA STUDENTÓW KIERUNKU MECHANIKA I BUDOWA MASZYN

- Narzędzia projektanta na przykładzie Autodesk Inventor Stopień I i II
- Praktyczne zastosowanie metody elementów skończonych
- Zagadnienia nieliniowe, kontakt w MES
- Szkolenia z programowania frezarek CNC systemem HAAS
- Szkolenia z programowania tokarek CNC systemem HAAS



Dofinansowanie projektu z UE: 245 412,8 PLN



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej” nr POWR. 03.05.00-00-Z219/17

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

www.mapadotacji.gov.pl