
Tytuł projektu:

Perspektywy **W**spółpraca **S**ynergia **Z**arządzanie **w Tarnowie**

projekt realizowany w ramach Programu Operacyjnego **Wiedza Edukacja Rozwój**
Beneficjent: **Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie**
Okres realizacji: od 01.05.2018 do 31.03.2022

Zapraszamy studentów **Wydziału Politechnicznego** PWSZ w Tarnowie do udziału w nieodpłatnym, certyfikowanym kursie specjalistycznym **Altium Designer - Projektowanie PCB kompleksowe**. Kurs realizowany jest w ramach zadania "Moduł Podnoszenia Kompetencji. Certyfikowane kursy specjalistyczne" projektu Programu Operacyjnego **Wiedza Edukacja Rozwój**. Oferta w semestrze zimowym 2020/2021 skierowana jest do studentów roku IV tj. semestru 7 studiów inżynierskich.

Kurs **Altium Designer - Projektowanie PCB kompleksowe** obejmujący 24 godziny, będzie się odbywać w małych grupach.

Wszyscy studenci, po ukończeniu zajęć, otrzymają **certyfikat** potwierdzający udział w zajęciach wydany przez instytucję/podmiot zewnętrzny.

ZAPISÓW można dokonywać wypełniając [Formularz rekrutacyjny on-line](#). **Rekrutacja odbywa się w terminie: 17/12/2020 - 23/12/2020**. Szczegóły znajdują się w Regulaminie rekrutacji dostępnym na stronie internetowej projektu.

Rekrutacja w semestrze zimowym 2020/2021 dotyczy **studentów semestru 7** kierunków prowadzonych w **Wydziale Politechnicznym**, którzy nie ukończyli 26 roku życia i zamieszkują miejscowość do 150 tys. mieszkańców. Uczestnik musi w okresie trwania kursu posiadać status studenta (nie może, w związku ze złożeniem egzaminu dyplomowego, stać się absolwentem).

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój. Projekt realizowany w ramach konkursu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju z III Osi priorytetowej: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju; Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych.

Strona projektu: <https://perspektywy.pwsztar.edu.pl> ; mail:
perspektywy_kursy@pwsztar.edu.pl
