

---

Tytuł projektu:

## **P**erspektywy **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 30.06.2022

---

Zapraszamy studentów **Wydziału Politechnicznego** do udziału w nieodpłatnym, certyfikowanym kursie specjalistycznym podnoszącym umiejętności **komputerowego wspomagania w zakresie operacji 2D z wykorzystaniem środowiska AutoCAD**. Kurs realizowany jest w ramach zadania "Moduł Podnoszenia Kompetencji. Certyfikowane kursy specjalistyczne dla studentów" projektu Perspektywy Współpraca Synergia Zarządzanie w Tarnowie. Oferta w semestrze zimowym 2021/2022 skierowana jest do studentów ostatnich semestrów studiów inżynierskich.

Kurs AutoCAD obejmujący 30 godzin, ukierunkowany jest na zdobycie umiejętności praktycznego wykorzystania standardowych możliwości programu AutoCAD do tworzenia i modyfikacji obiektów w zakresie rysunku dwuwymiarowego. Treść programu obejmuje swym zakresem wymagania stawiane zdającym egzamin ECDL CAD – Moduł S8.

Dla najlepszych studentów, po ukończeniu zajęć, zostanie sfinansowany egzamin, którego pozytywny wynik potwierdzony zostanie **międzynarodowym certyfikatem ECDL S8**.

**Zapisów** będzie można dokonywać wypełniając formularz rekrutacyjny on-line na stronie projektu <https://perspektywy.pwszta.edu.pl> lub osobiście składając uzupełniony formularz rekrutacyjny w BKPiW, budynek C, pok. 300e w terminie **od 21/10/2021 do 05/11/2021**.

---

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.pwszta.edu.pl> ; mail: [perspektywy\\_kursy@pwszta.edu.pl](mailto:perspektywy_kursy@pwszta.edu.pl)

---