

Efekty uczenia się

Kierunek ITZ

Dla studentów rozpoczynających naukę w roku akademickim 2026/27

Poziom kształcenia: studia I stopnia

Profil kształcenia: praktyczny

Tytuł zawodowy uzyskany przez absolwenta: inżynier

Dziedzina: nauki inżyniersko-techniczne oraz nauki społeczne

Dyscyplina: informatyka techniczna i telekomunikacja oraz nauki o zarządzaniu i jakości

Objaśnienie oznaczeń przed podkreślnikiem w symbolu efektu kierunkowego

K – efekt kierunkowy

1 - studia stopnia pierwszego

P – profil praktyczny

Objaśnienie oznaczeń po podkreślniku w symbolu efektu kierunkowego

W – kategoria wiedzy

U – kategoria umiejętności

K – kategoria kompetencji społecznych

01, 02,03 – kolejne numery efektu

Kierunek studiów – ITZ		
Poziom kształcenia: studia I stopnia		
Poziom kwalifikacji: 6		
Symbol efektu	Efekty uczenia się Po ukończeniu studiów absolwent:	Odniesienie do charakterystyk PRK
Kompetencje społeczne		
K1P_K01	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści, uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów praktycznych oraz korzystania z opinii ekspertów.	P6S_KK
K1P_K02	Jest gotów do współdziałania w zespołach oraz organizowania i kierowania ich pracą, przyjmując odpowiedzialność za osiągnięcie wspólnych celów.	P6S_KO
K1P_K03	Jest gotów do odpowiedzialnego podejmowania decyzji, wyznaczania priorytetów oraz ponoszenia odpowiedzialności za skutki działań własnych i zespołowych.	P6S_KO
K1P_K04	Jest gotów do odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, przestrzegania zasad etyki oraz rozwijania dorobku i etosu zawodowego.	P6S_KR
K1P_K05	Jest gotów do inicjowania działań na rzecz interesu publicznego oraz aktywnego uczestnictwa w życiu społecznym i gospodarczym, uwzględniając zasady społecznej odpowiedzialności.	P6S_KO
K1P_K06	Jest gotów do inicjowania i wspierania zmian oraz działań innowacyjnych w organizacji, uwzględniając ich skutki społeczne, ekonomiczne i środowiskowe.	P6S_KO

