

# STUDIA PODYPLOMOWE

Ucz się od praktyków i rozpocznij pracę w branży ICT!

**INŻYNIERIA  
PRODUKCJI  
URZĄDZEŃ  
ELEKTRONICZNYCH**



**ZAPEWNIENIE  
JAKOŚCI W BRANŻY  
TECHNICZNEJ**

- Studia realizowane z firmami
- Zajęcia z praktykami z branży ICT
- Wizyty studyjne w firmach
- Zajęcia w nowoczesnym laboratorium
- Możliwość przekwalifikowania się w 1 rok

[pg.edu.pl/studia-podyplomowe](http://pg.edu.pl/studia-podyplomowe)



## **INŻYNIERIA PRODUKCJI URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH**

- Pierwsze studia w Polsce, które umożliwiają zapoznanie słuchaczy z procesem produkcji urządzeń elektronicznych w praktyce
- Program studiów współtworzony m. in. przez wiodących producentów elektroniki z Pomorza tj. Flex, Jabil, Radmor, Assel
- Zajęcia prowadzone przez ekspertów - praktyków z branży oraz kadre Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej
- Realizacja laboratoriów z wykorzystaniem profesjonalnego sprzętu

## **ZAPEWNIENIE JAKOŚCI W BRANŻY TECHNICZNEJ**

- Przygotowanie do pracy oraz ugruntowanie wiedzy i umiejętności osób pracujących w obszarze jakości produktu
- Wykłady i ćwiczenia prowadzone przez ekspertów - praktyków z branży oraz kadre Wydziału Zarządzania i Ekonomii i Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej
- Przewaga zajęć praktycznych
- Wizyty studyjne w firmach
- Zajęcia w nowoczesnym laboratorium jakościowym
- Możliwość uzyskania certyfikatu audytora (za dodatkową opłatą)

