

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Robotyzacja i automatyzacja procesów wytwarzania - Industry 4.0

Forma studiów: Niestacjonarne

Sposób realizacji studiów: Hybrydowe

GDAŃSK Studia inżynierskie

Program studiów

Przedmioty specjalnościowe:

- Programowanie systemów wbudowanych automatyki,
- Współczesne zastosowanie technologii,
- Zespoły wykonawcze w automatyce,
- Automatyzacja gospodarki materiałowej,
- Sieci w systemach automatyki przemysłowej,
- Mapowanie i optymalizacja procesów produkcyjnych,
- Niezawodność w eksploatacji maszyn i urządzeń,
- Projekt zautomatyzowanych i zrobotyzowanych procesów produkcyjnych

<https://www.merito.pl/gdansk/studia-i-szkolenia/studia-i-stopnia/kierunki-i-specjalnosci/inzynieria-zarzadzania/robotyzacja-i-automatyzacja-procesow-wytwarzania-industry-40>