

Kierunek: Logistyka

Inżynieria zarządzania procesami produkcyjnymi

Forma studiów: Niestacjonarne

Sposób realizacji studiów: Hybrydowe

SZCZECIN Studia inżynierskie

Program studiów

Przedmioty kształcenia specjalnościowego dla: Inżynieria zarządzania procesami produkcyjnymi

Przedmioty kształcenia specjalnościowego

- Lean Manufacturing
- Lean Management
- DMAIC w doskonaleniu procesów
- Jakość a Six Sigma
- Logistyka utrzymania ruchu
- World Class Manufacturing
- Projektowanie i optymalizacja procesów produkcyjnych.

Szczegółowy program studiów na stronie BIP.

<https://www.merito.pl/szczecin/studia-i-szkolenia/studia-i-stopnia/kierunki-i-specjalnosci/logistyka/inzynieria-zarzadzania-procesami-produkcyjnymi>