

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Inżynieria zarządzania procesami produkcyjnymi

Forma studiów: Niestacjonarne

Sposób realizacji studiów: Hybrydowe

SZCZECIN Studia inżynierskie OD MARCA

Program studiów

Przedmioty kształcenia specjalnościowego dla: Inżynieria zarządzania procesami produkcyjnymi

Przedmioty kształcenia specjalnościowego

- Lean Management i Lean Manufacturing
- Technologie stosowane w procesach produkcyjnych
- Statystyczna kontrola procesu - SPC
- Metodologia DMAIC wykorzystana do doskonalenia procesów
- Projektowanie i optymalizacja procesów produkcyjnych
- Wdrażanie nowych produktów - NPI
- World Class Manufacturing.

Szczegółowy program studiów na stronie BIP.

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