**RAMOWY PROGRAM PRAKTYK**

**dla studentów**

**WYDZIAŁU MECHANICZNO-TECHNOLOGICZNEGO
w STALOWEJ WOLI**

**1. CEL PRAKTYK**

Praktyki programowe mają na celu poznanie specyfiki pracy na różnych stanowiskach, w różnych branżach merytorycznie związanych z kierunkiem studiów, wykształcenie umiejętności praktycznego zastosowania wiedzy teoretycznej zdobytej na studiach (integracja wiedzy teoretycznej z praktyką), poznanie praktycznych zagadnień związanych z pracą na stanowiskach zgodnych z wybraną specjalnością, poznanie własnych możliwości na rynku pracy oraz nawiązanie kontaktów zawodowych.

**2. PROGRAM PRAKTYK**

Zakres tematyczny praktyki programowej dla studentów Wydziału Mechaniczno-Technologicznego powinien obejmować następujące zagadnienia:

1. Instruktaż z przepisów bhp i ppoż. obowiązujących na terenie przedsiębiorstwa.

2. Struktura produkcyjna, organizacyjna i informacyjna przedsiębiorstwa.

3. Procesy i urządzenia technologiczne w procesie produkcyjnym lub organizacja świadczenia usług.

4. Systemy nadzoru procesów technologicznych lub wykonywanych usług.

5. Systemy zarządzania i kontroli jakości.

6. Systemy transportu i logistyki.

7. Technologie informatyczne w przedsiębiorstwie (w tym systemy CAx).

8. Dokumentacja techniczna i obieg dokumentów w przedsiębiorstwie.

Powyższy ramowy program praktyk może podlegać zmianom w zależności od specyfiki firmy przyjmującej studentów na praktyki, w zakresie zgodnym z danym kierunkiem kształcenia i specjalnością. Szczegółowy program praktyk może zostać ustalony w porozumieniu z zakładem pracy i opiekunem praktyk, którym jest wydziałowy kierownik praktyk studenckich.