

RAMOWY PROGRAM PRAKTYK
Inżynieria Wzornictwa Przemysłowego

Kierunek: **Inżynieria Wzornictwa Przemysłowego**

Specjalność: **bez specjalności**

Zalecane obszary zagadnień:

- Zapoznanie się z przepisami BHP i istniejącymi zagrożeniami występującymi w czasie procesu produkcji i zagrożeniami ochrony środowiska
- Zapoznanie się z ogólną strukturą zakładu /firmy /przedsiębiorstwa i podstawową działalnością działów konstrukcyjnych i technologicznych
- Zapoznanie się z przepisami normatywnymi obowiązującymi w danej branży
- Zapoznanie się z zasadami projektowania urządzeń i ich elementów oraz produktów
- Zapoznanie się z programami komputerowymi wspomagającymi procesy projektowe wyrobów
- Pogłębienie umiejętności czytania dokumentacji technicznej
- Pogłębienie umiejętności przygotowania dokumentacji technicznej/wzorniczej/projektowej
- Poznać praktyczne implementacje zasad obiegu dokumentacji technicznej w firmie
- Poznanie zagadnień dotyczących technologii wykonywania elementów
- Zapoznanie się z materiałami stosowanymi do produkcji wyrobów