

# TECHNIK MECHANIK

5-letnie technikum



## **Technik mechanik potrafi:**

1. obsługiwać obrabiarki konwencjonalne i numeryczne,
2. posługiwać się narzędziami do obróbki ręcznej i mechanicznej,
3. zastosować różne systemy mocowania narzędzi i przedmiotów na obrabiarkach,
4. pisać programy i wprowadzać korekty do programów obróbczych na maszynach CNC,
5. posługiwać się nowoczesnymi przyrządami pomiarowymi oraz wykonywać przy ich pomocy pomiary części maszyn,
6. instalować i uruchamiać maszyny i urządzenia,
7. organizować procesy produkcji i wytwarzania części maszyn na obrabiarkach,
8. montować, instalować i uruchamiać maszyny i urządzenia,
9. komunikować się i odczytywać rysunki techniczne i inne dokumentacje,
10. komunikować się i posługiwać dokumentacją w języku obcym.

**Praktyka zawodowa odbywa się w naszych świetnie wyposażonych warsztatach szkolnych. Uczniowie mają możliwość uczestnictwa w szeregu szkoleń i konkursów związanych z zawodem, organizowanych przez przedsiębiorstwa i szkoły w regionie.**

## **Absolwenci technikum uzyskują następujące kwalifikacje zawodowe:**

MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających

MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń

**Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:** język angielski/ język niemiecki

**Możliwości zatrudnienia:**

Absolwent naszej szkoły może podejmować pracę w sferze produkcyjnej i usługowej, głównie na stanowiskach średniego nadzoru technicznego jako:

- technik mechanik,
- operator obrabiarek konwencjonalnych i numerycznych,
- pracownik działu kontroli jakości,
- monter maszyn i urządzeń,
- ślusarz narzędziowy,
- pracownik średniego nadzoru technicznego,
- pracownik obsługi i konserwacji maszyn i urządzeń,
- pracownik działu przygotowania technologii produkcji,
- pracownik działów pomocniczych.

Absolwent technikum, który zda egzamin maturalny może podjąć dalsze kształcenie na dowolnym kierunku studiów.

*Jeśli chcesz zobaczyć więcej wejdź na*

<http://warsztaty.zs1szczytno.pl/>

ZAPRASZAMY!