

2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení

Dĺžka prípravy: 4 roky

Štúdium určené pre: chlapcov a dievčatá

Podmienky prijatia:

- úspešné ukončenie 9. ročníka ZŠ
- prospech v ZŠ

Spôsob ukončenia vzdelávania a prípravy:

- maturitná skúška

Doklad o dosiahnutom vzdelaní:

- vysvedčenie o maturitnej skúške
- výučný list
- zväračský preukaz

Poskytnutý stupeň vzdelania:

- úplné stredné odborné vzdelanie doplnené praktickou odbornou výukou

Možnosť pokračovať v štúdiu:

- pomaturitné špecializačné štúdium
- vysokoškolské štúdium

Uplatnenie:

Výrobná oblasť:

- programovanie a obsluha NC stroja,
- obsluha klasických obrábacích strojov a zariadení - ručné zváranie materiálov,
- obsluha a programovanie automatizovaných strojových zariadení,
- tvorba technickej dokumentácie,
- tvorba programov pre obsluhu a riadenie strojov a zariadení,
- používanie simulačných programov pre výrobu,
- podnikateľskú činnosť po nadobudnutí potrebnej praxe.

Absolventi sa môžu uplatniť aj v oblasti:

- technologickej prípravy výroby - technológ, príprava výroby,
- konštrukčnej prípravy výroby – konštruktér,
- organizácie a riadenia - výrobný dispečer, technický kontrolór, majster.

Priority odboru:

- študijný odbor – vysvedčenie o maturitnej skúške + výučný list,
- ovládanie programovania a obsluhy automatizovaných strojových zariadení,
- zväračský preukaz,
- osvedčenie z priemyselnej komory.

Dokumenty na stiahnutie

[ŠKVP 2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení](#) | [PDF](#) (1,32 MB)

GeWiS 



Deutsch-Slowakische
Industrie- und Handelskammer
Slovensko-nemecká
obchodná a priemyselná komora

**DUÁLNE
VZDELÁVANIE**

