

Kurz: CNC sústruženie Sinumerik

Rozsah	3 dni (30 hodín)
Forma	Prezenčná
Cieľová skupina	Pracovníci údržby, operátori zariadení, nastavovači a programátori CNC strojov, začínajúci projektanti a konštruktéri špecializujúci sa na systém SINUMERIK.
Požadované vstupné vzdelanie	Ukončené minimálne stredné odborné vzdelanie (výučný list) a absolventi modulu: konvenčné sústruženie a CNC sústruženie základy, prípadne preukázanie základných vedomostí z konvenčného sústruženia a CNC sústruženia.
Profil absolventa	Absolvent modulu ovláda základné vedomosti a praktické zručnosti z oblasti CNC sústruženia. Je zručný v CNC sústružení systémom SINUMERIK.
Metódy	Prednášky, prezentácie, individuálna práca na zadaných úlohách, názorné ukážky, diskusie.
Obsah	CNC sústruženie - úvod Pracovné podmienky Nástroje používané pri CNC sústružení CNC programovanie Praktická časť – CNC sústruženie
Forma záverečnej skúšky	Vstupný/výstupný test a praktická skúška
Ukončenie	Certifikát o úspešnom absolvovaní kurzu ukončeného záverečnou skúškou.
Materiálne a technické zabezpečenie	EMCO WinNc Sinumerik 840D s príslušenstvom Programové vybavenie - Windows, Microsoft Office Software WinNc

Duálna akadémia, z. z. p. o

So sídlom na Jána Jonáša 5, 841 08, Bratislava, Slovenská republika

ICO: 50073893

DIČ: 2120258448

Bankové spojenie: Tatra Banka, a. s.

IBAN: SK631100000002944081484

Zapísaná v Registri záujmových združení a právnických osôb Okresného úradu Bratislava

pod č. OU-BA-OVVS1-2015/099657

DualnaAkademia.Sk

