

Kurz: CNC Sústruženie

Rozsah	4 dni
Cieľová skupina	Kurz je určený pre všetkých, ktorí sa chcú venovať alebo sa už venujú problematike obrábania kovov na CNC strojoch. Pozornosť je venovaná aj BOZP pri práci
Obsah	Súradnicový systém Absolútne a inkrementálne programovanie Vzťažné body na CNC sústruhu Posunutie nulového bodu obrobku Dráhové funkcie Pomocné funkcie Blok programu Tvorba hlavného programu Tvorba kontúry pomocou dráhových funkcií Tvorba kontúry pomocou kreslenia kontúry Cyklus odoberania triesky Vytvorenie tabuľky nástrojov Korekcie polomeru hrotu a dĺžky nástroja 3D simulátor a jeho nastavenie pre sústruženie Vytvorenie programu pre cvičnú sústruženú súčiastku BOZP na CNC sústruhu Ovládanie a nastavenie CNC sústruhu Vyrobenie cvičnej rotačnej súčiastky na CNC sústruhu
Lektor	Ing. Ivan Hauptvogel / Miroslav Granec
Ukončenie	Test a osvedčenie o absolvovaní vzdelávania vo forme certifikátu
Max. počet účastníkov	6
Miesto konania	Duálna akadémia, Miestnosť CNC - Sústruženie, J. Jonáša 5, Bratislava - Devínska Nová Ves
Vybavenie učebne:	CNC sústruh Concept Turn 260, počítačové stanice na programovanie a simuláciu
Kontakt a prihlášky	kurzy@dualnaakademia.sk Ing. Radoslava Trokšiarová 0904 807 024