

Střední škola technická Mohelnice
1. máje 667/2, 789 85 Mohelnice

Hodnocení praktické maturitní zkoušky z odborného výcviku

Obor 23-45-L/01 Mechanik seřizovač třída MS4 pro školní rok 2025/2026

Hodnocení praktické zkoušky probíhá v souladu s vyhl.č. 177/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Praktická maturitní zkouška probíhá ve dvou dnech po max. 420 minutách práce.

V odborné CNC učebně provádí žáci tvorbu 3D modelu a výkresu součásti pozice 1 dle zadání v programu SolidWorks. Vypracují program pro výrobu na CNC stroji.

Vytvoří program pozice 2 a 3 v systému Sinumerik.

Provádí konfiguraci stroje, odladění programu a vyrábí součást pozice 1.

Hodnocení praktické zkoušky

<u>Programová část</u>	<u>130 bodů (celkem)</u>
Program Sinumerik ShopMill	0 - 60 bodů
Program Sinumerik ShopTurn	0 - 60 bodů
Program ISO frézování	0 - 30 bodů

Výrobní část **70 bodů**

Dodržení geometrie tvaru a rozměrů	0 - 30 bodů
3D model + výkres	0 - 10 bodů
Povrchová úprava součástky a čas	0 - 10 bodů

Bodový systém

171 - 200 bodů	výborný
141 - 170 bodů	chvalitebný
111 - 140 bodů	dobrý
81 - 110 bodů	dostatečný
0 - 80 bodů	nedostatečný

Mohelnice 26. 1. 2026

Zpracoval: Mgr. Pavel Hampl
Schválil: PhDr. Jiří Ženožička