

SZAKKÉPZÉSI PROJEKTTERV

Fa és bútoripar ágazat

Fa- és bútoripar ágazati alapoktatás

15. számú melléklet

A CNC maró működtetésének lépései, megoldókulcs

Digitális Jólét Nonprofit Kft.
H-1016 Budapest, Naphegy tér 8.
www.digitalisjoletprogram.hu

GINOP-6.2.5-VEKOP-19-2019-00001
azonosító számú, „Szakmai képzés digitális
módszertanának egységesítése” c. projekt

Kezünkben a digitális jövő

A CNC maró működtetésének lépései, megoldókulcs

Feladattípus: Sorrend

1. Mintaválasztás (vektorgrafikus ábra)
2. Kicsinyítés, nagyítás a doboztetőnek megfelelően
3. Rajz konvertálása a CNC gépre, munkadarab 0 pont és a szerszámpálya kijelölése
4. A tető CNC asztalán való rögzítése
5. Magasság és a 0 pont eltolási értékek beállítása a szerszám munkadarab 0 pontjának a lap felületéhez érintésével.
6. Marás paramétereinek beállítása (fogásmélység, fordulatszám, előtolás)
7. Maró orsó indítása
8. Marás
9. Gép hátra küldése
10. Lefogás feloldása

GINOP-6.2.5-VEKOP-19-2019-00001 azonosító számú projekt

Kezünkben a digitális jövő