

NYÍREGYHÁZI FŐISKOLA

MŰSZAKI ALAPOZÓ ÉS GÉPGYÁRTÁSTECHNOLÓGIA TANSZÉK

MEGMUNKÁLÁSI ELJÁRÁSOK

F3 feladat

..... hallgató részére

A feladat tárgya: Hasábos alakos kés tervezése számítással és szerkesztéssel.

Megoldandó feladatok:

1. Legalább 10 profilpont felvételével számítsa ki a profilpontok koordinátáit az N – N szerszám normálsíkban.
2. Ábrázolja a számítással kapott profilt G – 1 derékszögű koordináta rendszerben.
3. A kapott számítási eredményeket szerkesztéssel is ellenőrizze.

A feladat kidolgozásának módja:

A4-es formátumú lapokon szabadkézi írással kidolgozva a feladatkiírást és a szükséges formanyomtatványokat hozzátartozva adja be. A szerkesztést körzővel és vonalzóval megszerkesztve A4-es vagy A3-as műszaki rajzlapon adja be.

Beadási határidők:

F3. pont:

2011. december 16.

Nyíregyháza, 2011. szeptember

Bodzás Sándor
főiskolai adjunktus