

## **GÉPGYÁRTÁS TECHNOLÓGIA**

### **Vizsga dolgozat**

Időtartam: 60 perc, oldalak száma: 1, maximális pontszám: 50 pont

**2018. ....**

**Elért pontszám \_\_\_\_\_**

*Figyelmesen olvassa el a következő feladatokat és oldja meg őket külön lapon! A lapokra is írja fel a nevét!*

1. Osztályozza a gyártási eljárásokat az anya feldolgozottsági foka szerint! Nevezzen meg minden esetben pontosan kettő példát az adott eljárásra! (6p)
2. Ismertesse a gyártástervezés szintjeit! (5p)
3. Nevezze meg a szerelés fő műveletcsoportjait! (12p)
4. Jellemezze a köszörülést a szerszám és a munkadarab mozgása szerint! (10p)
5. Váználjon fel egy tetszőlegesen választott köszörűgépet és ismertesse röviden működését! (10p)
6. Jellemezze az ellenirányú és egyenirányú marást! (4p)
7. Jellemezze a homlok- és a palástmarást! (3p)