

GEMTT017B Hőkezelés - Hegesztés II. c. tárgyból
előadás és gyakorlati tematika
2013/14. tanév II. félév

- | | |
|----------------|--|
| 1. hét | Anyagismereti összefoglaló |
| 2. hét | Acélok termomechanikai és termokémiai kezelése (cementálás, nitridálás, boridálás). Hegesztett acélok hőkezelése. |
| 3. hét | Hőkezelő berendezések. Hőkezelési technológia elemei, technológiatervezés.
I. Feladat kiadása. |
| 4. hét | Feladat készítés. |
| 5. hét | Feladat készítés. |
| 6. hét | Feladatkészítés. |
| 7. hét | I. Feladat beadása. |
| 8. hét | Hegesztéstechnológia tervezésének elemei. MSZ EN ISO 15609;
MSZ EN ISO 5817; MSZ EN 30 15614; MSZ EN 30 3834-2 szabványok
ismertetése. II. Feladat kiadása. |
| 9. hét | Feladat készítés. |
| 10. hét | Oktatási szünet. |
| 11. hét | Oktatási szünet. |
| 12. hét | II. Feladat beadása. Zárthelyi dolgozat. |
| 13. hét | Pótlások. Pótzárthelyi dolgozat. Félévzárás. |

Miskolc, 2014. február 13.

Dr. Frigyk Gábor
egyetemi docens