

## Kötéstechnológiák (2+1; a-k; kr3)

(gyakorlat tematika)

1-2. hét.	Hegesztett kötések eltérései, és megengedhető mértéke.	A1/318
3-4. hét.	Hegesztett kötések minőségbiztosító vizsgálatai. Hegesztők minősítése.	A1/318
5. hét.	Gyártói hegesztési utasítás megismerése, készítése.	A1/318
<b>6. hét</b>	<b>Szünet</b>	
7. hét	A láng mint hőforrás. A lánghegesztés technológiája. Alkalmazási területei.	A1/318
<b>8. hét</b>	<b>Szünet</b>	
9. hét	Munkavédelem és biztonságtechnika	A1/318
<b>10. hét</b>	<b>Vágási bemutató.</b>	<b>C2/4. hajó</b>
<b>11. hét</b>	<b>Lemezek villamos ellenálláshegesztése, berendezés, technológia bemutatása. A ponthegesztett kötések tulajdonságai.</b>	<b>C2/4. hajó</b>
12. hét	Ragasztás gyakorlati bemutató.	A1/318
13-14. hét	Zárthelyi helyett. Félévzárás. Pótlások.	

Miskolc, 2016. február 1.

Meilinger Ákos  
tárgyfelelős