

napok					
oktatási hét	H	K	Sz	Cs	P
1				laborbevezető előadás	
2		<b>Tűzeléstechnika labor</b> 2. csop. (10:00-12:00) 4. csop. (12:00-14:00) (Ch C14, jelenléti forma) 2020.09.15.		<b>Tűzeléstechnika labor</b> 6. csop. (12:00-14:00) 8. csop. (14:00-16:00) (K250, jelenléti forma) 2020.09.17.	
3		<b>Tűzeléstechnika labor</b> 1. csop. (10:00-12:00) 3. csop. (12:00-14:00) (KF 38, jelenléti forma) 2020.09.22.		<b>Tűzeléstechnika labor</b> 5. csop. (12:00-14:00) 7. csop. (14:00-16:00) (K250, jelenléti forma) 2020.09.24.	
4					
5		<b>Kenőanyagok</b> (távoktatás, MS Teams) 10:00-11:00 2020.10.06.		<i>Konzultáció (Csikor Zsolt)</i> <i>MS Teams, 10:15-11:00</i> 2020.10.08	
6					
7		<b>Vízkezelés</b> (távoktatás, MS Teams) 10:00-11:00 2020.10.20.		<i>Konzultáció (Csikor Zsolt)</i> <i>MS Teams, 10:15-11:00</i> 2020.10.22.	
8					
9		<b>Korrózió</b> (távoktatás, MS Teams) 10:00-11:00 2020.11.03.		<i>Konzultáció (Mihalovits Máté)</i> <i>MS Teams, 10:15-11:00</i> 2020.11.05.	
10					
11					
12					
13					
14					

**Konzultációs lehetőségek:** A távolléti oktatásban megtartott gyakorlathoz tartozóan az adott héten az előadás órarendi időpontjában (csütörtök, 10:15-11:00) online rendszerben MS Teams platformon.

**Jegyzőkönyvek leadása:** Jelenléti oktatási forma esetén 2 naptári nap, míg a távoktatásban megtartott gyakorlat esetében az adott gyakorlati hét, csütörtök 12:00 óráig a gyakorlatvezető oktató e-mail címére megküldött elektronikus jegyzőkönyv .pdf formátumban.