

A 2025./2026. tanév II. félévének órarendje, Bányászati és Ipari Robbantástechnikai szakmérnöki

1. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	február 9. (hétfő)	február 10. (kedd)	február 11. (szerda)	február 12. (csütörtök)	február 13. (péntek)		
8:00	Robbantás környezeti hatásai	Szakdolgozat konzultáció	Robbantás környezeti hatásai	Ipari robbantástechnikák II.	Robbantás veszélyes környezetben		
9:00		Robbantás veszélyes környezetben			Szakdolgozat konzultáció	Gazdaságossági vizsgálatok	Jogi ismeretek
10:00							
11:00							
12:00	Ipari robbantástechnikák II.	Ipari robbantástechnikák II.	Gazdaságossági vizsgálatok	Jogi ismeretek			
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

2. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	március 2. (hétfő)	március 3. (kedd)	március 4. (szerda)	március 5. (csütörtök)	március 6. (péntek)
8:00	Robbantás környezeti hatásai	Gyakorlati Robbantástechnika II.	Szakdolgozat konzultáció	Robbantás környezeti hatásai	Robbantás veszélyes környezetben
9:00					Jogi ismeretek
10:00					
11:00					
12:00	Ipari robbantástechnikák II.	Ipari robbantástechnikák II.	Jogi ismeretek		
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					

3. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	április 13. (hétfő)	április 14. (kedd)	április 15. (szerda)	április 16. (csütörtök)	április 17. (péntek)
8:00	Gazdaságossági vizsgálatok	Robbantás környezeti hatásai	Korszerű robbanó anyagok, eszközök	Korszerű robbanó anyagok, eszközök	Korszerű robbanó anyagok, eszközök
9:00					
10:00					
11:00					
12:00	Robbantás veszélyes környezetben	Robbantás veszélyes környezetben	Korszerű robbanó anyagok, eszközök	Korszerű robbanó anyagok, eszközök	Korszerű robbanó anyagok, eszközök
13:00					
14:00	Szakdolgozat konzultáció	Szakdolgozat konzultáció			
15:00					