

2024/25.-I. őszi félév

Robbantástechnikai szakmérnök/szakember szakirányú továbbképzés órarendje							
III. félév							
Okt. alkalom	Dátum	8.50-10.20	10.30-12.00	12.00-12.50	12.50-14.20	14.30-16.00	16.10-17.40
1	szeptember 7.	Adminisztráció Dr. Daruka N.	Robbantások hatása a környezetben Diószegi Imre	Ebédszünet	Robbantásos merényletek Dr. Daruka Norbert (RS)	Robbantásos merényletek Szalkai László	
2	szeptember 14.	Építmények robbantása Diószegi Imre		Ebédszünet	Építmények robbantása Diószegi Imre		
3	szeptember 21.	Robbantások hatása a környezetben Prof. Dr. Lukács L.; Dr. Lőrincz Árpád; Dr. Daruka N		Ebédszünet	Robbantások hatása a környezetben Prof. Dr. Lukács L.; Dr. Lőrincz Árpád; Dr. Daruka Norbert		
4	szeptember 28.	Építmények robbantása Dr. Földesi János		Ebédszünet	Építmények robbantása Dr. Földesi János		
5	október 5.	Építmény megerősítés modellezés Dr. Román Zsolt		Ebédszünet	Építmény megerősítés modellezés Dr. Román Zsolt		
6	október 12.	Robbantások hatása a környezetben Diószegi I.; Dr. Daruka N; Dr. Kugyela L		Ebédszünet	Robbantások hatása a környezetben Diószegi Imre; Dr. Daruka Norbert; Dr. Kugyela Lóránd		
7	október 19.	Építmények robbantása Dr. Földesi János		Ebédszünet	Építmények robbantása Dr. Földesi János		
8	november 2.	Robbantásos merényletek Lakits Gábor; Dr. Daruka Norbert		Ebédszünet	Robbantásos merényletek Lebics Ferenc; Dr. Daruka Norbert		
9	november 9.	Építmények robbantása Dr. Földesi János		Ebédszünet	Építmények robbantása Dr. Földesi János		
10	november 16.	Építmény megerősítés modellezés Dr. Román Zsolt		Ebédszünet	Építmény megerősítés modellezés Dr. Román Zsolt		
11	november 23.	Robbantásos merényletek Dr. Daruka Norbert; Dr. Ember István		Ebédszünet	Robbantásos merényletek Dr. Daruka Norbert; Dr. Ember István		
12	november 30.	Építmény megerősítés modellezés Dr. Daruka Norbert (Dr. Várhelyi Levente)		Ebédszünet	Robbantásos merényletek Dr. Daruka Norbert (RS)	Építmények robbantása Szalkai László	

Tanterem: Népszínház utca 8. Földszint 045. terem (Tanácsterem)

2024.09.21	Robbantások hatása a környezetben (földalatti robbantás)	Danucem Szlovákia (Mélyművelésű bányalátogatás és robbantás)
2024.10.12	Robbantások hatása a környezetben (robbantásos tesztek, vizsgálatok)	CerTrust Kft. Balatonfűzfő-gyártelep
2024.11.02	Robbantásos merényletek (laborvizsgálatok, nyomozati technikák)	Nemzetbiztonsági Szakszolgálat Bűnügyi Labor
2022.10.08	Robbantásos merényletek (CIED)	MH 1. Tűzszerész és Folyamőr Ezred

2024.12.15 - 2025.01.20. Vizsgaidőszak

2024. szeptember-október	Robbantáson való részvétel (közvetjővesztés; építményrobbantás)	Lehetőség van szakmai szempontból részt venni bemutatókon, rendezvényeken.
2024. október-november	Robbantáson való részvétel (építményrobbantás)	Nem a tananyag része! Szakmai szempontból érdekes!!!