

**A Bányá- és Geotechnikai Mérnök M. Sc. szak levelező tagozat negyedik féléves csoportjainak tárgyai (2026. tavasz)**

**A 3-4. féléves csoport tárgyai:**

félév	a tárgy neve	a tárgy jellege*	a tárgy kódja	a tárgyat oktató tanszék, intézet	a tárgy kreditértéke, féléves óraszám, a, számonkérés módja	tárgyfelelős és/vagy oktató	e-mail címe az egyetemi telefonkönyv alapján
4	Stratégiai menedzsment	TA	GTVVE704ML	Vezetéstudományi Intézet	2/4+4g	Bakó Tamás	tamas.bako@uni-miskolc.hu
4	Vállalati stratégia	TA	GTGVG268MFL	Gazdálkodástani Intézet	2/4+4g	Horváthné Csolák Erika	erika.hne.csolak@uni-miskolc.hu, csolakera@gmail.com
4	Munkavédelem és biztonságtechnika	TA	MFKOT740001L	Alkalmazott Földtani Kutatóintézet	2/4+4g	Dr. Zákányiné Dr. Mészáros Renáta	renata.zakanyine@uni-miskolc.hu
4	Ásványelőkészítési technológiák tervezése	TA	MFEET720001L	Nyersanyagelőkészítési és Környezeti Eljárás technikai Intézet	3/8k+4	Dr. Nagy Sándor okt: Dr. Bohács Katalin	sandor.nagy@uni-miskolc.hu katalin.bohacs@uni-miskolc.hu
<b>A Bányászat és Geotechnika specializáció</b>							
4	Választható 3. (Bányamérés tan)	TA	MFGGT730001L	Geofizikai és Térinformatikai Intézet	3/8k+4	Havasi István Dr.	istvan.havasi@uni-miskolc.hu
4	Diplomamunka konzultáció I.***	DSz	MFBGT730008L	Bányászat és Energia Intézet	15/0+8b		
4	Diplomamunka konzultáció II.***	DSz	MFBGT740003L	Bányászat és Energia Intézet	15/0+8b		
<b>A Nyersanyagelőkészítés specializáció</b>							
4	Választható 3. Érc- és szénélőkészítés	TA	MFEET	Nyersanyagelőkészítési és Környezeti Eljárás technikai Intézet	3/8k+4	Bóhm József Dr.	ejtbohm@uni-miskolc.hu jozsef.bohm@uni-miskolc.hu
4	Diplomamunka konzultáció I.***	DSz	MFEET730020L	Nyersanyagelőkészítési és Környezeti Eljárás technikai Intézet	15/0+8b		
4	Diplomamunka konzultáció II.***	DSz	MFEET740020L	Nyersanyagelőkészítési és Környezeti Eljárás technikai Intézet	15/0+8b		

Jelmagyarázat:

\* TA: természettudományos alapismeretek, GH: gazdasági és humán ismeretek, SzT: szakmai törzsanyag, V: választható

\*\* a tárgy kreditértéke/előadási+gyakorlati óraszám, a, számonkérés módja (előadás, gyakorlat, beszámoló)

\*\*\* A két tárgy közül első ízben a Diplomamunka konzultáció I-et, a következő félévben a Diplomamunka konzultáció II-t kell felvenni.

A 2025/2026. tanév II. félévére kitűzött konzultációs hetek, amikor a foglalkozások lesznek:

- az 1. és a 2. féléves csoportnak: 1. hét: 2026. február 23-27., 2. hét: március 23-27., 3. hét: május 4-8.
- a 3. és a 4. féléves csoportnak: 1. hét: 2026. február 16-20., 2. hét: március 16-20.

A tanulmányi félévre az egyetem szenátus által elfogadott időbeosztás az egyetem hivatalos honlapján a <https://www.uni-miskolc.hu/hallgatoknak/tanulmanyi-informaciok/tanulmanyi-idobeosztas/> címen olvasható.

BGT-MSC-2025tavasz-2.doc

**A 2025./2026. tanév II. félévének órarendje, Bánya- és geotechnika M. Sc. (mester) szak, 4. féléves csoport**

A foglalkozások helye: A4 épület alagsor, 027. terem. A kulcs az A4 épület szökőkútnál levő portáján vehető át, és a nap utolsó órájának végén ott is kell leadni. A **Nyersanyagelőkészítés specializációs órák** helyét a tárgyak oktatói biztosítják.

**Az órarend színekódjai:**

- a **feketével** írt órák mindenki számára szólnak
- a **bordóval** írt órák csak a **Bányászat és geotechnika specializációs** hallgatóké
- a **zölddel** írt órák csak a **Nyersanyagelőkészítés specializációs** hallgatóké

**1. konzultációs hét:**

a foglalkozás időpontja	február 18. (szerda)		február 19. (csütörtök)		a foglalkozás időpontja		
8:00 – 9:00	<b>Bányaméréstan</b> (bánya spec.)	<b>Érc- és szénelőkészítés</b> (nyers. spec.) A/4 203	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		8:00 – 9:00		
9:00 – 10:00			Ásványelőkészítési technológiák tervezése		9:00 – 10:00		
10:00 – 11:00			<b>Bányaméréstan</b> (bánya spec.)	<b>Érc- és szénelőkészítés</b> (nyers. spec.) A/4 203	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		10:00 – 11:00
11:00 – 12:00					Ásványelőkészítési technológiák tervezése		11:00 – 12:00
12:00 – 13:00					Ásványelőkészítési technológiák tervezése		12:00 – 13:00
13:00 – 14:00	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		Vállalati stratégia A4/403		13:00 – 14:00		
14:00 – 15:00	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		Vállalati stratégia A4/403		14:00 – 15:00		
15:00 – 16:00	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		Vállalati stratégia A4/403		15:00 – 16:00		
16:00 – 17:00	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		Vállalati stratégia A4/403		16:00 – 17:00		
17:00 – 18:00	Stratégiai menedzsment		Vállalati stratégia A4/403		17:00 – 18:00		
18:00 – 19:00			Vállalati stratégia A4/403		18:00 – 19:00		
19:00 – 20:00			Vállalati stratégia A4/403		19:00 – 20:00		
20:00 – 21:00			Vállalati stratégia A4/403				

**2. konzultációs hét:**

a foglalkozás időpontja	március 16. (hétfő)	március 17. (kedd)	március 18. (szerda)	március 19. (csütörtök)	
8:00 – 9:00	Vállalati stratégia A4/403		Stratégiai menedzsment		
9:00 – 10:00					
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00	Ásványelőkészítési technológiák tervezése	Munkavédelem és biztonságtechnika	Munkavédelem és biztonságtechnika	<b>Bányaméréstan</b> (bánya spec.)	<b>Érc- és szénelőkészítés</b> (nyers. spec.) A/4 203
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					