

**A Bánya- és Geotechnika Mérnök M. Sc. szak levelező tagozat második és negyedik féléves csoportjainak tárgyai (2019. tavasz)**

**Az 1-2. 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	e-mail címe az egyetemi telefonkönyv alapján
2	Mérés, automatizálás	TA	MFEGT72001L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	2/0+8g	Ladányi Gábor Dr.	gtblaga@uni-miskolc.hu
2	Alkalmazott fizikai kémia	TA	AKKEM6008ML	Kémiai Intézet	3/8k+4	Viskolcz Béla Dr.	bela.viskolcz@uni-miskolc.hu
2	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat (EKHE, KHV, FV)	SzT	MFKHT720018L	Környezetgazdálkodási Intézet	2/0+8g	Zákányi Balázs Dr.	hgzb@uni-miskolc.hu
2	Rekultiváció, tájrendezés	SzT	MFBGT720003L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	2/0k+8	Molnár József Dr.	bgtmj@uni-miskolc.hu
2	Ásványelőkészítés	SzT	MFEET720019L	Nyersanyagelőkészítési és Környezeti Eljárástechnikai Intézet	4/8k+8	Rácz Ádám Dr.	adam.racz@uni-miskolc.hu
2	Kutató szeminárium 1.	SzT	MFBGT710003L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	3/0+12g	Kamburov Sztefan Dr.	kamburov57@gmail.com
2	Karbantartás, diagnosztika	SzT	MFEGT720002L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	2/4k+4	Ladányi Gábor Dr.	gtblaga@uni-miskolc.hu
2	Választható 2. (Mélyműveléses bányászati módszerek)	V	MFBGT730009L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	3/8+4g	Molnár József Dr.	bgtmj@uni-miskolc.hu
2	Víznyívó alóli kitermelés	DSz	MFEGT730004L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	4/8k+8	Dr. Debreczeni Ákos, egyetemi docens	bgtda@uni-miskolc.hu
2	Külszíni fejtések nyitása	DSz	MFBGT720006L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	5/8k+12	Molnár József Dr.	bgtmj@uni-miskolc.hu

**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	e-mail címe az egyetemi telefonkönyv alapján
4	Stratégiai menedzsment	TA	GTVVE704ML	Vezetéstudományi Intézet	2/4+4g	Balaton Károly Dr.	szvbk@uni-miskolc.hu
4	Vállalati stratégia	TA	GTGVG268MFL	Gazdálkodástani Intézet	2/4+4g	Tógyer Tamás Nándor	vtogyer@uni-miskolc.hu, nttogyer@gmail.com

4	Munkavédelem és biztonságtechnika	TA	MFKOD740001L	Kőolaj- és Földgáz Intézet	2/4+4g	Szabó Tibor Dr.	<i>szabot@kfgi.uni-miskolc.hu</i>
4	Ásványelőkészítési technológiák tervezése	TA	MFEET720001L	Nyersanyagelőkészítési és Környezeti Eljárástechnikai Intézet	3/8k+4	Gombkötő Imre Dr.	<i>ejtimreg@uni-miskolc.hu</i>
4	Választható 3. (Bányaméréstan)***	TA	MFGGT730001L	Geofizikai és Térinformatikai Intézet	3/8k+4	Havasi István Dr.	<i>gbmhi@uni-miskolc.hu</i>
4	Választható 3. (Szellőztetés, klimatizálás, bányaveszélyek)***	TA	MFBGT730007L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	3/8k+4	Janositz János Dr.	<i>bgtjj@uni-miskolc.hu</i>
4	Diplomamunka konzultáció I.****	TA	MFBGT730008L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	15/0+8a	Molnár József Dr.	<i>bgtmj@uni-miskolc.hu</i>
4	Diplomamunka konzultáció II.****	TA	MFBGT740003L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	15/0+8a	Molnár József Dr.	<i>bgtmj@uni-miskolc.hu</i>

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 az egyiket kötelező választani

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

A 2018/2019. tanév II. félévére kitűzött konzultációs hetek, amikor a foglalkozások lesznek:

- az 1. és a 2. féléves csoportnak: 1. hét: 2019. február 25- március 1., 2. hét: 2019. március 25-29., 3. hét: 2019. április 23 (kedd)-27. (szombat)
- a 3. és a 4. féléves csoportnak: 1. hét: 2019. március 11-14., 2. hét: április 1-5.

A tanulmányi félévre az egyetem szenátus által elfogadott időbeosztás az egyetem hivatalos honlapján a <http://www.uni-miskolc.hu/2018-2019-es-tanev-II-felev> címen olvasható.

**A 2018./2019. tanév II. félévének órarendje, Bánya- és geotechnika M. Sc. (mester) szak, 1-2. féléves levelező csoport**

**A foglalkozások helye:** A4 épület alagsori 027. terem

**1. konzultációs hét:**

a foglalkozás kezdő időpontja	február 25. (hétfő)	február 26. (kedd)	február 27. (szerda)	február 28. (csütörtök)	március 1. (péntek)
8:00	Víznyó alóli kitermelés, ea.	Külszíni fejtések nyitása	Alkalmazott fizikai kémia	Kutató szeminárium 1.	Külszíni fejtések nyitása
9:00					
10:00					
11:00					
12:00			Mélyművelés		
13:00	Karbantartás, diagnosztika	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat	bányászati módszerek	Ásvány-előkészítés	Mérés, automatizálás
14:00					
15:00	Ásvány-előkészítés	Rekuktiváció, tájrendezés	Víznyó alóli kitermelés, gy.		
16:00					
17:00					
18:00					

**2. konzultációs hét:**

a foglalkozás kezdő időpontja	március 25. (hétfő)	március 26. (kedd)	március 27. (szerda)	március 28. (csütörtök)	március 29. (péntek)
8:00	Víznyó alóli kitermelés, ea.	Külszíni fejtések nyitása	Alkalmazott fizikai kémia	Kutató szeminárium 1.	Külszíni fejtések nyitása
9:00					
10:00					
11:00					
12:00			Mélyművelés	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat	
13:00	Mérés, automatizálás	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat	bányászati módszerek		Karbantartás, diagnosztika
14:00					
15:00	Ásvány-előkészítés	Víznyó alóli kitermelés, gy.	Rekuktiváció, tájrendezés		
16:00					
17:00					
18:00					

**3. konzultációs hét:**

a foglalkozás kezdő időpontja	április 22. (hétfő)	április 23. (kedd)	április 24. (szerda)	április 25. (csütörtök)	április 26. (péntek)
8:00			Alkalmazott fizikai kémia	Kutató szeminárium 1.	Külszíni fejtések nyitása
9:00					
10:00					
11:00					
12:00			Mélyművelés		
13:00		Mérés, automatizálás	bányászati módszerek	Ásvány-előkészítés	Karbantartás, diagnosztika
14:00					
15:00		Rekuktiváció, tájrendezés	Víznyó alóli kitermelés, gy.		
16:00					
17:00					
18:00					

**A 2018./2019. tanév II. félévének órarendje, Bánya- és geotechnika M. Sc. (mester) szak, 3-4. féléves levelező csoport**

**A foglalkozások helye:**

- A4 épület alagsori 027. terem
- a *Munkavédelem, biztonságtechnika* foglalkozás helyéről Dr. Szabó Tibor tájékoztatja a csoportot

**1. konzultációs hét:**

a foglalkozás kezdő időpontja	március 11. (hétfő)	március 12. (kedd)	március 13. (szerda)	március 14. (csütörtök)	március 15. (péntek)	
8:00	Munkavédelem, biztonságtechnika	Szellőztetés, klimatizálás, bányaveszélyek	Szellőztetés, klimatizálás, bányaveszélyek	Ásványelőkészítési technológiák tervezése		
9:00						
10:00						
11:00						
12:00			Stratégiai menedzsment			
13:00		Bányaméréstan				
14:00						
15:00						
16:00					Vállalati stratégia	
17:00						
18:00						

**2. konzultációs hét:**

a foglalkozás kezdő időpontja	április 1. (hétfő)	április 2. (kedd)	április 3. (szerda)	április 4. (csütörtök)	április 5. (péntek)	
8:00		Ásványelőkészítési technológiák tervezése	Diplomamunka konzultáció I.-II. (szakmai tanulmányút)	Bányaméréstan	Szellőztetés, klimatizálás, bányaveszélyek	
9:00						
10:00						
11:00						
12:00						Vállalati stratégia
13:00	Szellőztetés, klimatizálás, bányaveszélyek	Bányaméréstan		Stratégiai menedzsment		
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						