

A Bánya- és Geotechnika Mérnök M. Sc. szak levelező tagozat *második és negyedik féléves* csoportjainak tárgyai (2018. tavasz)

A 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	MFEGT720001L	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	<i>Kutató szeminárium 1.</i>	SzT	MFBGT710003L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	3/0+12g	Kamburov Sztéfan Dr.	kamburov57@gmail.com
2	Karbantartás, diagnosztika	SzT	MFEGT720002L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	2/4k+4	Ladányi Gábor Dr.	gtblaga@uni-miskolc.hu
2	<i>Választható 2. (Mélyműveléses bányászati módszerek)</i>	V	MFBGT730009L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	3/8+4g	Molnár József Dr.	bgtmj@uni-miskolc.hu
2	Víznyívó alóli kitermelés	DSz	MFBGT730004L	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 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	vgtogyer@uni-miskolc.hu, nttogyer@gmail.com

4	Munkavédelem és biztonságtechnika	TA	MFKOD0001	Kőolaj- és Földgáz Intézet	2/4+4g	Szabó Tibor Dr.	<i>szabot@kfgi.uni-miskolc.hu</i>
4	Diplomamunka konzultáció II.	TA	MFFTT710001L	Bányászati és Geotechnikai Intézet	24/0+14a	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 2017/2018. tanév II. félévére kitűzött konzultációs hetek, amikor a foglalkozások lesznek:

- az 1. és a 2. féléves csoportnak: 1. hét: 2018. február 26- március 2., 2. hét: 2018. április 16-20., 3. hét: 2018. május 7-11.
- a 4. féléves csoportnak: 2018. március 5-9.

A tanulmányi félévre az egyetem szenátus által elfogadott időbeosztás az egyetem hivatalos honlapján a <http://www.uni-miskolc.hu/2017-2018-as-tanev-II-felev> címen olvasható.

A 2017./2018. tanév II. félévének órarendje, Bánya- és geotechnika M. Sc. (mester) szak, 1. és 2. féléves csoport

A foglalkozások helye: A4 épület alagsori 027. terem. A kulcsot az oktatók a Bányászati és Geotechnikai Intézet adminisztrációjában (242. szoba) vehetik át, és az óra végén ugyanott kell visszaadniuk

1. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	február 26. (hétfő)	február 27. (kedd)	február 28. (szerda)	március 1. (csütörtök)	március 2. (péntek)	
8:00		Mélyműveléses bányászati módszerek	Mérés, automatizálás	Víznívó alóli kitermelés ea.	Külszíni fejtések nyitása	
9:00						
10:00						
11:00	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat	Karbantartás, diagnosztika	Ásványelőkészítés	Külszíni fejtések nyitása	Ásványelőkészítés	
12:00		Alkalmazott fizikai kémia				
13:00	Külszíni fejtések nyitása	Rekultiváció, tájrendezés	Kutató szeminárium 1.	Víznívó alóli kitermelés gyak.		
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						

2. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	április 16. (hétfő)	április 17. (kedd)	április 18. (szerda)	április 19. (csütörtök)	április 20. (péntek)
8:00		Mélyműveléses bányászati módszerek	Karbantartás, diagnosztika	Víznívó alóli kitermelés ea.	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat
9:00					
10:00					Alkalmazott fizikai kémia
11:00		Mérés, automatizálás	Ásványelőkészítés	Külszíni fejtések nyitása	
12:00		Alkalmazott fizikai kémia	Kutató szeminárium 1.	Rekultiváció, tájrendezés	
13:00					
14:00		Víznívó alóli kitermelés gyak.			
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					

3. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	május 7. (hétfő)	május 8. (kedd)	május 9. (szerda)	május 10. (csütörtök)	május 11. (péntek)
8:00		Külszíni fejtések nyitása	Mérés, automatizálás	Külszíni fejtések nyitása	Mélyműveléses bányászati módszerek
9:00					Külsz. fejt. nyit.
10:00	Víznívó alóli kitermelés ea.	Karbantartás, diagnosztika	Ásványelőkészítés	Ásványelőkészítés	Ásványelőkészítés
11:00					
12:00	Hatásvizsgálat, felülvizsgálat	Alkalmazott fizikai kémia	Kutató szeminárium 1.	Víznívó alóli kitermelés gyak.	
13:00					
14:00	Mélyműveléses bányászati módszerek	Rekultiváció, tájrendezés			
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					

A 2017./2018. tanév II. félévének órarendje, Bánya- és geotechnika M. Sc. (mester) szak, 4. féléves csoport

A foglalkozások helye: A4 épület alagsori 027. terem. A kulcsot az oktatók a Bányászati és Geotechnikai Intézet adminisztrációjában (242. szoba) vehetik át, és az óra végén ugyanott kell visszaadniuk

1. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	március 5. (hétfő)	március 6. (kedd)	március 7. (szerda)	március 8. (csütörtök)	március 9. (péntek)	
8:00			Stratégiai menedzsment		Vállalati stratégia	
9:00						
10:00						
11:00						
12:00			Munkavédelem, biztonság-technika		Stratégiai menedzsment	
13:00						
14:00						
15:00						
16:00					Munkavédelem, biztonság-technika	
17:00			Vállalati stratégia	Vállalati stratégia		
18:00						