

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Tanárképző Központ

Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar

Alkalmazott Pedagógia és Pszichológia Intézet

Műszaki Pedagógia Tanszék

ÓRAREND

2017/2018-as tanév

1. félév

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR

I. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDIT SZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMEGT51A500 Matematika A0	Dr. Kővári Attila	6	8/8/0	félévközi jegy
2.	BMETE13AX19 Fizika MOLEV	Dr. Fülöp Ferenc	7	10/10/0	vizsga
3.	BMEGT51A501 Anyagismeret	Csécsei Pál	3	4/4/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51A502 Informatika a pedagógiában	Horváth Cz. János	2	4/4/0	félévközi jegy
5.	BMEGT52A500 Pszichológia	Oroszné dr. Perger Mónika	3	4/4/0	vizsga
6.	Vállalkozási alapismeretek BMEGT51A503	Nagy Katalin	3	4/4/0	félévközi jegy
7.	BMEGT51A504 Műszaki fejlődés és szakképzés	Balogh Andrásné dr	4	6/6/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51A505 Mérnöki módszerek a pedagógiában	Dr. Kata János	4	6/6/0	félévközi jegy
			32	42/42/0	2 vizsga 5 félévközi jegy

ÓRA	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
08.15-09.00				Vállalkozási alapismeretek	Pszichológia
09.15-10.00			Mérnöki módszerek a pedagógiában	Műszaki fejlődés és szakképzés	Fizika
10.15-11.00					
11.15-12.00					
12.15-13.00					
13.15-14.00			Fizika MOLEV		
14.15-15.00				Anyagismeret	
15.15-16.00					
16.15-17.00			Matematika A0	Informatika a pedagógiában	
17.15-18.00					
18.15-19.00					
19.15-20.00					

Szerda	Terem	Csütörtök	Terem	Péntek	Terem
szept. 13.	QA121	szept. 14.	QA121	szept. 15.	QA121
okt. 4.	QA121	okt. 5.	QA121	okt. 6.	QA121
nov. 8.	QA121	nov. 9.	QA121	nov. 10.	QA121
nov. 29.	QA121	nov. 30.	QA121	dec. 1.	QA121

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR
I. évfolyamos részidős/levelező tagozatos
MÉRNÖKTANÁRI/KÖZGAZDÁSZTANÁRI MESTERSZAK (MA)
órarendje
a 2017/2018-as tanév 1. félévére

2 féléves mérnök-tanár és közgazdász-tanár képzés tantárgyai, oktatói, tantárgyi követelményei						
60 kr-s képzés 2 félév (műszaki vagy közgazdasági mesterképzésben végzettek számára) - MA_2.1						
	Tantárgyi kód	Tantárgy	Oktató	Kredit	Félévi óraszám (ea/gyak/lab)	Követelmény
1.	BMEGT52M520	Pszichológia alapjai	Oroszné Dr. Perger Mónika	3	4/4/0	félévközi jegy
2.	BMEGT51M502	Neveléstan	Feketéné Dr. Szakos Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
3.	BMEGT51M503	Oktatáselmélet	Dr. Benedek András	3	4/4/0	vizsga
4.	BMEGT51M504	Rendszerelmélet	Dr. Benedek András	4	8/4/0	vizsga
5.	BMEGT51M505	Prezentáció	Dr. Sturcz Zoltán, Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
6.	BMEGT51M506	Pedagógiai projekt	Nagy Katalin	2	0/8/0	félévközi jegy
7.	BMEGT51M507	Szakmai kommunikáció	Dr. Sturcz Zoltán	2	4/4/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51M501	Munka és oktatás világa	Szabóné dr. Berki Éva	2	4/4/0	félévközi jegy
9.	BMEGT51M509	Szakirányú módszertan 1.	Szabóné dr. Berki Éva, Dr. Kóvári Attila, Csécei Pál, Dr. Baráti Ilona, dr. Kata János, Benczik Judit, Dr. Molnár György	3	4/4/0	vizsga
10.	BMEGT51M510	Korszerű technológiák az oktatásban	Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
11.	BMEGT51M511	Iskolai tanítási gyakorlat	Csécei Pál	2	0/8/0	félévközi jegy
12.	BMEGT51M512	Közösségi tevékenység	Feketéné Dr. Szakos Éva, Csécei Pál	2	0/8/0	félévközi jegy
13.	BMEGT51M516	Szakdolgozati szeminárium	Szabóné dr. Berki Éva	0	4/6/0	aláírás
Összesen:				30	44/66/0	9f/3v/1a

60 kr-s képzés 2 félév (főiskolai szintű szakmai tanári képesítéssel rendelkezők - műszaki tanárok - számára) - MA_2.2

	Tantárgyi kód	Tantárgy	Oktató	Kredit	Félévi óraszám (ea/gyak/lab)	Követelmény
1.	BMEGT51M500	Gazdaság és szakképzés	Szabóné dr. Berki Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
2.	BMEGT51M501	Munka és oktatás világa	Szabóné dr. Berki Éva	2	4/4/0	félévközi jegy
3.	BMEGT51M510	Korszerű technológiák az oktatásban	Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51M507	Szakmai kommunikáció	Dr. Sturcz Zoltán	2	4/4/0	félévközi jegy
5.	BMEGT51M505	Prezentáció	Dr. Sturcz Zoltán, Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
6.	BMEGT51M514	Munkavédelem a szakképzési gyakorlati oktatásban	Mischinger Gábor	5	10/6/0	vizsga
7.	BMEGT51M506	Pedagógiai projekt	Nagy Katalin	2	0/8/0	félévközi jegy
8.	BMEGT52M520	Pszichológia alapjai	Oroszné Dr. Perger Mónika	3	4/4/0	félévközi jegy
9.	BMEGT51M502	Neveléstan	Feketéné Dr. Szakos Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
10.	BMEGT51M503	Oktatásmélelet	Dr. Benedek András	3	4/4/0	vizsga
11.	BMEGT51M509	Szakirányú módszertan 1.	Szabóné dr. Berki Éva, Dr. Kóvári Attila, Csécei Pál, Dr. Baráti Ilona, dr. Kata János, Benczik Judit, Dr. Molnár György	3	4/4/0	vizsga
12.	BMEGT51M516	Szakedolgozati szeminárium	Szabóné dr. Berki Éva	0	4/6/0	aláírás
Összesen:				30	50/56/0	8f/3v/1a

2 féléves mérnök-tanár és közgazdász-tanár képzés órarendje

Óra	Szerda		Csütörtök		Péntek	
	MA_2.1.(egy.veg.)	MA_2.2. (tan.veg.)	MA_2.1.(egy.veg.)	MA_2.2. (tan.veg.)	MA_2.1.(egy.veg.)	MA_2.2. (tan.veg.)
8:15-9:00	Psziológia alapjai		Rendszerelmélet	Gazdaság és szakképzés	Pedagógiai projekt	
9:15-10:00					Iskolai tanítási gyakorlat	Munkavédelem a szakképzési gyakorlati oktatásban
10:15-11:00	Neveléstan		Munka és okt.világa			
11:15-12:00						
12:15-13:00	Oktatásmélelet		Korszerű technológiák az oktatásban			
13:15-14:00						
14:15-15:00	Szakmai kommunikáció		Szakdolgozati szeminárium			
15:15-16:00						
16:15-17:00	Prezentáció		Szakirányú módszertan I.*			
17:15-18:00						
18:15-19:00						
19,15-20,00						

* külön-külön tanári szakirányonkénti csoportokban, kivéve közgazdász-tanárok, akik egy csoportban lesznek

Konzultációs napok - képzési helyszínek

Szerda	Terem	Csütörtök*	Terem	Péntek**	Terem
szeptember 20.	QA139	szeptember 21.	QA139	szeptember 22.	QA139
október 11.	QA139	október 12.	QA139	október 13.	QA139
november 8.	QA139	november 9.	QA139	november 10.	QA139
november 29.	QA139	november 30.	QA139	december 1.	QA139

* A szakirányú módszertanok óráinak helyszínei külön tájékoztatás szerint.

** A projekt, és a gyakorlati órák helyszínei külön tájékoztatás szerint.

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR
 I. évfolyamos részidős/levelező tagozatos
MÉRNÖKTANÁRI/KÖZGAZDÁSZTANÁRI MESTERSZAK (MA)
órarendje
 a 2017/2018-as tanév 1. félévére

4 féléves mérnök-tanár és közgazdász-tanár képzés tantárgyai, oktatói, tantárgyi követelményei						
90 kr-s képzés 3 félév (munkahely által igazolt tanárként foglalkoztatottak számára) - MA_4.1						
	Tantárgyi kód	Tantárgy	Oktató	Kredit	Félévi óraszám (ea/gyak/lab)	Követelmény
1.	BMEGT51M500	Gazdaság és szakképzés	Szabóné dr. Berki Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
2.	BMEGT51M501	Munka és oktatás világa	Szabóné dr. Berki Éva	2	4/4/0	félévközi jegy
3.	BMEGT52M520	Pszichológia alapjai	Oroszné Dr. Perger Mónika	3	4/4/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51M502	Neveléstan	Feketéné Dr. Szakos Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
5.	BMEGT51M503	Oktatáselmélet	Dr. Benedek András	3	4/4/0	vizsga
6.	BMEGT51M504	Rendszerelmélet	Dr. Benedek András	4	8/4/0	vizsga
7.	BMEGT51M505	Prezentáció	Dr. Sturcz Zoltán, Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51M506	Pedagógiai projekt	Nagy Katalin	2	0/8/0	félévközi jegy
9.	BMEGT51M507	Szakmai kommunikáció	Dr. Sturcz Zoltán	2	4/4/0	félévközi jegy
10.	BMEGT51M508	Pedagógiai gyakorlat	Nagy Katalin, Horváth Cz. János	3	0/8/0	félévközi jegy
11.	BMEGT51M509	Szakirányú módszertan 1.	Szabóné dr. Berki Éva, Dr. Kővári Attila, Csécssei Pál, Dr. Baráti Ilona, dr. Kata János, Benczik Judit, Dr. Molnár György	3	4/4/0	vizsga
12.	BMEGT51M510	Korszerű technológiák az oktatásban	Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
Összesen (Szakterületi kiegészítő ismeretek kreditjei nélkül - amelyek szakirányonként eltérők):				32	44/56/0	9f/3v
Közgazdász-tanár MA - vállalkezési ismeretek szakirány						
13.	BMEGT20ML37	Szervezeti viselkedés	Dr. Szabó Tibor	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
14.	BMEGT20ML60	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Közgazdász-tanár MA - pénzügy - számvitel szakirány						
15.	BMEGT35	Üzleti gazdaságtan	Nagy Árpádné	4	8/8/0/v/4	vizsga
16.	BMEGT35	Számvitel	Nagy Árpádné	4	8/8/0/f/4	félévközi jegy
Közgazdász-tanár MA - közgazdaságtan szakirány						
17.	BMEGT30M701	Válogatott fejezetek közgazdaságtanból	Dr. Bánhidi Zoltán	3	16/0/0/v/3	vizsga
Közgazdász-tanár MA - kereskedelem-marketing szakirány						
18.	BMEGT20ML34	Marketing	Kovács István	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
19.	BMEGT20ML60	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnök-tanár MA - műszaki-gazdasági szakirány						

20.	BMEGT20ML60	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
21.	BMEGT20ML61	Projektmenedzsment	Dr. Sebestyén Zoltán	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - informatika szakirány						
22.	BMEVIAUMA15	Szoftverarchitektúrák	Dr. Charaf Hassan/ Asztalos Márk	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - környezetvédelem-vízgazdálkodás szakirány						
23.	BMEVEMBMMT3	Környezet-toxicológia	Dr. Molnár Mónika	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mérnökstanár MA - közlekedés szakirány						
24.	BMEKOALM951	Lean menedzsment	Kosztolányi János/ Sztrapkóvics Balázs	4	8/0/4f/3	félévközi jegy
25.	BMEKOKAM951	Korszerű járművek földön, vízben levegőben	Dr. Sági Balázs	2	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - bio - vegyipar szakirány						
26.	BMEVEMBMMT3	Környezet-toxicológia	Dr. Molnár Mónika	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mérnökstanár MA - elektrotechnika - elektronika szakirány						
27.	BMEVIVEMA14	Villamos szigetelések és kisülések	Dr. Tamus Ádám	4	16/0/0/f/8	félévközi jegy
28.	BMEVIETMA08	Minőségbiztosítás a mikroelektronikában	Dr. Illés Balázs	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - építő-építészet szakirány						
29.	BMEEOVKMI52	Ökológia	Dr. Szilágyi Ferenc	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
30.	BMEEOEMM7L7	Integráló BIM szemlélettel	Dr. Stocker György	4	16/0/0/f/4	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - gépészmérnök szakirány						
31.	BMEGEMTSXAT	Anyagtudomány	Dr. Dévényi László	2	12/0/0/f/2	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - könnyűipari szakirány						
32.	BMEVEFAMMT2	Textilkémiai technológia	Dr. Csiszár Emilia	5	10/0/10/v/5	vizsga
120 kr-s képzés 4 félév (nem tanárként foglalkoztatottak számára) - MA_4.2						
	Tantárgyi kód	Tantárgy	Oktató	Kredit	Félévi óraszám (ea/gyak/lab)	Követelmény
1.	BMEGT51M500	Gazdaság és szakképzés	Szabóné dr. Berki Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
2.	BMEGT51M501	Munka és oktatás világa	Szabóné dr. Berki Éva	2	4/4/0	félévközi jegy
3.	BMEGT52M520	Pszichológia alapjai	Oroszné Dr. Perger Mónika	3	4/4/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51M502	Neveléstan	Feketéné Dr. Szakos Éva	3	4/4/0	félévközi jegy
5.	BMEGT51M503	Oktatáselmélet	Dr. Benedek András	3	4/4/0	vizsga
6.	BMEGT51M504	Rendszerelmélet	Dr. Benedek András	4	8/4/0	vizsga
7.	BMEGT51M505	Prezentáció	Dr. Sturcz Zoltán, Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51M506	Pedagógiai projekt	Nagy Katalin	2	0/8/0	félévközi jegy
9.	BMEGT51M507	Szakmai kommunikáció	Dr. Sturcz Zoltán	2	4/4/0	félévközi jegy
10.	BMEGT51M508	Pedagógiai gyakorlat	Nagy Katalin, Horváth Cz. János	3	0/8/0	félévközi jegy
11.	BMEGT51M509	Szakirányú módszertan 1.	Szabóné dr. Berki Éva, Dr. Kóvári Attila, Csécei Pál, Dr. Baráti Ilona, dr. Kata János, Benczik Judit, Dr. Molnár György	3	4/4/0	vizsga
12.	BMEGT51M510	Korszerű technológiák az oktatásban	Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
13.	BMEGT51M511	Iskolai tanítási gyakorlat	Csécei Pál	2	0/8/0	félévközi jegy

14.	BMEGT51M512	Közösségi tevékenység	Feketéné Dr. Szakos Éva, Csécssei Pál	2	0/8/0	félévközi jegy
Összesen (Szakterületi kiegészítő ismeretek kreditjei nélkül - amelyek szakirányonként eltérők):				36	44/72/0	11f/3v
Közgazdásztanár MA - vállalozási ismeretek szakirány						
15.	BMEGT20ML37	Szervezeti viselkedés	Dr. Szabó Tibor	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
16.	BMEGT20ML32	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Közgazdásztanár MA - pénzügy - számvitel szakirány						
17.	BMEGT35	Üzleti gazdaságtan	Nagy Árpádné	4	8/8/0/v/4	vizsga
18.	BMEGT35	Számvitel	Nagy Árpádné	4	8/8/0/f/4	félévközi jegy
Közgazdásztanár MA - közgazdaságtan szakirány						
19.	BMEGT30M701	Válogatott fejezetek közgazdaságtanból	Dr. Bánhidi Zoltán	3	16/0/0/v/3	vizsga
Közgazdásztanár MA - kereskedelem-marketing szakirány						
20.	BMEGT20ML34	Marketing	Kovács István	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
21.	BMEGT20ML32	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - műszaki-gazdasági szakirány						
22.	BMEGT20ML60	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
23.	BMEGT20ML61	Projektmenedzsment	Dr. Sebestyén Zoltán	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - informatika szakirány						
24.	BMEVIAUMA15	Szoftverarchitektúrák	Dr. Charaf Hassan/ Asztalos Márk	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - környezetvédelem-vízgazdálkodás szakirány						
25.	BMEVEMBMMT3	Környezet-toxicológia	Dr. Molnár Mónika	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mérnökstanár MA - közlekedés szakirány						
26.	BMEKOALM951	Lean menedzsment	Dr. Kosztolányi János	4	8/0/4/f/3	félévközi jegy
27.	BMEKOKAM951	Korszerű járművek földön, vízén levegőben	Dr. Ságghi Balázs	2	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - bio - vegyipar szakirány						
28.	BMEVEMBMMT3	Környezet-toxicológia	Dr. Molnár Mónika	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mérnökstanár MA - elektrotechnika - elektronika szakirány						
29.	BMEVIVEMA14	Villamos szigetelések és kisülések	Dr. Tamus Ádám	4	16/0/0/f/4	félévközi jegy
30.	BMEVIETMA08	Minőségbiztosítás a mikroelektronikában	Dr. Illés Balázs	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - építő-építészet szakirány						
31.	BMEEOVKMI52	Ökológia	Dr. Szilágyi Ferenc	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
32.	BMEEOEMM7L7	Integráló BIM szemlélettel	Dr. Stocker György	4	16/0/0/f/4	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - gépészmérnök szakirány						
33.	BMEGEMTSXAT	Anyagtudomány	Dr. Dévényi László	2	12/0/0/f/2	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - könnyűipari szakirány						
34.	BMEVEFAMMT2	Textilkémiai technológia	Dr. Csiszár Emília	5	10/0/10/v/5	vizsga
120 kr-s képzés 4 félév (műszaki vagy üzleti szakoktatói végzettséggel rendelkezők számára) - MA_4.3						
	Tantárgyi kód	Tantárgy	Oktató	Kredit	Félévi óraszám (ea/gyak/lab)	Követelmény
1.	BMEGT51M500	Gazdaság és szakképzés	Szabóné dr. Berki Éva	3	4/4/0	félévközi jegy

2.	BMEGT51M501	Munka és oktatás világa	Szabóné dr. Berki Éva	2	4/4/0	félévközi jegy
3.	BMEGT51M507	Szakmai kommunikáció	Dr. Sturcz Zoltán	2	4/4/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51M513	A szakképzést érintő műszaki technológiai változások	Csécsei Pál	5	10/6/0	vizsga
5.	BMEGT51M514	Munkavédelem a szakképzési gyakorlati oktatásban	Mischinger Gábor	5	10/6/0	vizsga
6.	BMEGT51M515	IKT eszközök a szakképzésben	Dr. Molnár György	5	10/6/0	vizsga
7.	BMEGT51M508	Pedagógiai gyakorlat	Nagy Katalin, Horváth Cz. János	3	0/8/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51M509	Szakirányú módszertan 1.	Szabóné dr. Berki Éva, Dr. Kővári Attila, Csécsei Pál, Dr. Baráti Ilona, dr. Kata János, Benczik Judit, Dr. Molnár György	3	4/4/0	vizsga
9.	BMEGT51M510	Korszerű technológiák az oktatásban	Dr. Molnár György	2	4/4/0	félévközi jegy
Összesen (Szakterületi kiegészítő ismeretek kreditjei nélkül - amelyek szakirányonként eltérők):				62	52/46/0 6f/4v	6f/4v
Közgazdásztanár MA - vállalkozási ismeretek szakirány						
10.	BMEGT20ML37	Szervezeti viselkedés	Dr. Szabó Tibor	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
11.	BMEGT20ML32	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Közgazdásztanár MA - pénzügy - számvitel szakirány						
12.	BMEGT35	Üzleti gazdaságtan	Nagy Árpádné	4	8/8/0/v/4	vizsga
13.	BMEGT35	Számvitel	Nagy Árpádné	4	8/8/0/f/4	félévközi jegy
Közgazdásztanár MA - közgazdaságtan szakirány						
14.	BMEGT30M701	Válogatott fejezetek közgazdaságtanból	Dr. Bánhidi Zoltán	3	16/0/0/v/3	vizsga
Közgazdásztanár MA - kereskedelem-marketing szakirány						
15.	BMEGT20ML34	Marketing	Kovács István	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
16.	BMEGT20ML32	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - műszaki-gazdasági szakirány						
17.	BMEGT20ML60	Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
18.	BMEGT20ML61	Projektmenedzsment	Dr. Sebestyén Zoltán	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - informatika szakirány						
19.	BMEVIAUMA06	Szoftverarchitektúrák	Dr. Charaf Hassan/ Asztalos Márk	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA – környezetvédelem - vízgazdálkodás szakirány						
20.	BMEVEMBMMT3	Környezet-toxicológia	Dr. Molnár Mónika	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mérnökstanár MA - közlekedés szakirány						
21.	BMEKOALM951	Lean menedzsment	Dr. Kosztolányi János	4	8/0/4/f/3	félévközi jegy
22.	BMEKOKAM951	Korszerű járművek földön, vízen levegőben	Dr. Sági Balázs	2	12/0/0/f/3	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - bio - vegyipar szakirány						
23.	BMEVEMBMMT3	Környezet-toxicológia	Dr. Molnár Mónika	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mérnökstanár MA - elektrotechnika - elektronika szakirány						
24.	BMEVIVEMA14	Villamos szigetelések és kisülések	Dr. Tamus Ádám	4	16/0/0/f/4	félévközi jegy
25.	BMEVIETMA05	Minőségbiztosítás a mikroelektronikában	Dr. Illés Balázs	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy

Mérnökstanár MA - építő-építészet szakirány

26.	BMEEOVKMI52	Ökológia	Dr. Szilágyi Ferenc	3	12/0/0/f/3	félévközi jegy
27.	BMEEOEMM7L7	Integráló BIM szemlélettel	Dr. Stocker György	4	16/0/0/f/4	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - gépészmérnök szakirány						
28.	BMEGEMTSXAT	Anyagtudomány	Dr. Dévényi László	2	12/0/0/f/2	félévközi jegy
Mérnökstanár MA - könnyűipari szakirány						
29.	BMEVEFAMMT2	Textilkémiai technológia	Dr. Csiszár Emilia	5	10/0/10/v/5	vizsga
Mindösszesen (Szakterületi kiegészítő ismeretek kreditjeivel - amelyek szakirányonként eltérők):						

4 féléves mérnökstanár és közgazdásztanár képzés órarendje

Óra	Kedd		Szerda		Csütörtök		Péntek						
	MA_4.1.*	MA_4.2**	MA_4.1., MA_4.2.	MA_4.3. (szakokt.veg.z.)	MA_4.1., MA_4.2.	MA_4.3. (szakokt.veg.z.)	MA_4.1., MA_4.2.	MA_4.3. (szakokt.veg.z.)					
8:15-9:00	Pedagógiai gyakorlat	Pedagógiai gyakorlat	Oktatáselmélet		Rendszerelmélet	Pedagógiai gyakorlat	Szakterületi szakmai tárgy 1.						
9:15-10:00			Pszichológia alapjai						A szakképzést érintő műszaki technológiai változások				
10:15-11:00													
11:15-12:00										Prezentáció	IKT eszközök a szakképzésben		
12:15-13:00	Pedagógiai projekt	Pedagógiai projekt	Neveléstan		Munkavédelem a szakképzési gyakorlati oktatásban		Gazdaság és szakképzés						
13:15-14:00									Iskolai tanítási gyakorlat	Szakmai kommunikáció		Munka és okt.világa	
14:15-15:00													
15:15-16:00													
16:15-17:00													
17:15-18:00													
18:15-19:00													
19,15-20,00													

* A tanárként foglalkoztatottaknak a gyakorlólhelyi kötelezettségüket a 2. és 3. keddi konzultációs napon kell teljesíteniük - külön megadott szempontok szerint. Ők a tanári portfólió részeként mutatják be a saját intézményükben végzett tanítási gyakorlatukat és az intézményben folytatott közösségi tevékenységüket.

** A nem tanárként foglalkoztatottaknak a gyakorlólhelyi kötelezettségüket a 2., 3. és 4. keddi konzultációs napon kell teljesíteniük - külön megadott szempontok szerint.

*** külön-külön tanári szakirányonkénti csoportokban, kivéve közgazdásztanárok, akik egy csoportban lesznek

Konzultációs napok - képzési helyszínek

Kedd	Terem	Szerda	Terem	Csütörtök	Terem	Péntek	Terem
		szeptember 13.	QA139	szeptember 14.	QA139	szeptember 15.	
október 3.	QA139	október 4.	QA139	október 5.	QA139	október 6.	
október 24.	QA139	október 25.	QA139	október 26.	QA139	október 27.	
november 21.	QA139	november 22.	QA139	november 23.	QA139	november 24.	

*A szakirányú módszertanok óráinak helyszínei külön tájékoztatás szerint.

**A projekt, és a gyakorlati órák helyszínei külön tájékoztatás szerint.

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR

II. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDIT SZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMETE90AX38 Matematika A2	Csima Géza	6	18/6/0	vizsga
2.	BMEEOTMAML1 Műszaki mechanika	Dr. Kovács Flórián/ Dr. Németh Róbert	3	9/0/0	vizsga
3.	BMEGT30AL01 Mikro-és makroökonómia	Türei Sándor	4	15/0/0	vizsga
4.	BMETE90AX39 Matematikai statisztika alapjai	Farkas Lóránt	2	6/0/0	félévközi jegy
5.	BMEGT51AL01 Neveléstan	Feketéné Dr. Szakos Éva	4	12/0/0	vizsga
6.	BMEGT42AL01 Környezetgazdaságtan	Dr. Valkó László	3	9/0/0	félévközi jegy
7.	BMEGT51AL02 Pedagógiai gyakorlat I.	Nagy Katalin	3	0/14/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51AL04 Anyagszerkeztan	Csécsei Pál	3	6/0/0	félévközi jegy
9.	<i>Szabadon vál. 3. csoport</i> BMEGT51AL03 Mérnöki módszerek a pedagógiában	Dr. Kata János	2	6/0/0	félévközi jegy
			30	73/20/0	4 vizsga 5 félévközi jegy

1, 2, 3. konzultáció (Előadások)

ÓRA	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
08.15-09.00				Mikro- és makro- ökonómia	Anyagszerkeztan
09.15-10.00			Mikro- és makro ökonómia		
10.15-11.00				Matematika	Matematika
11.15-12.00					
12.15-13.00			Környezetgazdaságtan		Matematikai statisztika alapjai
13.15-14.00				Neveléstan	
14.15-15.00					Mérnöki módszerek a pedagógiában
15.15-16.00			Műszaki mechanika		
16.15-17.00					
17.15-18.00					
18.15-19.00					
19.15-20.00					

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR

II. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDIT SZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMETE90AX38 Matematika A2	Csima Géza	6	18/6/0	vizsga
2.	BMEEOTMAML1 Műszaki mechanika	Dr. Kovács Flórián/ Dr. Németh Róbert	3	9/0/0	vizsga
3.	BMEGT30AL01 Mikro-és makroökonómia	Türei Sándor	4	15/0/0	vizsga
4.	BMETE90AX39 Matematikai statisztika alapjai	Farkas Lóránt	2	6/0/0	félévközi jegy
5.	BMEGT51AL01 Neveléstan	Feketéné Dr. Szakos Éva	4	12/0/0	vizsga
6.	BMEGT42AL01 Környezetgazdaságtan	Dr. Valkó László	3	9/0/0	félévközi jegy
7.	BMEGT51AL02 Pedagógiai gyakorlat I.	Nagy Katalin	3	0/14/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51AL04 Anyagszerkezettan	Csécsei Pál	3	6/0/0	félévközi jegy
9.	<i>Szabadon vál. 3. csoport</i> BMEGT51AL03 Mérnöki módszerek a pedagógiában	Dr. Kata János	2	6/0/0	félévközi jegy
			30	73/20/0	4 vizsga 5 félévközi jegy

4. konzultáció (Gyakorlat)

ÓRA	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK	
08.15-09.00				Ped. gyak.	Ped. gyak.	
09.15-10.00						
10.15-11.00						
11.15-12.00						
12.15-13.00						
13.15-14.00						
14.15-15.00			Matematika		Matematika	
15.15-16.00						
16.15-17.00						
17.15-18.00						
18.15-19.00						
19.15-20.00						

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR

II. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak**órarendje**

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

Előadások:

Szerda	Terem	Csütörtök	Terem	Péntek	Terem
szept. 20.	QA128	szept. 21.	QA128	szept. 22.	QA128
okt. 11.	QA128	okt. 12.	QA128	okt. 13.	QA128
nov. 15.	QA128	nov. 16.	QA128	nov. 17.	QA128

Önálló tanulást kiegészítő konzultáció (külön egyeztetés alapján)**Gyakorlat:**

Szerda	Terem	Csütörtök	Terem	Péntek	Terem
dec. 6.	QA128	dec. 7.	QA128	dec. 8.	-

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR
 II. évfolyamos részidős /levelező tagozatos
MÉRNÖKTANÁRI/KÖZGAZDÁSZTANÁRI MESTERSZAK (MA)

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

4 FÉLÉVES KÉPZÉSHEZ TARTOZÓ TANTÁRGYAK

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDIT SZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMEGT51ML22 Szakirányú módszertan II.	Szabóné dr. Berki Éva/ Dr. Kővári Attila/Csécsei Pál/ Dr. Baráti Ilona/Dr. Kata János/ Benczik Judit/Dr. Molnár György	5	8/4/0	vizsga
2.	BMEGT51ML10 Digitális pedagógia	Dr. Benedek András	4	8/4/0	vizsga
3.	BMEGT51ML23 Módszertani projekt	Szabóné Dr. Berki Éva/ Horváth Cz. János	3	4/8/0	vizsga
4.	BMEGT51ML31 Pedagógiai kutatás-módszertan	Vidékiné dr. Reményi Judit	3	8/4/0	félévközi jegy
5.	BMEGT51ML32 Szakmai kommunikáció	Dr. Sturcz Zoltán	3	4/4/0	félévközi jegy
6.	<i>Szabadon választott tárgy III.</i> BMEGT51ML05 Tanulás és önképzés a mérnöki gyakorlatban	Vidékiné dr. Reményi Judit	2	8/0/0	félévközi jegy
7.	BMEGT51ML33 Szakdolgozati szeminárium	Dr. Molnár György	5	8/4/0	félévközi jegy
8.	BMEGT51ML34 Zárószigorlat	Dr. Molnár György	0	0	szigorlat
9.	<i>Szakirányú szakmai tárgy V.</i>	Részletezve lásd alább			
Kötelező szakirányú szakmai tárgyak (mérnöktanári és közgazdászstanári szakokon tanári szakirányonként különböző tárgyak) <i>(Azok számára akiknek nincs szakmai MSc, MA, illetve egyetemi végzettségük)</i>					
Mérnöktanár					
<i>Szakirányú szakmai tárgy V.-VII.</i>					
<i>Vegyésmérnök, Biomérnök, Környezetmérnöki szakirány</i>					
9.1.	BMEVEMBMMT2 Biomérnöki műveletek és folyamatok	Dr. Pécs Miklós	5	8+0+8	vizsga
<i>Könnyűipari mérnök szakirány</i>					
9.2.	BMEVEFAMMT2 Textilkémiai technológia	Dr. Csiszár Emília	5	8+0+8	vizsga
<i>Építészmérnök szakirány</i>					
9.3.	BMEEPRAMT14 Rajz 9.	Dr. Tari Gábor	2	0+8+0	félévközi jegy
9.3.	BME EPETMT13 Tervezéselmélet	Dr. Maróty Katalin	2	8+0+0	vizsga

9.3.	BMEEPEKMT11 Építéskivitelezés 5.	Dr. Vidovszky István	2	8/0/0	félévközi jegy
Gépészmérnök szakirány					
9.4.	BMEGEMIMA01 Mérés, jelfeldolgozás	Dr. Samu Krisztián/ /Dr. Korondi Péter	4	8/0/4	félévközi jegy
Közlekedésmérnök szakirány					
9.5.	BMEKOKUMT94 Közlekedés üzemtan	Dr. Havas Péter	5	8/8/0	vizsga
Építőmérnök (Szerkezet és Infrastruktúra) szakirány					
9.6.	BMEEOHSM7L5 Feszített szerkezetek	Dr. Farkas György	2	4/4/0	félévközi jegy
9.6.	BMEEOHSM5L6 Kísérleti szerkezetanalízis	Dr. Horváth László	2	4/4/0	félévközi jegy
Mérnök informatikus szakirány					
9.7.	BMEVIAUM209 Integrált információs rendszerek	Dr. Charaf Hassan	4	8/4/0	vizsga
9.7.	BMEVITMM224 Ember-gép interfész	Dr. Zainkó Csaba	4	8/4/0	vizsga
Műszaki menedzser szakirány					
9.7.	BMEGT20ML36 Vállalti pénzügyek	Nagy Árpádné	4	10/5/0	félévközi
Villamosmérnök szakirány					
9.8.	BMEVIEEM281 Mikroelektronika alapjai	Dr. Hosszú Gábor	4	8/0/0	vizsga
Közgazdász tanár					
Szakirányú szakmai tárgy V.-VI..					
Pénzügy és számvitel szakirány					
9.1	BMEGT35ML36 Vállalati pénzügyek II.	Nagy Árpádné	4	8/8/0	vizsga
Elméleti gazdaságtan szakirány					
9.2	BMEGT30ML03 Válogatott fejezetek a mikroökonómiából	Bánhidi Zoltán	3	8/0/0	vizsga
Vállalkozási ismeretek szakirány+ Kereskedelem marketing szakirány					
9.3	BME GT20ML60 Minőségmenedzsment	Dr. Topár József	5	8/4/0	vizsga

Csak a szakoktató végzettségük számára meghirdetett tantárgyak:

1.	BMEGT51ML12 Szakmai-pedagógiai tervezési projekt II. ¹	Dr. Kata János/ / Nagy Katalin	10	8/8/0	vizsga
----	--	-----------------------------------	----	-------	--------

¹ A konzultációkat és a foglalkozásokat a tantárgy előadóival egyeztetett időpontban tartjuk!

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR
 II. évfolyamos részidős /levelező tagozatos
MÉRNÖKTANÁRI/KÖZGAZDÁSZTANÁRI MESTERSZAK (MA)

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

4. FÉLÉVES KÉPZÉS

ÓRA	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK
08.15-09.00	Szakirányú módszertan II. ¹	Digitális pedagógia	Szakdolgozati szeminárium
09.15-10.00			
10.15-11.00			
11.15-12.00	Módszertani projekt	Pedagógiai kutatás-módszertan	
12.15-13.00			
13.15-14.00			
14.15-15.00	Szakmai kommunikáció		
15.15-16.00		<i>Szab. vál. tárgy III.</i>	
16.15-17.00			
17.15-18.00			
18.15-19.00	Szakirányú szakmai tárgy V.		
19.15-20.00			

Előadások:

Kedd	Terem	Szerda	Terem	Csütörtök	Terem
szept. 26.	QA139	szept. 27.	QA139	szept. 28.	Tanári szobában
okt. 17.	QA139	okt. 18.	QA139	okt. 19.	Tanári szobában
nov. 14.	QA139	nov. 15.	QA139	nov. 16.	Tanári szobában
dec. 5.	QA139	dec. 6.	QA139	dec. 7.	Tanári szobában

Önálló tanulást kiegészítő konzultáció (külön egyeztetés alapján)

3 FÉLÉVES KÉPZÉSHEZ TARTOZÓ TANTÁRGYAK

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDIT-SZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMEGT51ML35 Összefüggő nevelési, oktatási gyakorlat ²	Dr. Molnár György/Szabóné Dr. Berki Éva	30	8/48/16	vizsga
2.	BMEGT51ML38 Szakdolgozat ³	Dr. Sturcz Zoltán	-	4/4/0	

E-PORTFÓLIÓ KÍSÉRŐ SZEMINÁRIUM HÉTFŐNKÉNT A TÁRGYFELELŐSEL EGYEZTETETT IDŐPONTOKBAN!

² A konzultációkat és a foglalkozásokat a tantárgy előadóival egyeztetett időpontban tartjuk!

³ A konzultációkat és a foglalkozásokat a tantárgy előadóival egyeztetett időpontban tartjuk!

Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar

III. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

SORS Z.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDITSZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMEGT51AL16 Szakmai nyelvművelés	Dr. Sturcz Zoltán	3	4/4/0	vizsga
2.	BMEVIEEA094 Elektronika	Dr. Hosszú Gábor	4	8/8/0	vizsga
3.	BMEGT20AL05 Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Kelemen Tamás	4	16/0/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51AL05 Alkalmazott didaktika	Balogh Andrásné dr.	5	8/8/0	vizsga
5.	BMEGT51AL06 Pedagógiai gyakorlat 2.	Dr. Kata János	5	0/16/0	félévközi jegy
6.	<i>Szakmai differenciálás 1.</i>				
<i>Elektronikai szakirány</i>					
6.1.	BMEVIVEA099 Elektrotechnika	Dr. Kiss István	4	8/8/0	vizsga
<i>Építészeti szakirány</i>					
6.2.	BMEEOEMA7L1 Építőanyagok I.	Majorosné Dr. Lublőy Éva	4	8/8/0	vizsga
<i>Gépészeti szakirány</i>					
6.3.	BME KOVJA904 Általános járműgéptani ismeretek	Molnárfi Zoltán/Dr. Szabó András	4	8/8/0	vizsga
<i>Informatikai szakirány</i>					
6.4.	BMEVIIIA043 Digitális technika I.	Dr. Vajta László	4	8/8/0	vizsga
<i>Könnnyűipari szakirány</i>					
6.5.	BMEVEFAAS01 A könnyűipar nyersanyagai	Dr. Borsa Judit/Dr. Vig András	4	8/8/0	vizsga
<i>Környezetvédelmi és vízgazdálkodási szakirány</i>					
6.6.	BMEGT42AL03 Környezetvédelmi műszaki alapok	Dr. Valkó László	4	8/8/0	vizsga
<i>Közlekedési szakirány Járműtechnikai modul</i>					
6.7.	BMEKOVJA130 LEVEA és LEVGYAK Járműdinamika és hajtástechnika	Dr. Zábori Zoltán	4	8/8/0	vizsga
<i>Közlekedési szakirány Közlekedésüzemi modul</i>					
6.8.	BMEKOKUA971 Közlekedési rendszerek és folyamatok	Dr. Mándoki Péter	4	8/8/0	vizsga

<i>Vegyipari szakirány</i>					
6.9.	BMEVEKFAML1 Kémia és vegyipari technológia	Dr. Gresits Iván	4	8/8/0	vizsga
7.	<i>Szab. vál. 4. csoport</i> BMEGT51AL18 Tanulás és életpálya	Dr. Molnár György	2	8/0/0	félévközi jegy
8.	<i>Szab. vál. 5. csoport</i> BMEGT51AL19 Oktatás és technológia	Horváth Cz. János	2	8/0/0	félévközi jegy

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR

III. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

ÓRA	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
08.15-09.00	<i>Szakmai differenciálás 1.</i>	Ped. gyak. 2.	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan		
09.15-10.00					
10.15-11.00					
11.15-12.00					
12.15-13.00	Szakmai nyelvművelés		<i>Szab. vál. 5. csoport*</i> Oktatás és technológia		
13.15-14.00					
14.15-15.00	Elektronika	Alkalmazott didaktika			
15.15-16.00					
16.15-17.00					
17.15-18.00					
18.15-19.00				Tanulás és életpálya	
19.15-20.00					

Hétfő	Terem	Kedd	Terem	Szerda	Terem
szept. 11.	QA127	szept. 12.	QA127	szept. 13.	QA127
okt. 2.	QA127	okt. 3.	QA127	okt. 4.	QA127
nov. 6.	QA127	nov. 7.	QA127	nov. 8.	QA127
nov. 27.	QA127	nov. 28.	QA127	nov. 29.	QA127

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR

IV. évfolyamos levelező tagozatos

BSc műszaki szakoktató szak

órarendje

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	KREDIT SZÁM	FÉLÉVI ÓRASZÁM	KÖVETELMÉNY
1.	BMEGT51AL09 Oktatásmódszertan II.	Dr. Molnár György/Dr. Baráti Ilona/Horváth Cz. János, Dr. Kővári Attila/Dr. Kata János/Csécsei Pál/Benczik Judit/Novák Ferenc	3	4/8/0	vizsga
2.	BMEGT51AL10 Felnőttképzés	Feketéné Dr. Szakos Éva	4	8/4/0	vizsga
3.	BMEGT51AL11 Tanítási gyakorlat	Csécsei Pál	3	0/12/0	félévközi jegy
4.	BMEGT51AL12 Szakdolgozat	Csécsei Pál	15	8/40/0	félévközi jegy
5.	<i>Szakmai differenciálás 5. Szakképzési modulok</i>	<i>Részletezve lásd alább!</i>			
5.1.	BMEGT51AL32 Elektronikai modul	Dr. Molnár György	5	12/8/0	vizsga
5.2.	BMEGT51AL30 Közlekedési (logisztika) modul	Dr. Kata János	5	12/8/0	vizsga
5.3.	BMEGT51AL 31 Vegyipari modul	Csécsei Pál	5	12/8/0	vizsga
5.4.	BMEGT51AL33 Építészeti modul	Dr. Baráti Ilona	5	12/8/0	vizsga
5.5.	BMEGT51AL34 Gépészeti modul	Dr. Kővári Attila	5	12/8/0	vizsga
5.6.	BMEGT51AL29 Közlekedési (gépész) modul	Novák Ferenc	5	12/8/0	vizsga
5.7.	BMEGT51AL27 Könnyűipari modul	Benczik Judit	5	12/8/0	vizsga
5.8.	BMEGT51AL26 Informatikai modul	Horváth Cz. János	5	12/8/0	vizsga
6.0.	Szakmai gyakorlat	Dr. Kata János			Ez a tárgy nem szerepel a NEPTUN rendszerben! A félév megkezdésekor nem kell felvenni.

GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR
 IV. évfolyamos levelező tagozatos
BSc műszaki szakoktató szak
órarendje
 a 2017/2018-as tanév 1. félévére

ÓRA	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
08.15-09.00	Oktatásmódszertan II.	Tanítási gyakorlat	Szakdolgozat		
09.15-10.00					
10.15-11.00					
11.15-12.00	Felnőttképzés				
12.15-13.00		Szakmai diff. 5. Szakképzési modulok			
13.15-14.00					
14.15-15.00					
15.15-16.00	Szakmai diff. 5. Szakképzési modulok	Szakdolgozat			
16.15-17.00					
17.15-18.00					
18.15-19.00	Szakdolgozat				
19.15-20.00					

Hétfő	Terem	Kedd	Terem	Szerda	Terem
szept. 25.	QA121	szept. 26.	QA121	szept. 27.	Tanári szobában
okt. 9.	QA121	okt. 10.	QA121	okt. 11.	Tanári szobában
nov. 13.	QA121	nov. 14.	QA121	nov. 15.	Tanári szobában
dec. 4.	QA121	dec. 5.	QA121	dec. 6.	Tanári szobában

BME BSc alapképzései számára

Nappali tagozat

a 2017/2018-as tanév 1. félévére

Társkarok számára kötelezően választható tantárgyak (a Kari tanterveknek megfelelően)

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	HETI ÓRASZ.	KÖVETELM.	KREDIT SZÁM
1.	BMEGT51A014 Pedagógia	Dr. Molnár György/ Vidékiné dr. Reményi Judit	1/1/0	félévközi jegy	3
2.	BMEGT51A302 Innovatív tanulás és oktatás	Dr. Molnár György/ Dr. Szűts Zoltán	1/1/0	félévközi jegy	3

Társkarok számára szabadon választható tantárgyak

SORSZ.	TANTÁRGY	ELŐADÓ	HETI ÓRASZ	KÖVETELM.	KREDIT SZÁM
1.	BMEGT51A001 Pedagógia (Digitális pedagógia)	Dr. Molnár György/	1/1/0	félévközi jegy	2
2.	BMEGT51A001 Pedagógia (Digitális pedagógia) Angol nyelven	Vidékiné Dr. Reményi Judit	1/1/0	félévközi jegy	2
3.	BMEGT51A003 Szakmai nyelvművelés	Dr. Sturcz Zoltán	1/1/0	félévközi jegy	2
4.	BMEGT51A004 Prezentáció	Dr. Sturcz Zoltán/Nagy Kata	1/1/0	félévközi jegy	2
5.	BMEGT51A018 Szakképzés és munkaerőpiac	Vidékiné Dr. Reményi Judit	1/1/0	félévközi jegy	2
6.	BMEGT51A020 Tanulás és életpálya	Dr. Kálmán Anikó/	1/1/0	félévközi jegy	2
7.	BMEGT51A020 Tanulás és életpálya Angol nyelven	Dr. Kálmán Anikó	1/1/0	félévközi jegy	2
8.	BMEGT51A021 Tanulástechnika	Dr. Kata János	1/1/0	félévközi jegy	2
9.	BMEGT51A022 Mérnöki módszerek a pedagógiában	Dr. Kata János	1/1/0	félévközi jegy	2
10.	BMEGT51A023 Oktatás és technológia	Horváth Cz. János/Csécsei Pál	1/1/0	félévközi jegy	2
11.	BMEGT51A024 Nemzetközi protokoll és etikett***	Dr. Sturcz Zoltán	1+1	félévközi jegy	2
12.	BMEGT51A0 Mérnökképzés története	Dr. Németh József	1+1	félévközi jegy	2
13.	BMEGT51A017 Tanulástörténet és kommunikációtechnika	Horváth Cz. János	1+1	félévközi jegy	2
14.	BMEGT51A017 Tanulástörténet és kommunikációtechnika Angol nyelven	Dr. Szűts Zoltán	1+1	félévközi jegy	2
15.	BMEGT51A300 Tanulásmódszertan***	Dr. Kata János	1+1	félévközi jegy	3

16.	<u>BMEGT 52 A400</u> <u>Mérnök leszek****</u>	<u>Dr. Molnár György/Dr.</u> <u>Németh József</u>	1+1	félévközi jegy	2
-----	--	--	-----	----------------	---

*****Figyelem:** CSAK a Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar (GTK) hallgatói számára!

******Figyelem:** Csak a Villamosmérnöki és Informatikai Kar (VIK) hallgatói számára