

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
3	101E	BMEEOGMAKM1	Geológia	Dr. Török Ákos	00	Elm	F	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KM30)
3	103E	BMEEOVKAKM1	Környezetmérnöki alapok	Dr. Budai Péter, Dr. Kozma Zsolt	00	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(K174)
3	109E	BMEEOVKAKM4	Ökológia	Ács Tamás, Dr. Kozma Zsolt, Decsi Bence	00	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00(KF10)
3	130E1	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia	Dr. Gilányi Zsolt, Dr. Vigh László, Képes Petronella	C2	Elm	V	4	4	0	0	CS:14:15-18:00(CHC14)
3	161E	BMETE14AX00	Fizika K1A	Gyökérmé Dr. Wittmann Mária	C0	Elm	V	4	3	0	1	K:14:15-17:00(CHA10)
3	161L	BMETE14AX00	Fizika K1A	Gyökérmé Dr. Wittmann Mária, Lawson Bich Thuy	C1	Lab	V	4	3	0	1	SZE:10:15-12:00(F32L1)
3	180E	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	K:12:15-14:00(CHC14); CS:12:15-14:00(CHC14)
3	180KG	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CK1	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:08:15-10:00(CH301)
3	180KG	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CK2	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:08:15-10:00(CH304)
3	181G	BMETE90AX40	Bevezető matematika	Dr. Kupai József Attila, Nagy Ilona	Ca	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-15:00(CH201)
3	181G	BMETE90AX40	Bevezető matematika	Dr. Kupai József Attila, Nagy Ilona	Cb	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-15:00(CHA11)
3	181G	BMETE90AX40	Bevezető matematika	Dr. Kupai József Attila, Nagy Ilona	Cc	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-15:00(CH301)
3	181G	BMETE90AX40	Bevezető matematika	Dr. Kupai József Attila, Nagy Ilona	Cd	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-15:00(CH302)
3	181G	BMETE90AX40	Bevezető matematika	Dr. Kupai József Attila, Nagy Ilona	Ce	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-15:00(CH304)
3	181G	BMETE90AX40	Bevezető matematika	Dr. Kupai József Attila, Nagy Ilona	Cf	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-15:00(CH307)
3	192G	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	KM1	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4N)
3	192G	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	KM2	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4L)
3	192G	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	KM3	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4M)
3	451E	BMEVEKTAKM4	Meteorológia	Dr. Breuer Hajnalka	met	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00(K350)
3	452E	BMEVEKTAKM1	Természetvédelem	Dr. Vajna Tamásné	ewq	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(K134)
3	614E	BMEVESAA007	Bevezetés a kémiába	Dr. Benkő Zoltán	04	Elm	F	3	2	0	0	H:13:15-15:00(CH308)
3	980KG	BMEVETOA050	Tanköri foglalkozás		K	Gyak	A	0	0	2	0	CS:10:15-12:00(CH201)
3		BMEGT70BS1A	Testnevelés BSc - 1/A	Szirmai Zsuzsanna		Gyak	A	0	0	2	0	

Órarend						
Órák	Hétfő 09.09.	Kedd 09.10.	Szerda 09.11.	Csütörtök 09.12.	Péntek 09.13.	
8 00						
15						
30	2. óra	452E	101E	180KG		
45		TK : BMEVEKTAKM1 TN : Természetvédelem K : ewq KT : Elmélet O : Dr. Vajna Tamásné (TALSX1) T : K134	TK : BMEEDGMAK1 TN : Geológia K : 00 KT : Elmélet O : Dr. Török Ákos (DP93XE) T : KM30	TK : BMEVE904X00 TN : Matematika A1a K : CK1,CK2 T : CH304,CH301 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (2) OH : 2		
9 00						
15	3. óra					
30						
45						
10 00						
15	4. óra	451E		161L	980KG	
30		TK : BMEVEKTAKM4 TN : Meteorológia K : met KT : Elmélet O : Dr. Breuer Hajnalika (RY9G33) T : K350		TK : BMEVE144X00 TN : FizikaK1A K : C1 KT : Labor O : Gyökérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8), Lawson Bich Thuy (QA6W4P)	TK : BMEVETOA050 TN : Tanköri foglalkozás K : K KT : Gyakorlat T : CH201 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (2)	
45	5. óra					
11 00						
15						
30						
45						
12 00						
15	6. óra		180E	103E	180E	181G
30			TK : BMEVE904X00 TN : Matematika A1a K : CO KT : Elmélet O : Dr. Pataki Gergely (F448CK) T : CHC14	TK : BMEEDVKAKM1 TN : Körny.mér. alap. K : 00 KT : Elmélet O : Dr. Budai Péter (JN84HV), Dr. Kozma Zsolt (DOEADK)	TK : BMEVE904X00 TN : Matematika A1a K : CO KT : Elmélet O : Dr. Pataki Gergely (F448CK) T : CHC14	TK : BMEVE904X40 TN : Bevezető Matematika K : Ca,Ca,Cd,Cb,Ci,Cc O : Dr. Kupai József Attila (IOG62L), Nagy Ilona (HIZFNA) T : CH302,CH304,CH307,CH201... OB : 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 (3) OH : 3
45						
13 00	7. óra	614E				
15		TK : BMEVESAA007 TN : Bev. a kémiába K : 04 KT : Elmélet O : Dr. Benkő Zoltán (LEV6RP) T : CH308				
30						
45						
14 00	8. óra		161E	109E	130E1	
15			TK : BMEVE144X00 TN : FizikaK1A K : CO KT : Elmélet O : Gyökérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8) T : CHA10 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH : 3	TK : BMEEDVKAKM4 TN : Ökológia K : 00 KT : Elmélet O : Decsi Bence (ACGTM3), Dr. Kozma Zsolt (DOEADK), Ács Tamás (RNPFUI)	TK : BMEGT30A001 TN : Mikro-makro K : C2 KT : Elmélet O : Dr. Gilányi Zsolt (RXCGMI), Dr. Vigh László (ESUZEI), Képes Petronella (A1RCXT) T : CHC14 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH : 4	
30	9. óra	192G				
45		TK : BMEVIVEA014 TN : Progr. K : KM2,KM3,KM1 O : Dr. Farkas László (JOFJR1), Dr. Veszprémi Károly (BOM9WD), Janka Sándor (Uw3BDB) T : R4L,R4N,R4M				
16 00						
15	10. óra					
30						
45						
17 00						
15	11. óra					
30						
45						
18 00						
15	12. óra					
30						
45						