

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
3	101	BMEEOGMAKM1	Geológia	Dr. Török Ákos	00	Elm	F	2	2	0	0	K:08:15-10:00(K389);
3	103	BMEEOVKAKM1	Környezetmérnöki alapok	Dr. Kozma Zsolt	00	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(K174);
3	109	BMEEOVKAKM4	Ökológia	Dr. Szilágyi Ferenc	00	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00(K389);
3	130	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonomia		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	C1	Lab	V	4	3	0	1	SZE:10:15-12:00(F32L1); K:12:15-14:00(CHC14); CS:12:15-14:00(CHC14);
3	180E	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	
3	180G3	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CK1	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:08:15-10:00(CH301);
3	180G3	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CK2	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:08:15-10:00(CH304);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ca	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CHA10);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cb	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH201);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cc	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH301);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cd	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH302);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ce	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH304);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cf	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH307);
3	192	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	KM1	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4L);
3	192	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	KM2	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4M);
3	192	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	KM3	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4O);
3	451	BMEVEKTAKM4	Meteorológia	Dr. Vajna Tamásné	met	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00(K285);
3	452	BMEVEKTAKM1	Természetvédelem	Dr. Vajna Tamásné	ewq	Elm	F	2	2	0	0	P:12:15-14:00(CH201);
3	614	BMEVESAA007	Bevezetés a kémiába	Dr. Benkő Zoltán	02	Elm	F	3	2	0	0	H:13:15-15:00(CH308);
3		BMEGT70BS1A	Testnevelés BSc - 1/A	Szirmai Zsuzsanna	VEG YES Z	Gyak	A	0	0	2	0	P:08:15-10:00;

Órarend					
Órák	Hétfő 09.04.	Kedd 09.05.	Szerda 09.06.	Csütörtök 09.07.	Péntek 09.08.
8:00-8:15					
8:15-8:30	2. óra		180G3		
8:30-8:45		101 TK: BMEE06MAKM1 TN: Geológia K: 00	TK: BMETE90A×00 TN: Matematika A1a K: CK1,CK2		
8:45-9:00		KT: Elmélet D: Dr. Török Ákos (DP93×E)	T: CH304,CH301 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (2)		
9:00-9:15	3. óra				
9:15-9:30					
9:30-9:45					
10:00-10:15	4. óra	451 TK: BMEVEKTAKM4 TN: Meteorológia K: met	161L TK: BME14A×00 TN: FizikaK1A K: C1		
10:15-10:30		KT: Elmélet D: Dr. Vajna Tamásné (TALS×1)	KT: Labor D: Gyökérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8)		
10:30-10:45	5. óra				
11:00-11:15					
11:15-11:30					
11:30-11:45					
12:00-12:15	6. óra	180E TK: BME1E90A×00 TN: Matematika A1a K: C0	103 TK: BMEE0VKAKM1 TN: Körny.mér. alap. K: 00	180E TK: BME1E90A×00 TN: Matematika A1a K: C0	452 TK: BMEVEKTAKM1 TN: Természetvédelem K: ewq
12:15-12:30		KT: Elmélet D: Dr. Pataki Gergely (F448CK)	KT: Elmélet D: Dr. Kozma Zsolt (DDEAOK)	KT: Elmélet D: Dr. Pataki Gergely (F448CK)	KT: Elmélet D: Dr. Vajna Tamásné (TALS×1)
12:30-12:45	7. óra	614 TK: BMEVESAA007 TN: Bev. a kémiába K: 02			
12:45-13:00		KT: Elmélet D: Dr. Benkő Zoltán (LEV6RP)			
13:00-13:15	8. óra		161E TK: BME1E14A×00 TN: FizikaK1A K: C0	109 TK: BMEE0VKAKM4 TN: Ökológia K: 00	130 TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C2
13:15-13:30			KT: Elmélet D: Gyökérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8)	KT: Elmélet D: Dr. Szilágyi Ferenc (TL5ALH)	KT: Elmélet T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) DH: 4
13:30-13:45	9. óra	192 TK: BMEVIVEA014 TN: Progr K: KM2,KM3,KM1			
13:45-14:00		KT: Elmélet D: Dr. Veszprémi Károly (B0M9WD) T: R4L,R40,R4M			
14:00-14:15	10. óra				
14:15-14:30					
14:30-14:45					
15:00-15:15					
15:15-15:30					
15:30-15:45					
16:00-16:15					
16:15-16:30					
16:30-16:45					
17:00-17:15	11. óra		181 TK: BME1E90A×40 TN: Bevezető Matematika K: Ce, Ca, Cd, Co, Cr, Cs		
17:15-17:30			T: CH302,CH304,CH307,CH201... DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) DH: 3		
17:30-17:45					
18:00-18:15	12. óra				
18:15-18:30					
18:30-18:45					
19:00-19:15					