

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
31	108	BMEEOVKMKM4	Kockázatelemzés, ipari és környezeti katasztrófák elhárítása	Dr. Koncsos László	0	Elm	F	3	2	0	0	K:15:15-17:00(K370);
31	128	BMEGT20M005	Technológia-menedzsment	Pataki Béla Dr.	M5	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(CHC14);
31	144	BMEGT42M016	Fenntartható környezet és erőforrásgazdálkodás	Horváth György Ádám, Dr. Valkó László	4	Elm	F	3	2	0	0	P:08:15-10:00; CS:14:15-16:00(Q épület Tanszék);
31	145	BMEGT42M017	Hulladékmenedzsment	Dr. Bartus Gábor	4	Elm	V	3	1	1	0	CS:12:15-14:00(Q épület Tanszék);
31	146	BMEGT42M019	Környezeti marketing	Dr. Valkó László	4	Elm	F	3	1	1	0	CS:12:15-14:00(Q épület Tanszék);
31	147	BMEGT42M022	Környezetmenedzsment	Dr. Kósi Kálmán	4	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00;
31	148	BMEGT42M024	Lokális fenntarthatósági programok	Dr. Csete Mária	4	Elm	F	3	2	0	0	CS:10:15-12:00(Q épület Tanszék);
31	188E	BMETE90MX11	Matematika M2c - Transzportegyenletek	Dr. Tóth János	C0	Elm	V	4	3	1	0	K:12:15-15:00(CH308);
31	188G1	BMETE90MX11	Matematika M2c - Transzportegyenletek	Nagy Ilona	C1	Gyak	V	4	3	1	0	H:14:15-16:00(H507);
31	188G2	BMETE90MX11	Matematika M2c - Transzportegyenletek	Nagy Ilona	C2	Gyak	V	4	3	1	0	H:14:15-16:00(H507);
31	193	BMEVIVEM019	Megújuló energiaforrások	Dr. Tamas Zoltán Ádám, Dr. Kiss István, Dr. Hunyár Mátyás	9	Elm	F	3	1	1	0	CS:12:15-14:00(CHA21);
31	193	BMEVIVEM019	Megújuló energiaforrások	Dr. Tamas Zoltán Ádám, Dr. Kiss István, Dr. Hunyár Mátyás	10	Gyak	F	3	1	1	0	CS:12:15-14:00(CHA21);
31	285E	BMEVEMBM209	Biomérnöki műveletek és folyamatok	Dr. Sevelle Béla, Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Bakos Vince	9	Elm	V	3	2	0	2	SZE:08:15-10:00(CHA21);
31	285L	BMEVEMBM209	Biomérnöki műveletek és folyamatok	Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Dr. Sevelle Béla	10	Lab	V	3	2	0	2	SZE:13:15-19:00(CH2MK);
31	472	BMEVEKFM207	Zöldkémia és katalízis	Dr. Mika László Tamás	elm	Elm	F	3	2	0	0	K:10:15-12:00(CH308);
31	473	BMEVEKFM206	Korszerű fenntartható környezettechnológiák	Dr. Csikor Zsolt	kötvál 1	Elm	F	3	2	0	0	CS:16:15-18:00(CH304);
31	481	BMEVEKFM203	Kísérlettervezés	Dr. Vágó Emese Katalin	msc	Elm	F	3	2	1	0	P:12:15-15:00(CHC14);
31	680E	BMEVESZM206	Vegyipari technológiák környezetmérnököknek	Dr. Keglevich György Tibor	4	Elm	F	3	2	0	0	CS:10:15-12:00(K155);
31			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órarend							
Órák	Hétfő 09.09.	Kedd 09.10.	Szerda 09.11.	Csütörtök 09.12.	Péntek 09.13.		
8 00-15 00	2. óra 128 TK : BMEGT20M005 TN : Techn.menedzsment K : M5 KT : Elmélet O : Dr. Pataki Béla (MYFXD - 100%)		285E TK : BMEVEMBM209 K : 09 KT : Elmélet O : Bakos Vince (EKHFQS - 20%), Dr. Jobbágy Andrea Katalin (E8DXS2 - 30%)	3CCs8kred K : k408_aMC.k408_dkom.k408_nmen TK : BMEGT63A081.B	3Calap K : 3_3c_agk1.3_3c_ah.0.3_3c_nh1.3_3_c_ave TK :	144 TK : BMEGT42M016 TN : Fenntart.körny.erőforr. K : 04 KT : Elmélet O : Dr. Valkó László (PMJ8QR - 100%)	
10 00-11 00	4. óra 147 TK : BMEGT42M022 TN : Környezetmenedzsment K : 04 KT : Elmélet O : Dr. Kósi Kálmán (VMMYZG - 100%)	472 TK : BMEVEKFM207 K : elm KT : Elmélet O : Dr. Mika László Tamás (ZDG30W - 100%)		680E TK : BMEVESZM206 K : 04 KT : Elmélet O : Dr. Keglevich	148 TK : BMEGT42M024 TN : Lokális fenntarth.progr. K : 04		
12 00-13 00	6. óra 3CH12kred K : k112_aMC.k112_aVEGY7 TK : BMEGT63A081.B	3Calap K : 3_3c_agk1.3_3c_ah.0.3_3c_nh1.3_3_c_ave TK :	188E TK : BMEVE90Mx11 TN : MatematikaMcTranszpEgy K : CD KT : Elmélet O : Dr. Tóth János (SGMTRR - 100%) T : CH308 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH : 3	285L TK : BMEVEMBM209 K : 10 KT : Labor O : Dr. Jobbágy Andrea Katalin (E8DXS2 - 50%), Dr. Sevela Béla (I4GLOR - 50%) T : CH2MK OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (6) OH : 6	146 TK : BMEGT42M019 TN : Környezeti marketing K : 04	193 TK : BMEVIVEM019 TN : Megújuló energiaforrások K : 10,09	481 TK : BMEVEKFM203 TN : Kísélettervezés K : msc KT : Elmélet O : Dr. Vágó Emese Katalin (FJGJD8 - 100%) T : CHC14 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH : 3
14 00-15 00	8. óra 188G1 TK : BMEVE90Mx11 TN : MatematikaMcTranszpEgy K : C1 KT : Gyakorlat O : Nagy Ilona (HIZFNA - 100%)			145 TK : BMEGT42M017 TN : Hulladékmenedzsment K : 04 KT : Elmélet O : Dr. Bartus Gábor (QFE765 - 100%)			
15 00-16 00	9. óra	108 TK : BMEEOVKMKM4 TN : Kockelm.ip.körny.kataszt.elh K : 00 KT : Elmélet O : Dr. Koncoss László (W31MFB - 100%)					
16 00-17 00	10. óra						
17 00-18 00	11. óra						
18 00-19 00	12. óra						
19 00-20 00	13. óra						