



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS
GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
VEGYÉSZMÉRNÖKI ÉS BIOMÉRNÖKI KAR

Ó R A R E N D

2019/2020. TANÉV

II. FÉLÉV

Tartalomjegyzék

Időbeosztás	2
VE 1. évf.	3
BIO 1. évf.	5
KÖR 1. évf.	7
1. évf. keresztfélév	8
VE 2. évf.	9
BIO 2. évf.	11
KÖR 2. évf.	14
2. évf. keresztfélév	15
VE 3. évf. AN	17
VE 3. évf. AV	19
VE 3. évf. GY	21
VE 3. évf. MT	23
BIO 3. évf. AB	25
BIO 3. évf. EG	27
BIO 3. évf. EM	29
KÖR 3. évf. KM	31
KÖR 3. évf. KT	32
3. évf. keresztfélév	33
VE 1. évf. MSc	35
GYOGY 1. évf. MSc	37
MSZT 1. évf. MSc	39
BIO 1. évf. MSc	41
KÖR 1. évf. MSc	44
BIOTECH 1. évf. MSc	45
VE 2. évf. MSc	47
GYOGY 2. évf. MSc	48
MSZT 2. évf. MSc	49
BIO 2. évf. MSc	50
KÖR 2. évf. MSc	51
BIOTECH 2. évf. MSc	53
VEBIO szabadonválasztható tárgyak	55
VE 1. évf. BSc (angol)	57
VE 2. évf. BSc (angol)	58
VE 3. évf. BSc (angol)	59
VE 1. évf. MSc (angol)	61
VE 2. évf. MSc (angol)	62
VE ERASMUS BSc és MSc (angol)	63
VE ELECTIVE MSc (angol)	65
VEBIOKÖR szigorlatok	66

A 2019/2020. TANÉV IDŐBEOSZTÁSA

2. félév

Regisztrációs időszak: **február 5-9.**

Az első tanítási nap: **február 10. (hétfő)**

Szorgalmi időszak befejezése: **május 22. (péntek)**

Diplomamunka leadásának határideje: **a záróvizsgáztató tanszék rendelkezése szerint**

Ünnepek: **április 10 (Nagypéntek)**
április 13. (Húsvét),
május 1. (péntek, A munka ünnepe)
június 1. (Pünkösöd)

Tavaszi szünet: **április 14-17.**

Vegyész Napok: **március 30. – április 3.**

Dékáni szünet: **április 2. (csütörtök)**
(a nappali tagozat órarend szerinti foglalkozásai elmaradnak.)

Pótlásokra szolgáló időszak: **május 25-29.**

Vizsgaidőszak kezdete: **június 2. (kedd)**

Vizsgaidőszak befejezése: **június 29. (hétfő)**

A záróvizsga utolsó napja: **július 3. (péntek)**

Termelési gyakorlatok a szakirányok beosztása szerint.

A 2020/2021. tanév 1. félévének adatai:

Regisztrációs hét: **augusztus 31 - szeptember 4.**

Az első tanítási nap: **szeptember 7. (hétfő)**

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
1	163E	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Bokor Nándor, Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C01	Elm	V	4	2	2	0	H:10:15-12:00(F29)
1	163VG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CV1	Gyak	V	4	2	2	0	CS:10:15-12:00(CH308)
1	163VG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CV2	Gyak	V	4	2	2	0	CS:10:15-12:00(CH307)
1	163VG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CV3	Gyak	V	4	2	2	0	CS:10:15-12:00(CH301)
1	163VG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CV4	Gyak	V	4	2	2	0	CS:10:15-12:00(CH302)
1	163VG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CV5	Gyak	V	4	2	2	0	CS:10:15-12:00(K344)
1	180E	BMETE90AX17	Matematika A2c	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	H:12:15-14:00(CHC14); K:12:15-14:00(CHC14)
1	180VG1	BMETE90AX17	Matematika A2c	Dr. Pataki Gergely	CV1	Gyak	V	6	4	2	0	CS:08:15-10:00(CH301)
1	180VG1	BMETE90AX17	Matematika A2c		CV2	Gyak	V	6	4	2	0	CS:08:15-10:00(CHA11)
1	180VG1	BMETE90AX17	Matematika A2c		CV3	Gyak	V	6	4	2	0	CS:08:15-10:00(CH302)
1	180VG1	BMETE90AX17	Matematika A2c		CV4	Gyak	V	6	4	2	0	CS:08:15-10:00(CH304)
1	180VG2	BMETE90AX17	Matematika A2c		CV5	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CH304)
1	351E	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Kállay Mihály Balázs, Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	36	Elm	V	5	3	1	0	K:15:15-17:00(CHC14); SZE:15:15-17:00(CHC14); SZE:15:15-17:00(CHC14)
1	351G1	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	40	Gyak	V	5	3	1	0	K:15:15-17:00(CH307)
1	351G1	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	41	Gyak	V	5	3	1	0	K:15:15-17:00(CH304)
1	351G2	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	42	Gyak	V	5	3	1	0	CS:15:15-17:00(CH301)
1	351G2	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	43	Gyak	V	5	3	1	0	CS:15:15-17:00(CH304)
1	351G3	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	44	Gyak	V	5	3	1	0	P:08:15-10:00(K391)
1	452E	BMEVEKFA203	Kémiai technológia	Dr. Kun Róbert, Dr. Pátzay György	elm	Elm	F	3	2	0	0	SZE:12:15-14:00(K134)
1	605L1	BMEVESAA209	Általános kémia labor	Dr. Benkő Zoltán, Dr. Kovács Ilona	30	Lab	F	5	0	0	6	H:14:15-20:00(CHALGS)
1	605L2	BMEVESAA209	Általános kémia labor	Dr. Kovács Ilona	31	Lab	F	5	0	0	6	CS:13:15-19:00(CHALGS)
1	605L3	BMEVESAA209	Általános kémia labor	Dr. Kovács Ilona	32	Lab	F	5	0	0	6	P:10:15-16:00(CHALGS)
1	606E	BMEVESAA208	Szervetlen kémia	Dr. Nyulászi László	01	Elm	F	3	3	0	0	K:08:15-10:00(CHC14); SZE:08:15-10:00(CHC14); SZE:08:15-10:00(CHC14)
1	614E	BMEVESEA003	Válogatott fejezetek a szervetlen kémiából	Dr. Nyulászi László	22	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CHFSEKŐ)
1	951E	BMEGEVGA03	Vegyipari géptan		E	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CHC14)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy1	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(D327)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy10 0	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(R512)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy2	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(R512)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy3	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(D327)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L1	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L100	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L2	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
1	952G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L3	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy4	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(R515)

1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy5	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(R515)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy6	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(D327)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy7	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(D327)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L4	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L5	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L6	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
1	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L7	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)

Órarend		Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8:00							
8:15	2. óra		606E TK: BMEVESAA208 TN: Szervetlen kémia K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T) T: CHC14	606E TK: BMEVESAA208 TN: Szervetlen kémia K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi	606E TK: BMEVESAA208 TN: Szervetlen kémia K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi	180VG1 TK: BME90A17 TN: Matematika2c K: CV4,CV3,CV2,CV1 O: Barabás Zoltán (R09N50), Dr. Pataki Gergely (F448CK), Kalmár Boldizsár (DELL78) T: CH302,CH304,CH301,CHA11	351G3 TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 44 KT: Gyakorlat O: Gyarmati Benjámín Sándor (L89RK3), Mester Dávid (HRGYSI)
9:00	3. óra						
9:15							
9:30	4. óra	163E TK: BME90A17 TN: Fizika1M K: C01 KT: Elmélet O: Dr. Bokor Nándor (I10KP3), Dr. Kály-Kullai Kriszta (G5X4X2), Gyökérné Dr.		951E TK: BMEGEVGA04 TN: Mérnök.alap.Vegyipari géptan K: E T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2) OH: 2	163VG TK: BME90A17 TN: Fizika1M K: CV5,CV2,CV3,CV4,CV1 O: Gyökérné Dr. Wittmann Mária (MYKPN8) T: K344,CH302,CH307,CH301,... OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)		
10:00	5. óra						
10:15							
10:30	6. óra	180E TK: BME90A17 TN: Matematika2c K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK) T: CHC14	180E TK: BME90A17 TN: Matematika2c K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK) T: CHC14	452E TK: BMEVEKFA203 TN: Kémiai technológia K: elm KT: Elmélet O: Dr. Kun Róbert (IY1FRY) T: K134	952G2 TK: BMEGEVGA04 TN: Vegyipari géptan gyakorlat K: Gy5,Gy7,L5,Gy6,L7,L4,Gy4,L6 T: R515,D327,L-HIDROLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,11	180VG2 TK: BME90A17 TN: Matematika2c K: CV5 KT: Gyakorlat O: Háik Edvárd (JA98FA)	
11:00	7. óra						
11:15							
11:30	8. óra	952G1 TK: BMEGEVGA04 TN: Vegyipari géptan gyakorlat K: L2,Gy1,L1,Gy2,L3,L100,Gy3,Gy100 T: R515,D327,L-HIDROLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,11,1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,11 OH: 6	605L1 TK: BMEVESAA209 TN: Általános kémia labor K: 30 KT: Labor O: Dr. Benkő Zoltán (LEV6RP) T: CHALGS OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1,2,13,14,15 (6) OH: 6				
12:00	9. óra						
12:15							
12:30	10. óra		351E TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 36 KT: Elmélet O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF)	351G1 TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 40,41 O: Gyarmati Benjámín Sándor (L89RK3), Mester	351E TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 36 KT: Elmélet O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF)	351E TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 36 KT: Elmélet O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF)	351G2 TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 43,42 O: Gyarmati Benjámín Sándor (L89RK3), Mester
13:00	11. óra						
13:15							
13:30	12. óra		614E TK: BMEVESEA003 TN: Vált.lej.szerv.k K: 22 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T) T: CHFSEKÖ				
14:00	13. óra						
14:15							
14:30							
14:45							
15:00							
15:15							
15:30							
15:45							
16:00							
16:15							
16:30							
16:45							
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:30							
18:45							
19:00							
19:15							
19:30							
19:45							
20:00							

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	V	K	E	G	L	Órarendi információk
2	163BG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CB1	Gyak	V	4	2	2	0	CS:13:15-15:00(CH301)
2	163BG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CB2	Gyak	V	4	2	2	0	CS:13:15-15:00(CH302)
2	163BG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CB3	Gyak	V	4	2	2	0	CS:13:15-15:00(CH304)
2	163BG	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	CB4	Gyak	V	4	2	2	0	CS:13:15-15:00(CH305)
2	163E	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Bokor Nándor, Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C01	Elm	V	4	2	2	0	H:10:15-12:00(F29)
2	180BG	BMETE90AX17	Matematika A2c	Dr. Pataki Gergely	CB1	Gyak	V	6	4	2	0	H:08:15-10:00(CH304)
2	180BG	BMETE90AX17	Matematika A2c		CB2	Gyak	V	6	4	2	0	H:08:15-10:00(CH307)
2	180BG	BMETE90AX17	Matematika A2c		CB3	Gyak	V	6	4	2	0	H:08:15-10:00(CH301)
2	180BG	BMETE90AX17	Matematika A2c	Szekeres András	CB4	Gyak	V	6	4	2	0	H:08:15-10:00(CH302)
2	180E	BMETE90AX17	Matematika A2c	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	H:12:15-14:00(CHC14); K:12:15-14:00(CHC14)
2	253E	BMEVEMKAKM3	Mikrobiológia	Dr. Sveczer Ákos, Dr. Tardy Gábor Márk	25	Elm	F	3	2	0	0	P:12:15-15:00(CHC14)
2	606E	BMEVESAA208	Szervetlen kémia	Dr. Nyulászi László	01	Elm	F	3	3	0	0	K:08:15-10:00(CHC14); SZE:08:15-10:00(CHC14); SZE:08:15-10:00(CHC14)
2	607L1	BMEVESAA210	Általános és szervetlen kémia labor	Dr. Kelemen Zsolt	32	Lab	F	5	0	0	6	K:14:15-20:00(CHALGS)
2	607L2	BMEVESAA210	Általános és szervetlen kémia labor	Dr. Szieberth Dénes, Dr. Kelemen Zsolt	33	Lab	F	5	0	0	6	SZE:13:15-19:00(CHALGS)
2	614E	BMEVESEA003	Válogatott fejezetek a szervetlen kémiából	Dr. Nyulászi László	22	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CHFSEKŐ)
2	666E	BMEVESZA204	Szerves kémia biomérnököknek	Dr. Keglevich Péter János, Dr. Nagy József	43	Elm	V	6	3	2	0	CS:10:15-13:00(CHA10)
2	666G	BMEVESZA204	Szerves kémia biomérnököknek	Dr. Hornyánszky Gábor	43g1	Gyak	V	6	3	2	0	H:14:15-16:00(CH301)
2	666G	BMEVESZA204	Szerves kémia biomérnököknek	Dr. Keglevich Péter János	43g2	Gyak	V	6	3	2	0	H:14:15-16:00(CH304)
2	666G	BMEVESZA204	Szerves kémia biomérnököknek	Sánta-Bell Evelin	43g3	Gyak	V	6	3	2	0	H:14:15-16:00(CH307)
2	951E	BMEGEVGA03	Vegyipari géptan		E	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CHC14)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
8 15						
8 30	2. óra	180BG TK: BMETE90A×17 TN: MatematikaA2c K: CB4,CB2,CB1,CB3 O: Dr. Pataki Gergely (F448CK), Szekeres András (BFQ,lvL) T: CH302,CH304,CH307,CH301	606E TK: BMEVESAA208 TN: Szervetlen kémia K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T) T: CHC14	606E TK: BMEVESAA208 TN: Szervetlen kémia K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi	606E TK: BMEVESAA208 TN: Szervetlen kémia K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi	
8 45						
9 00						
9 15	3. óra					
9 30						
9 45						
10 00						
10 15	4. óra	163E TK: BMETE14A×15 TN: Fizika1M K: C01 KT: Elmélet O: Dr. Bokor Nándor (I1QKP3), Dr. Kály-Kullai Kristóf (GS4X2), Gyökérmé Dr.		951E TK: BMEGEVGA2M2,BMEGEVGA2V03 TN: Mérnök.alap.,Vegyipari géptan K: E T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2) DH: 2	666E TK: BMEVESZA204 TN: Szerves kémia biomérnököknek K: 43 KT: Elmélet O: Dr. Keglevich Péter János (Z5K1EC), Dr. Nagy József (PLDCR0) T: CHA10 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	
10 30						
10 45						
11 00	5. óra					
11 15						
11 30						
11 45						
12 00						
12 15	6. óra	180E TK: BMETE90A×17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK) T: CHC14	180E TK: BMETE90A×17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK) T: CHC14			
12 30						
12 45						
13 00	7. óra					
13 15						
13 30						
13 45						
14 00						
14 15	8. óra	666G TK: BMEVESZA204 TN: Szerves kémia biomérnököknek K: 43g2,43g1,43g3 O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR), Dr. Keglevich Péter János (Z5K1EC), Sánta-Bell Evelin (WS4TCU)	607L1 TK: BMEVESAA210 TN: Általános és szervetlen kémia labor K: 32 KT: Labor O: Dr. Kelemen Zsolt (FYX0LI) T: CHALGS OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1 2,13,14,15 (6) OH: 6	607L2 TK: BMEVESAA210 TN: Általános és szervetlen kémia labor K: 33 KT: Labor O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936) T: CHALGS OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (6) DH: 6	163BG TK: BMETE14A×15 TN: Fizika1M K: CB1,CB2,CB3,CB4 O: Dr. Kály-Kullai Kristóf (GS4X2), Gyökérmé Dr. Wiltmann Mária (MVKPN8) T: CH305,CH302,CH304,CH301	
14 30						
14 45						
15 00	9. óra					
15 15						
15 30						
15 45						
16 00						
16 15	10. óra					
16 30						
16 45						
17 00						
17 15	11. óra	614E TK: BMEVESEA003 TN: Válféj.szerv.k K: 22 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T)				
17 30						
17 45						
18 00						
18 15	12. óra					
18 30						
18 45						
19 00						
19 15	13. óra					
19 30						
19 45						
20 00						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
3	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
3	161E	BMETE13AX01	Fizika K2A	Dr. Beleznai Szabolcs, Dr. Lenk Sándor	T0	Elm	V	4	3	0	0	CS:14:15-17:00(CH201)
3	180E	BMETE90AX17	Matematika A2c	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	H:12:15-14:00(CHC14); K:12:15-14:00(CHC14)
3	180KG	BMETE90AX17	Matematika A2c		CK1	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CH301)
3	180KG	BMETE90AX17	Matematika A2c		CK2	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CH302)
3	192E	BMEVIMIA022	Az informatika alapjai	Dr. Benesóczky Zoltán	E	Elm	F	3	2	0	0	K:08:15-10:00(CHA10)
3	601E	BMEVESAAKM1	Kémia I.	Dr. Szieberth Dénes	06	Elm	V	4	3	0	0	K:14:15-16:00(CH308); CS:12:15-14:00(CH308)
3	602G	BMEVESAAKM2	Kémia gyakorlat I.	Dr. Oláh Julianna	05	Gyak	F	3	0	3	0	H:08:15-10:00(CHA10); SZE:08:15-10:00(CHA10)
3	751E	BMEVESTAKM1	Biztonságtechnika	Dr. Farkas Imre László, Dr. Csontos István, Dr. Hegedűs László	21	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(CHA11)
3	951E	BMEGEVGAKM2	Mérnöki alapok I.		E	Elm	V	3	2	1	0	SZE:10:15-12:00(CHC14)
3	951G	BMEGEVGAKM2	Mérnöki alapok I.		Gy1	Gyak	V	3	2	1	0	SZE:14:15-16:00(R108)
3	951G	BMEGEVGAKM2	Mérnöki alapok I.		Gy2	Gyak	V	3	2	1	0	SZE:14:15-16:00(R108)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15	2. óra	192E TK: BMEVIMIA022 TN: Az inform. alap. K: E KT: Elmélet O: Dr. Benesóczky Zoltán (LEXBDF) T: CHA10	602G TK: BMEVESAAKM2,BMEVESAA105,BMEVESA A104 TN: Kém.gyak.I,kémszám biom.,Kémszám vegyszám. K: 05,B1234,V12345	602G TK: BMEVESAAKM2,BMEVESAA105,BMEVESA A104 TN: Kém.gyak.I,kémszám biom.,Kémszám vegyszám. K: 05,B1234,V12345		
30						
45						
9 00	3. óra					
15						
30						
45						
10 00	4. óra	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men.és vállgazd. K: C12 KT: Elmélet O: Erdei János (KIFKBD) T: CHFMAX		951E TK: BMEGEVGAKM2,BMEGEVAV03 TN: Mérnök.alap.,Vegyipari géptan K: E T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2) OH: 2	751E TK: BMEVESTAKM1 TN: Biztonságtechnika K: 21 KT: Elmélet O: Dr. Csontos István (ZCF1L), Dr. Farkas Imre László (PI45F), Dr. Hegedűs László	
11 00	5. óra					
15						
30						
45						
12 00	6. óra	180E TK: BMETE90AX17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK) T: CHC14	180E TK: BMETE90AX17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK) T: CHC14	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men.és vállgazd. K: C12 KT: Elmélet O: Erdei János (KIFKBD) T: KF51 (AUD.MAX)	601E TK: BMEVESAAKM1 TN: Kémia I. K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936) T: CH308	180KG TK: BMETE90AX17 TN: MatematikaA2c K: CK2,CK1 O: Rácz Tamás (GCX3C5) T: CH302,CH301 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)
13 00	7. óra					
15						
30						
45						
14 00	8. óra		601E TK: BMEVESAAKM1 TN: Kémia I. K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936) T: CH308	951G TK: BMEGEVGAKM2 TN: Mérnök.alap. K: Gy1,Gy2 T: R108 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2) OH: 2	161E TK: BMETE13AX01 TN: Fizika K2A K: T0 KT: Elmélet O: Dr. Beleznai Szabolcs (NA0CBT), Dr. Lenk Sándor (INRABE) T: CH201 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	
15 00	9. óra					
16 00	10. óra					
17 00	11. óra					
18 00	12. óra					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
4	183E	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		C0	Elm	V	6	4	2	0	CS:08:15-10:00(K344); P:08:15-10:00(K353)
4	183G	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		C1	Gyak	V	6	4	2	0	CS:10:15-12:00(K343)
4	551G	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András, Jágerszki Gyula	VB17	Gyak	F	2	0	2	0	CS:17:15-19:00(CHFGEP)
4	602G	BMEVESAA104	Általános kémia gyakorlat vegyésszmérnököknek	Dr. Oláh Julianna	V123 45	Gyak	F	4	0	3	0	H:08:15-10:00(CHA10); SZE:08:15-10:00(CHA10)
4	602G	BMEVESAA105	Általános kémia gyakorlat biomérnököknek	Dr. Oláh Julianna	B1234	Gyak	F	4	0	3	0	H:08:15-10:00(CHA10); SZE:08:15-10:00(CHA10)
4		BMEVESAA101	Általános kémia	Dr. Csonka Gábor István	30	Elm	V	5	4	0	0	
4		BMEVEMBA102	Sejtbiológia	Dr. Sveczer Ákos, Nagy Kinga	22	Vk	V	4	3	0	0	
4		BMETE14AX00	Fizika K1A	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C01	Vk	V	4	3	0	1	

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15	2 óra		602G	183E	183E	
30	TK : BMEVESAAKM2,BMEVESAA105,BMEVESAA104		TK : BMEVESAAKM2,BMEVESAA105,BMEVESAA104	TK : BMETE90AX00 TN : Matematika A1a K : C0	TK : BMETE90AX00 TN : Matematika A1a K : C0	
45	TN : Kém.gyak.I.,kém.szám biom.,Kém.szám vegyész.		TN : Kém.gyak.I.,kém.szám biom.,Kém.szám vegyész.	KT : Elmélet O : Csima Géza (CS7LTM), Dr. Etesi Gábor (ZRI5ID)	KT : Elmélet O : Csima Géza (CS7LTM), Dr. Etesi Gábor (ZRI5ID)	
9 00	3 óra					
15	K : 05,B1234,V12345		K : 05,B1234,V12345			
30						
45						
10 00						
15	4 óra			183G		
30				TK : BMETE90AX00 TN : Matematika A1a K : C1		
45				KT : Gyakorlat O : Csima Géza (CS7LTM), Dr. Etesi Gábor (ZRI5ID)		
11 00						
15	5 óra					
30						
45						
12 00						
15	6 óra					
30						
45						
13 00						
15	7 óra					
30						
45						
14 00						
15	8 óra					
30						
45						
15 00						
15	9 óra					
30						
45						
16 00						
15	10 óra					
30						
45						
17 00						
15	11 óra			551G		
30				TK : BMEVESAA103 TN : Szám.tech K : VB17		
45				KT : Gyakorlat O : Dr. Simon András (JNP3A8), Jágerszki Gyula (GwU2QF)		
18 00						
15	12 óra					
30						
45						
19 00						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
5	354E	BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	07	Elm	F	3	3	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14)
5	503E	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	elm	Elm	F	6	3	2	0	K:10:15-12:00(CHC14); K:10:15-12:00(CHC14); CS:10:15-12:00(CHC14)
5	503G1	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy1	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:15:15-17:00(CH301)
5	503G1	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Kmecz Ildikó, Dr. Mika László Tamás	gy2	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:15:15-17:00(CH304)
5	503G1	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Körösi Márton, Dr. Mika László Tamás	gy3	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:15:15-17:00(CH307)
5	503G2	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	gy4	Gyak	F	6	3	2	0	P:08:15-10:00(CH301)
5	503G2	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy5	Gyak	F	6	3	2	0	P:08:15-10:00(CH304)
5	503G3	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	gy6	Gyak	F	6	3	2	0	P:10:15-12:00(CH301)
5	503G3	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy7	Gyak	F	6	3	2	0	P:10:15-12:00(CH304)
5	556E	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	81	Elm	F	4	1	0	4	H:12:15-14:00(K134)
5	556L1	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	82	Lab	F	4	1	0	4	H:15:15-19:00(CHFLAB)
5	556L2	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	83	Lab	F	4	1	0	4	SZE:08:15-12:00(CHFLAB)
5	556L3	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	84	Lab	F	4	1	0	4	CS:13:15-17:00(CHFLAB)
5	556L4	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	85	Lab	F	4	1	0	4	K:14:15-18:00(CHFLAB)
5	654E	BMEVESZA401	Szerves kémia II.	Dr. Nagy József	16	Elm	V	4	3	0	0	K:08:15-10:00(CHC14); CS:08:15-10:00(CHC14); CS:08:15-10:00(CHC14)
5	656L1	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Dr. Hornyánszky Gábor	51	Lab	F	4	0	0	5	K:13:15-19:00(CH207)
5	656L2	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Dr. Hornyánszky Gábor	52	Lab	F	4	0	0	5	SZE:08:15-14:00(CH207)
5	656L3	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Dr. Hornyánszky Gábor	53	Lab	F	4	0	0	5	CS:13:15-19:00(CH207)
5	656L4	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Dr. Hornyánszky Gábor	54	Lab	F	4	0	0	5	P:10:15-16:00(CH207)
5	656L5	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Dr. Hornyánszky Gábor	55	Lab	F	4	0	0	5	SZE:14:15-20:00(CH207)
5	672E	BMEVESKA003	Válogatott fejezetek szerves kémia II-ből	Dr. Nagy József	19	Elm	V	2	2	0	0	Sz:17:15-19:00(CH204)
5	752E	BMEVESTA411	Szerves vegyipari technológiák	Dr. Keglevich György Tibor	26	Elm	V	3	2	0	0	H:08:15-10:00(CHC14)
5	753L1	BMEVESZA412	Szerves vegyipari technológiák labor	Dr. Csontos István	19	Lab	F	3	0	0	4	K:13:15-18:00(F3ALGS)
5	753L2	BMEVESZA412	Szerves vegyipari technológiák labor	Dr. Csontos István	20	Lab	F	3	0	0	4	CS:13:15-18:00(F3ALGS)
5	754E	BMEVESZA403	Gyógyszerek	Dr. Faigl Ferenc	7	Elm	V	3	2	0	0	H:10:15-12:00(CHC14)

Órarend							
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.		
8 00							
8 15							
8 30	2. óra	654E	566L2	656L2	654E	654E	354E
8 45	TK : BMEVESTA411 TN : Szerves vegyip.techn. K : 26 KT : Elmélet O : Dr. Keglevich György Tibor (FZIBCF) T : CHC14	TK : BMEVESZA401 TN : Szerves kémia II. K : 16 KT : Elmélet O : Dr. Nagy József (FLDCR0), Sánta-Bell Evelin (WS4TCU)	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 83 KT : Labor O : Dr. Tóth Blanka (KSMR00) T : CHFLAB	TK : BMEVESZA402 TN : Szerves szintetikus labor K : 52 KT : Labor O : Dr. Hazai László (ZZQG01), Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR), Dr. Tóth Tünde Mária (SXSLR1) T : CH207 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1,2,13,14,15(6) OH : 6	TK : BMEVESZA401 TN : Szerves kémia II. K : 16 KT : Elmélet O : Dr. Nagy József	TK : BMEVESZA401 TN : Szerves kémia II. K : 16 KT : Elmélet O : Dr. Nagy József	TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi
9 00							
9 15	3. óra						
9 30	TK : BMEVESZA403 TN : Gyógyszerek K : 7 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL) T : CHC14	503E	503E		503E	354E	503G3
9 45	TK : BMEVESZA403 TN : Gyógyszerek K : 7 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL) T : CHC14	TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.	TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.		TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.	TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi	TK : BMEVEKFA410 TN : Vegyip.műv. K : gy6.gy7 O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CH304,CH301
10 00							
10 15	4. óra						
10 30	TK : BMEVESZA403 TN : Gyógyszerek K : 7 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL) T : CHC14	503E	503E		503E	354E	503G3
10 45	TK : BMEVESZA403 TN : Gyógyszerek K : 7 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL) T : CHC14	TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.	TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.		TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.	TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi	TK : BMEVEKFA410 TN : Vegyip.műv. K : gy6.gy7 O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CH304,CH301
11 00							
11 15	5. óra						
11 30	TK : BMEVESZA403 TN : Gyógyszerek K : 7 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL) T : CHC14	503E	503E		503E	354E	503G3
11 45	TK : BMEVESZA403 TN : Gyógyszerek K : 7 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL) T : CHC14	TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.	TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.		TK : BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN : Körny. eljárásan,Vegyip.műv.	TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi	TK : BMEVEKFA410 TN : Vegyip.műv. K : gy6.gy7 O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CH304,CH301
12 00							
12 15	6. óra						
12 30	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab. körny.mérnököknek,Analitikai kémia labor K : 06E,81 O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134						
12 45	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab. körny.mérnököknek,Analitikai kémia labor K : 06E,81 O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134						
13 00							
13 15	7. óra						
13 30	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab. körny.mérnököknek,Analitikai kémia labor K : 06E,81 O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134						
13 45	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab. körny.mérnököknek,Analitikai kémia labor K : 06E,81 O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134						
14 00							
14 15	8. óra						
14 30	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab. körny.mérnököknek,Analitikai kémia labor K : 06E,81 O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134						
14 45	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab. körny.mérnököknek,Analitikai kémia labor K : 06E,81 O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134						
15 00							
15 15	9. óra						
15 30	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
15 45	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
16 00							
16 15	10. óra						
16 30	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
16 45	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
17 00							
17 15	11. óra						
17 30	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
17 45	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
18 00							
18 15	12. óra						
18 30	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
18 45	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
19 00							
19 15	13. óra						
19 30	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						
19 45	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 85 KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15(4) OH : 4						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
6	205E	BMEVEMBA403	Biokémia labor	Dr. Wunderlich Lívius	30	Elm	F	5	1	1	3	SZE:10:15-12:00(K134)
6	205L1	BMEVEMBA403	Biokémia labor	Dr. Wunderlich Lívius	31	Lab	F	5	1	1	3	H:08:15-12:00(CH3MK)
6	205L2	BMEVEMBA403	Biokémia labor	Dr. Wunderlich Lívius	32	Lab	F	5	1	1	3	H:14:15-18:00(CH3MK)
6	254E	BMEVEMBA401	Mikrobiológia II.	Dr. Sveczer Akos, Dr. Tardy Gábor Márk	20	Elm	V	3	2	0	0	K:12:15-14:00(K250)
6	255E	BMEVEMBA402	Általános genetika	Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Deák Veronika	21	Elm	V	3	3	0	0	P:12:15-15:00(CHA10)
6	256E	BMEVEMKA404	Biomérnöki műveletek és folyamatok	Dr. Németh Aron István, Dr. Pécs Miklós László	31	Elm	V	5	4	0	0	K:08:15-10:00(K134); SZE:08:15-10:00(K134)
6	352BG1	BMEVEFAA401	Biológiai rendszerek fizikai kémiája	Nagy Péter	19	Gyak	V	4	2	1	0	K:15:15-17:00(J202)
6	352BG1	BMEVEFAA401	Biológiai rendszerek fizikai kémiája	Hégely Bence	20	Gyak	V	4	2	1	0	K:15:15-17:00(R516)
6	352E	BMEVEFAA401	Biológiai rendszerek fizikai kémiája	Dr. Szilágyi András Ferenc, Hégely Bence, Nagy Péter	18	Elm	V	4	2	1	0	CS:12:15-14:00(K134)
6	503E	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	elm	Elm	F	6	3	2	0	K:10:15-12:00(CHC14); K:10:15-12:00(CHC14); CS:10:15-12:00(CHC14)
6	503G1	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy1	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:15:15-17:00(CH301)
6	503G1	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Kmecz Ildikó, Dr. Mika László Tamás	gy2	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:15:15-17:00(CH304)
6	503G1	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Körösi Márton, Dr. Mika László Tamás	gy3	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:15:15-17:00(CH307)
6	503G2	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	gy4	Gyak	F	6	3	2	0	P:08:15-10:00(CH301)
6	503G2	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy5	Gyak	F	6	3	2	0	P:08:15-10:00(CH304)
6	503G3	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	gy6	Gyak	F	6	3	2	0	P:10:15-12:00(CH301)
6	503G3	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy7	Gyak	F	6	3	2	0	P:10:15-12:00(CH304)
6	555E	BMEVESAA302	Analitikai kémia I.	Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert, Dr. Koczka Béla	18	Elm	F	5	4	0	0	SZE:12:15-14:00(CHC14); P:10:15-12:00(CHC14)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15 30	2. óra 205L1 TK : BMEVEMBA403 TN : Biokémia labor K : 31	256E TK : BMEVEMKA404 TN : BIM I K : 31	256E TK : BMEVEMKA404 TN : BIM I K : 31		503G2 TK : BMEVEKFA410 TN : Vegyip.műv. K : gy4.gy5	
9 00	3. óra KT : Labor O : Dr. Wunderlich Lívius (VXAT0W) T : CH3MK OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	KT : Elmélet O : Dr. Németh Áron István (GVUDPX), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2)	KT : Elmélet O : Dr. Németh Áron István (GVUDPX), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2)		O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CH304,CH301 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	
10 00	4. óra	503E TK : BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN : K : 30	503E TK : BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN : K : 30	205E TK : BMEVEMBA403 TN : Biokémia labor K : 30	503E TK : BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN : Körny.eljárásan,Vegyip.műv. K : elm O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CHC14 OB : 1,3,5,7,9,12,14 (4)	555E TK : BMEVESAA302,BMEVESAAKM4 TN : Analitikai kémia I,Anal.kém.körny.mérnököknek K : 18,07 O : Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY), Dr. Koczka Béla (CBZILW)
11 00	5. óra	503E TK : BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN : Körny.eljárásan,Vegyip.műv. K : 30	503E TK : BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN : Körny.eljárásan,Vegyip.műv. K : 30	205E TK : BMEVEMBA403 TN : Biokémia labor K : 30 KT : Elmélet O : Dr. Wunderlich Lívius (VXAT0W) T : K134	503E TK : BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN : Körny.eljárásan,Vegyip.műv. K : elm O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CHC14 OB : 1,3,5,7,9,12,14 (4)	555E TK : BMEVESAA302,BMEVESAAKM4 TN : Analitikai kémia I,Anal.kém.körny.mérnököknek K : 18,07 O : Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY), Dr. Koczka Béla (CBZILW)
12 00	6. óra		254E TK : BMEVEMBA401 TN : Mikrobiológia II. K : 20	555E TK : BMEVESAA302,BMEVESAAKM4 TN : Analitikai kémia I,Anal.kém.körny.mérnököknek K : 18,07	352E TK : BMEVEFAA401,BMEVEFAA405 TN : Biológiai rendszerek fizikai kémiaja,Fiz.kém. II K : 18,21 O : Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT), Hégyel Bence (ATS113), Nagy Péter	255E TK : BMEVEMBA402 TN : Általános genetika K : 21 KT : Elmélet O : Dr. Deák Veronika (CG9KD5), Dr. Wunderlich Lívius (VXAT0W) T : CHA10 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3
13 00	7. óra		KT : Elmélet O : Dr. Sveiczler Ákos (HLSU6), Dr. Tardy Gábor Márk (HYTCJE)	KT : 18,07 O : Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY), Dr. Koczka Béla (CBZILW)	K : 18,21 O : Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT), Hégyel Bence (ATS113), Nagy Péter	KT : Elmélet O : Dr. Deák Veronika (CG9KD5), Dr. Wunderlich Lívius (VXAT0W) T : CHA10 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3
14 00	8. óra	205L2 TK : BMEVEMBA403 TN : Biokémia labor K : 32				
15 00	9. óra	KT : Labor O : Dr. Wunderlich Lívius (VXAT0W) T : CH3MK OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	352BG1 TK : BMEVEFAA401 TN : Biológiai rendszerek fizikai kémiaja K : 20,19 O : Hégyel Bence (ATS113), Nagy Péter (VDDGH9) T : J202,R516	503G1 TK : BMEVEKFA410 TN : Vegyip.műv. K : gy1.gy2.gy3 O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T : CH304,CH307,CH301 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)		
16 00	10. óra					
17 00	11. óra					
18 00	12. óra					
19 00	13. óra					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk
7	103E	BMEEOGMAKM2	Talajvédelem	Dr. Kovács Miklós, Dr. Molnár Mónika, Dr. Uzinger Nikolett	00	Elm	F	2	2	0	SZE:14:15-16:00(KF88); SZE:14:15-16:00(KF88)
7	104E	BMEEOVKAKM2	Települési vízgyártóködés és vízminőség védelem	Dr. Clement Adrienne, Kardos Máté Krisztián	00	Elm	V	5	4	1	K:13:15-16:00(K389); K:14:15-17:00(K389); SZE:10:15-12:00(K389)
7	104G	BMEEOVKAKM2	Települési vízgyártóködés és vízminőség védelem	Dr. Clement Adrienne, Kardos Máté Krisztián	01	Gyak	V	5	4	1	SZE:10:15-12:00(K389)
7	114E	BMEGEÁTKM1	Az áramlástan alapjai	Dr. Suda Jenő Miklós	VBK- 2020t- E	Elm	V	3	2	0	H:14:15-16:00(KM34)
7	142E	BMEGT42A403	Környezetmenedzsment	Dr. Zilahy Gyula, Biró Kinga	EHU0 7VE	Elm	V	3	2	0	CS:12:15-14:00
7	253E	BMEVEMBAKM3	Mikrobiológia környezetmérnököknek	Dr. Sveiczter Akos, Dr. Tardy Gábor Márk, Dr Fekete- Kertész Ildikó, Dr. Molnár Mónika, Berkl Zsófia	05	Elm	F	3	2	0	P:12:15-15:00(CHC14)
7	454E	BMEVEKTAKM3	Környezeti kémia	Dr. Bajnóczy Gábor, Dr. Balogh György Tibor	elm	Elm	V	3	2	0	K:08:15-10:00(CH201)
7	503E	BMEVEVMAKM2	Környezeti eljárásan I	Dr. Mika László Tamás	elm	Elm	F	5	2	0	K:10:15-12:00(CHC14); K:10:15-12:00(CHC14); CS:10:15-12:00(CHC14)
7	503L	BMEVEVMAKM2	Környezeti eljárásan I	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	lab1	Lab	F	5	2	0	H:08:15- 11:00(CHA11,DFcsarnok)
7	555E	BMEVESAAKM4	Analitikai kémia környezetmérnököknek	Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert, Dr. Koczka Béla	07	Elm	F	5	4	0	SZE:12:15-14:00(CHC14); P:10:15-12:00(CHC14)

Órarend		Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8:00						
8:15	2 óra	503L TK: BMEVEVMAKM2 TN: Körny. eljárásan K: lab1	454E TK: BMEVEKTAKM3 TN: Körny. kémia K: elm			
8:30						
8:45						
9:00						
9:15	3 óra	KT: Labor O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (B,H,I,J,U) T: DFcsarnok, CHA11 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	KT: Elmélet O: Dr. Balogh György Tibor (U7M6UW) T: CH201			
9:30						
9:45						
10:00	4 óra		503E TK: BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN: Körny. eljárásan,Vegy ip.műv.	503E TK: BMEVEVMAKM2,BM EVEKFA410 TN: Körny. eljárásan,Vegy ip.műv.	104E TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízg.vízv. K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Clement	104G TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízg.vízv. K: 01 KT: Gyakorlat O: Dr. Clement
10:15						
10:30						
10:45						
11:00	5 óra				503E TK: BMEVEVMAKM2,BMEVEKFA410 TN: Körny. eljárásan,Vegyip.műv. K: elm O: Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW) T: CHC14 OB: 1,3,5,7,9,12,14 (4)	555E TK: BMEVESAA302,BMEVESAAKM4 TN: Analitikai kémia I.,Anal.kém.körny.mérnököknek K: 18:07 O: Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY), Dr. Koczka Béla (CBZILW)
11:15						
11:30						
11:45						
12:00	6 óra			555E TK: BMEVESAA302,BMEVESAAKM4 TN: Analitikai kémia I.,Anal.kém.körny.mérnököknek K: 18:07 O: Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY), Dr. Koczka Béla (CBZILW)	142E TK: BMEGT42A403 TN: Körny. men. K: EHU07VE KT: Elmélet O: Dr. Zilahy Gyula (T68INV)	253E TK: BMEVEMBAKM3,BMEVEKAKM3 TN: Mikrobiológia környezetmérnököknek K: 05:25 O: Berkl Zsófia (FDE1UIJ), Dr. Sveiczter Ák (HL3UJ6), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCE) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3
12:15						
12:30						
12:45						
13:00	7 óra		104E TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízg.vízv. K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Clement	104E TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízg.vízv. K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Clement		
13:15						
13:30						
13:45						
14:00	8 óra	114E TK: BMEGEÁTKM1 TN: Ártan.alap K: VBK-2020t-E KT: Elmélet O: Dr. Suda Jenő Miklós (CU7HFB) T: KM34	104E TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízg.vízv. K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Clement Adrienne (INUSB3), Kardos Máté Krisztián (HODKYL) T: KM30 OB: 1,3,5,7,9,12,14	103E TK: BMEEOGMAKM2 TN: Talajvédelem K: 00 KT: Elmélet T: KF88	103E TK: BMEEOGMAKM2 TN: Talajvédelem K: 00 KT: Elmélet T: KF88	
14:15						
14:30						
14:45						
15:00	9 óra					
15:15						
15:30						
15:45						
16:00	10 óra					
16:15						
16:30						
16:45						
17:00	11 óra					
17:15						
17:30						
17:45						
18:00	12 óra					
18:15						
18:30						
18:45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
8	166E	BMETE14AX04	Fizika I Elektrodinamika	Dr. Kály-Kullai Kristóf	C0	Elm	V	2	2	0	0	H:14:15-16:00(CH308)
8	170L	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Dr. Lagzi István László, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C1	Lab	F	2	0	0	3	K:16:15-19:00(F32L1)
8	184E	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérnököknek	Farkas Lóránt Ernő	C0	Elm	V	4	2	2	0	K:12:15-14:00(CH302)
8	184G	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérnököknek	Prohászka-Hegyi Veronika	C01	Gyak	V	4	2	2	0	CS:12:15-14:00(CH201)
8	201E	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius	33	Elm	V	4	3	0	0	H:14:15-17:00(K134)
8	204L	BMEVEMBA312	Mikrobiológia labor	Dr. Fekete-Kertész Ildikó, Berkl Zsófia, Dr. Molnár Mónika, Farkas Éva, Kerekes Ivett Kriszta, Nagy Zsófia, Tolner Mária	44	Lab	F	4	0	0	4	CS:14:15-18:00(CH2MK)
8	351E	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Kállay Mihály Balázs, Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	36	Elm	V	5	3	1	0	K:15:15-17:00(CHC14); SZE:15:15-17:00(CHC14); SZE:15:15-17:00(CHC14)
8	351G1	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	40	Gyak	V	5	3	1	0	K:15:15-17:00(CH307)
8	351G1	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	41	Gyak	V	5	3	1	0	K:15:15-17:00(CH304)
8	351G2	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	42	Gyak	V	5	3	1	0	CS:15:15-17:00(CH301)
8	351G2	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	43	Gyak	V	5	3	1	0	CS:15:15-17:00(CH304)
8	351G3	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Gyarmati Benjámín Sándor, Mester Dávid	44	Gyak	V	5	3	1	0	P:08:15-10:00(K391)
8	352BG2	BMEVEFAA405	Fizikai kémia II	Hégely Bence	22	Gyak	V	4	2	1	0	K:15:15-17:00(J202)
8	352E	BMEVEFAA405	Fizikai kémia II	Dr. Szilágyi András Ferenc, Hégely Bence	21	Elm	V	4	2	1	0	CS:12:15-14:00(K134)
8	555E	BMEVESAA302	Analitikai kémia I.	Dr. Gyuresányi Ervin Róbert, Dr. Koczka Béla	18	Elm	F	5	4	0	0	SZE:12:15-14:00(CHC14); P:10:15-12:00(CHC14)
8	652E	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Dr. Hornyánszky Gábor	53	Elm	V	5	3	2	0	CS:14:15-17:00(CH306)
8	652G	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Sánta-Bell Evelin	53g	Gyak	V	5	3	2	0	H:16:15-18:00(CH307)
8	653E	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Dr. Balogh Diána	45	Elm	F	7	2	0	5	K:14:15-17:00(CH305)
8	653L	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Dr. Hornyánszky Gábor	4511	Lab	F	7	2	0	5	H:08:15-13:00(CH207)
8	656E	BMEVESZAKM1	Kémia II.	Dr. Tóth Tünde Mária, Dr. Simonné Sarkadi Livia	08	Elm	V	5	4	0	1	H:08:15-10:00(CH204); P:08:15-10:00(CH204)
8	656L	BMEVESZAKM1	Kémia II.	Dr. Hornyánszky Gábor	081	Lab	V	5	4	0	1	CS:08:15-12:00(CH207)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy1	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(D327)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy10 0	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(R512)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy2	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(R512)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy3	Gyak	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(D327)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L1	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L100	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L2	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)
8	952G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L3	Lab	F	3	0	1	2	H:14:15-17:00(L- HIDROLAB)

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak
keresztfélév (BSc képzés)

8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy4	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(R515)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy5	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(R515)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy6	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(D327)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		Gy7	Gyak	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(D327)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L4	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L5	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L6	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
8	952G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L7	Lab	F	3	0	1	2	CS:12:15-15:00(L-HIDROLAB)
8		BMEVEFAA306	Műanyagok vegyész-mérnököknek	Dr. Pukánszky Béla, Móczó János Dr	19	Vk	F	5	2	0	2	
8		BMEGEVÉAK03	Levegőtisztaság-védelem		30	Vk	V	3	2	0	0	
8		BMEVEKFAKM1	Kémiai technológia környezetmérnököknek	Dr. Kun Róbert, Havasi Dávid	bsc_v k	Vk	V	6	2	0	3	

Órarend												
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.							
8:00-8:15	2. óra	653L TK: BMEVESZA302 TN: Biomolekulák kémiája K: 45II KT: Labor O: Csuka Pál (ADXSNY), Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR) T: CH207 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (5) OH: 5	656E TK: BMEVESZAKM1 TN: Kémia II. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Simonné Sarkadi Livia			656L TK: BMEVESZAKM1 TN: Kémia II. K: 08 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR) T: CH207 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4				351G3 TK: BMEVEFKA304 TN: Fiz-kém I K: 44 KT: Gyakorlat O: Gyarmati Benjámin Sándor	656E TK: BMEVESZAKM1 TN: Kémia II. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Simonné Sarkadi Livia	
9:00-9:15	3. óra											
10:00-10:15	4. óra											
11:00-11:15	5. óra											
12:00-12:15	6. óra		184E TK: BMEVE90AX18 TN: MatematikaA3Cvegyészeknek K: C0 KT: Elmélet O: Farkas Lóránt Ernő (W4JQWC) T: CH302	555E TK: BMEVESAA302, BMEVESAAKM4 TN: Analitikai kémia I, Anal.kém.körny.mérnököknek K: 18,07 O: Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY), Dr. Koczka Béla (CBZILW)		952G2 TK: BMEGEVGA04 TN: Vegyipari géptan rendszerek K: Gy5, Gy7, L5, Gy6, L7, L4, Gy4, L6	352E TK: BMEVEFAA0405 TN: Biológiai rendszerek	184G TK: BMEVE90AX18 TN: MatematikaA3Cvegyészeknek				
13:00-13:15	7. óra											
14:00-14:15	8. óra	952G1 TK: BMEGEVGA04 TN: Vegyipari géptan gyakorlat K: L2, Gy1, L1, Gy2, L3, L100, Gy3, Gy100	166E TK: BMEVE14AX04 TN: Fizika I K: C0 KT: Elmélet	201E TK: BMEVEBEA301 TN: Biokémia K: 33 KT: Elmélet O: Dr. Szarka András (KLBMYS)	653E TK: BMEVESZA302 TN: Biomolekulák kémiája K: 45 KT: Labor							
15:00-15:15	9. óra											
16:00-16:15	10. óra		652G TK: BMEVESZA301 TN: Szerves kémia I. K: 53g									
17:00-17:15	11. óra											
18:00-18:15	12. óra											
19:00-19:15	13. óra											

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
9	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
9	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
9	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako rlat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
9	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Fózer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
9	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Fózer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
9	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
9	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)
9	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
9	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
9	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
9	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
9	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
9	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
9	505L1	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Tukacs József, Pusztai Éva, Körösi Márton, Dr. Mika László Tamás	u1	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok)
9	505L2	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Dr. Vági Erika Mária, Kmecz Ildikó, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária, Dr. Mika László Tamás	u2	Lab	F	3	0	0	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok)
9	505L3	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmecz Ildikó, Tukacs József, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	u3	Lab	F	3	0	0	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok)
9	505L4	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmecz Ildikó, Dr. Vági Erika Mária, Dr. Mika László Tamás	u4	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok)
9	517E	BMEVEKFA403	Környezetkémia és technológia	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	elm	Elm	V	4	3	0	0	SZE:14:15-17:00(K134)
9	558E	BMEVESAA604	Analitikai és szerkezetvizsgálati labor	Dr. Szilágyi Imre Miklós	15	Elm	F	5	1	0	4	K:10:15-12:00(CH301); SZE:10:15-12:00(CH301)
9	558L	BMEVESAA604	Analitikai és szerkezetvizsgálati labor	Dr. Szilágyi Imre Miklós	16	Lab	F	5	1	0	4	P:08:15-14:00(CHFLAB)
9	655E	BMEVESKA504	Szerves kémia III	Dr. Poppe László	25	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(CH308)

Vegyésszmérnöki szak

Analitikai és szerkezetvizsgálati szakirány (BSc képzés)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
8 15						
8 30						
8 45						
9 00						
9 15						
9 30						
9 45						
10 00						
10 15						
10 30						
10 45						
11 00						
11 15						
11 30						
11 45						
12 00						
12 15						
12 30						
12 45						
13 00						
13 15						
13 30						
13 45						
14 00						
14 15						
14 30						
14 45						
15 00						
15 15						
15 30						
15 45						
16 00						
16 15						
16 30						
16 45						
17 00						
17 15						
17 30						
17 45						
18 00						
18 15						
18 30						
18 45						
19 00						
19 15						
19 30						
19 45						
20 00						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
10	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
10	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
10	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako rlat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
10	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Főzer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
10	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Főzer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
10	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Főzer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
10	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Főzer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)
10	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
10	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
10	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
10	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
10	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
10	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
10	505L1	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Tukacs József, Pusztai Éva, Kőrösi Márton, Dr. Mika László Tamás	u1	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok)
10	505L2	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Dr. Vági Erika Mária, Kmecz Ildikó, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária, Dr. Mika László Tamás	u2	Lab	F	3	0	0	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok)
10	505L3	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmecz Ildikó, Tukacs József, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	u3	Lab	F	3	0	0	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok)
10	505L4	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmecz Ildikó, Dr. Vági Erika Mária, Dr. Mika László Tamás	u4	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok)
10	514E	BMEVEVMA605	Folyamattan	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	elm	Elm	V	5	3	0	2	K:10:15-13:00(CH308)
10	514L	BMEVEVMA605	Folyamattan	Dr. Főzer Dániel, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	lab1	Lab	V	5	3	0	2	CS:08:15-10:00(DFcsarnok)
10	516E	BMEVEVMA607	Környezetbarát eljárások	Közélné Dr. Székely Edit Éva	elm	Elm	V	4	3	0	0	H:08:15-10:00(CH308); SZE:08:15-10:00(CH308)
10	517E	BMEVEKFA403	Környeztkémia és technológia	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	elm	Elm	V	4	3	0	0	SZE:14:15-17:00(K134)
10	518E	BMEVEKFA503	Szénhidrogénipari technológia és katalizis	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos	elm	Elm	F	5	2	0	3	P:08:15-10:00(CH201)
10	518L	BMEVEKFA503	Szénhidrogénipari technológia és katalizis	Dr. Fürcht Ákos, Dr. Gresits Iván László	lab	Lab	F	5	2	0	3	P:12:15-15:00(DFcsarnok)

Vegyésszmérnöki szak

Általános vegyipari és folyamatmérnöki szakirány (BSc képzés)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15	2. óra	516E TK : BMEVEVMA607 TN : Körny.barát elj. K : elm		516E TK : BMEVEVMA607 TN : Körny.barát elj. K : elm	514L TK : BMEVEVMA605 TN : Folyamatlan K : lab1	518E TK : BMEVEKFA503 TN : Szénhidrogénipari technológia és katalízis K : elm
30						
45						
9 00	3. óra	O : Kőszelné Dr. Székely Edit Éva (035R5T) T : CH308		O : Kőszelné Dr. Székely Edit Éva (035R5T) T : CH308	O : Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHJUJ)	KT : Labor KT : Elmélet O : Dr. Fürcht Ákos (LFLQD2), Dr. Gresits
15						
30	4. óra	120E TK : BMEGT20A001 TN : Men.és vállgazd. K : C12	514E TK : BMEVEVMA605 TN : Folyamatlan K : elm KT : Elmélet O : Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	502L1 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyamatlan K : elm KT : Labor O : Dr. Miksa László Tamás (ZDG3QW)	505L4 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy.műv labor K : u4 KT : Labor O : Dr. Miksa László Tamás (ZDG3QW)	502L9 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab9 KT : Labor O : Mihalovits Máté (K391AG)
45						
11 00	5. óra	KT : Elmélet O : Erdei János (KJFKBD) T : CHFMAX				505L2 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy.műv labor K : u2 KT : Labor O : Dr. Vági Erika Mária (C3YHLL) Kmeccz Ildikó (JGCZw7) T : DFcsarnok OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1
15						
30	6. óra			120E TK : BMEGT20A001 TN : Men.és vállgazd. K : C12 KT : Elmélet O : Erdei János (KJFKBD) T : KF51 (AUD.MAX)		518L TK : BMEVEKFA503 TN : Szénhidrogénipari technológia és katalízis K : lab KT : Labor O : Dr. Fürcht Ákos (LFLQD2), Dr. Gresits (vén László (YF46ZH) T : DFcsarnok OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3
45						
13 00	7. óra					
15						
30	8. óra	502L2 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab2 KT : Labor O : Mihalovits Máté (K391AG)	505L3 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy.műv labor K : u3 KT : Labor O : Kmeccz Ildikó (JGCZw7), Tukaacs József (JYw9PF) T : DFcsarnok OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3)	502L5 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : u1 KT : Labor T : DFcsarnok OB :	505L1 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy.műv labor K : u1 KT : Labor T : DFcsarnok OB :	517E TK : BMEVEKFA403 TN : Körny.kém és techn. K : elm KT : Elmélet O : Dr. Balogh György Tibor (U7M6Uw) T : K134 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3 SZO : VE3MAMA-19202 - Vegyészmeérnöki ...
45						
15 00	9. óra					
15						
30	10. óra	502L3 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab3 KT : Labor O : Mihalovits Máté (K391AG)				
45						
16 00						
15						
30	11. óra					
45						
17 00						
15						
30	12. óra					
45						
18 00						
15						
30	13. óra					
45						
19 00						
15						
30						
45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
11	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
11	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
11	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako rlat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
11	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Fózer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
11	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Fózer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
11	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
11	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)
11	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
11	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
11	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
11	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
11	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
11	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
11	505L1	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Tukacs József, Pusztai Éva, Körösi Márton, Dr. Mika László Tamás	u1	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok)
11	505L2	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Dr. Vági Erika Mária, Kmezz Ildikó, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária, Dr. Mika László Tamás	u2	Lab	F	3	0	0	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok)
11	505L3	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmezz Ildikó, Tukacs József, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	u3	Lab	F	3	0	0	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok)
11	505L4	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmezz Ildikó, Dr. Vági Erika Mária, Dr. Mika László Tamás	u4	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok)
11	517E	BMEVEKFA403	Környezetkémia és technológia	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	elm	Elm	V	4	3	0	0	SZE:14:15-17:00(K134)
11	655E	BMEVESKA504	Szerves kémia III	Dr. Poppe László	25	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(CH308)
11	755E	BMEVESTA606	Gyógyszerkémiai alapfolyamatok	Dr. Faigl Ferenc, Dr. Mátravölgyi Béla	20	Elm	V	2	2	0	0	CS:08:15-10:00(CH201)
11	756E	BMEVESTA607	Gyógyszerkészítmények formálása	Dr. Marosi György János	18	Elm	V	3	2	0	1	H:08:15-10:00(CH201)
11	756L	BMEVESTA607	Gyógyszerkészítmények formálása	Dr. Marosi György János	18L	Lab	V	3	2	0	1	SZE:08:15-12:00(F2MST)

Vegyésszmérnöki szak

Gyógyszeripari szakirány (BSc képzés)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8 00						
15	2. óra	756E TK : BMEVESTA607 TN : Gyógyszerformál K : 18 KT : Elmélet O : Dr. Marosi György János (R9E6IF) T : CH201	655E TK : BMEVESKA504 TN : Szerves kémia K : 25 KT : Elmélet O : Dr. Poppe László (L47Y7P) T : CH308	756L TK : BMEVESTA607 TN : Gyógyszerformál K : 18L KT : Labor O : Dr. Marosi György János (R9E6IF) T : F2MST OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	755E TK : BMEVESTA606 TN : Gyógysz. alapfoly K : 20 KT : Elmélet O : Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL), Dr. Mátravölgyi Béla (QFYX17)	
30						
45						
9 00	3. óra					
15						
30	4. óra	120E TK : BMEGT20A001 TN : Men. és vállgazd. K : C12 KT : Elmélet O : Erdei János (K1FKBD) T : CHFMAX	502L1 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam. irányítás K : u2 KT : Labor O : Dr. Mizsey Péter (CMZZWD)	505L4 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy. műv. labor K : u4 KT : Labor O : Dr. Miska László Tamás (ZDG3QW), Dr. Vági Erika Mária (C3YHIL), Kmezc Ildikó (JGCZw7) T : DFcsanak OB :	502L9 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam. irányítás K : lab9 KT : Labor O : Máhalovits Máté (K391AG)	505L2 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy. műv. labor K : u2 KT : Labor O : Dr. Vági Erika Mária (C3YHIL), Kmezc Ildikó (JGCZw7) T : DFcsanak OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1
45						
11 00	5. óra					
15						
30						
45						
12 00	6. óra			120E TK : BMEGT20A001 TN : Men. és vállgazd. K : C12 KT : Elmélet O : Erdei János (K1FKBD) T : KF51 (AUD.MAX)		
15						
30						
45						
13 00	7. óra				502EG TK : BMEVEVMA504, BMEVEKFM305 TN : Folyam. irányítás, Vegyrendműk K : elmelet, gyakorlat O : Dr. Mizsey Péter (CMZZWD) T : CHC14 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3 SZO : VE3MAMA-19202 - Vegyész mérnöki ...	
15						
30						
45						
14 00	8. óra	502L2 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam. irányítás K : lab2 KT : Labor O : Máhalovits Máté (K391AG)	505L3 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy. műv. labor K : u2 KT : Labor O : Kmezc Ildikó (JGCZw7), Tukacs József (JYw9PF) T : DFcsanak OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1,2,13,14,15 (3)	502L5 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam. irányítás K : lab5 KT : Labor O : Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3)	505L1 TK : BMEVEKFA613 TN : Vegy. műv. labor K : u1 KT : Labor T : DFcsanak OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1,2,13,14,15 (3) OH : 3 SZO : VE3MAMA-19202 -	517E TK : BMEVEKFA403 TN : Körny. kém. és techn. K : elm KT : Elmélet O : Dr. Balogh György Tibor (U7M6Uw) T : K134 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3 SZO : VE3MAMA-19202 - Vegyész mérnöki ...
15						
30						
45						
15 00	9. óra					
15						
30						
45						
16 00	10. óra	502L3 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam. irányítás K : lab3 KT : Labor O : Máhalovits Máté (K391AG)	502L6 TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam. irányítás K : lab6 KT : Labor O : Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3)			
15						
30						
45						
17 00	11. óra					
15						
30						
45						
18 00	12. óra					
15						
30						
45						
19 00	13. óra					
15						
30						
45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
12	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
12	357E	BMEVEFKA603	Felületek fizikai kémiája	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	06	Elm	V	3	2	0	0	CS:08:15-10:00(CH307)
12	404L	BMEVEMGA603	Anyagtudományi labor	Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emilia, Bartos András, Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Gyarmati Benjámín Sándor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Móczó János Dr, Molnár János, Paudics Adrién, Polyák Péter, Pregi Emese, Tegze Borbála Ágnes, Várdai Róbert	24	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-12:00(HF4)
12	405E	BMEVEMGA608	Műanyagok feldolgozása	Dr. Pukánszky Béla	30	Elm	V	7	4	0	5	H:14:15-16:00(HF2); SZE:08:15-10:00(HF2)
12	405L1	BMEVEMGA608	Műanyagok feldolgozása	Dr. Pukánszky Béla, Bartos András, Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emilia, Faludi Gábor, Józó Muriel, Móczó János Dr, Molnár János, Polyák Péter, Pregi Emese, Renkeczné Tátraaljai Dóra, Várdai Róbert	31	Lab	V	7	4	0	5	K:08:15-13:00(HF4)
12	405L2	BMEVEMGA608	Műanyagok feldolgozása	Dr. Pukánszky Béla, Bartos András, Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emilia, Faludi Gábor, Józó Muriel, Móczó János Dr, Molnár János, Polyák Péter, Pregi Emese, Renkeczné Tátraaljai Dóra, Várdai Róbert	32	Lab	V	7	4	0	5	K:13:15-18:00(HF4)
12	405L3	BMEVEMGA608	Műanyagok feldolgozása	Dr. Pukánszky Béla, Bartos András, Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emilia, Faludi Gábor, Józó Muriel, Móczó János Dr, Molnár János, Polyák Péter, Pregi Emese, Renkeczné Tátraaljai Dóra, Várdai Róbert	33	Lab	V	7	4	0	5	CS:08:15-13:00(HF4)
12	407E	BMEVEMGA610	Polimerek adalékanyagai	Móczó János Dr, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	13	Elm	V	2	2	0	0	P:11:15-13:00(HF2)
12	408E	BMEVEFAA602	Fémek és fémmátrixú kompozitok	Dr. Májlinger Kornél, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	06	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(MT- ép.könyvtar)
12	411E	BMEVEFAA601	Korszerű műszaki kerámiák	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	06	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(HF2)
12	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
12	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako rlat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
12	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Fózer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
12	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Fózer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
12	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
12	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)

Vegyéssz mérőkéi szak

Műanyag-, textiltechnológia és anyagtudományi szakirány (BSc képzés)

12	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
12	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
12	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
12	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
12	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
12	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
12	505L1	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Tukacs József, Pusztai Éva, Körösi Márton, Dr. Mika László Tamás	u1	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok)
12	505L2	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Dr. Vági Erika Mária, Kmezz Ildikó, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária, Dr. Mika László Tamás	u2	Lab	F	3	0	0	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok)
12	505L3	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmezz Ildikó, Tukacs József, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Dr. Mika László Tamás	u3	Lab	F	3	0	0	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok)
12	505L4	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmezz Ildikó, Dr. Vági Erika Mária, Dr. Mika László Tamás	u4	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok)
12	517E	BMEVEKFA403	Környezetkémia és technológia	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	elm	Elm	V	4	3	0	0	SZE:14:15-17:00(K134)

Órarend												
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.							
8:00												
8:15												
8:30	2. óra		404L TK: BMEVEMGA603 TN: Anyagtud. lab. K: 24 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Koczkané É. Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Dr.	405L1 TK: BMEVEMGA608 TN: Műanyagok feldol. K: 31 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Koczkané É. Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Dr.	405E TK: BMEVEMGA608 TN: Műanyagok feldol. K: 30 KT: Elmélet O: Dr. Pukánszky	409E TK: BMEVEFA602 TN: Fémek és fémmátrixok kompozitok K: 06 KT: Elmélet	357E TK: BMEVEFKA603 TN: Fekület fiz-kém	405L3 TK: BMEVEMGA608 TN: Műanyagok feldol. K: 33 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Koczkané É. Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Dr.	502L9 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyamatirányítás	505L2 TK: BMEVEKFA613 TN: Vegy. műv. labor K: u2 KT: Labor O: Dr. Vági		
9:00												
9:15												
9:30	3. óra											
9:45												
10:00												
10:15	4. óra	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men és végz. K: C12 KT: Elmélet O: Erdei János (KJFKBD), T: CHFMAX		502L1 Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Koczkané É. Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Dr.	505L4 TK: BMEVEKFA613 TN: Vegy. műv. labor K: u4 KT: Labor O: Dr. Mika	411E TK: BMEVEFA601 TN: Korszerű műszaki kerámiák K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), T: HF2						
10:30												
10:45												
11:00												
11:15	5. óra											
11:30												
11:45												
12:00												
12:15	6. óra											
12:30												
12:45												
13:00												
13:15	7. óra		405L2 TK: BMEVEMGA608 TN: Műanyagok feldol. K: 32 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Koczkané É. Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Dr.			120E TK: BMEGT20A001 TN: Men és végz. K: C12 KT: Elmélet O: Erdei János (KJFKBD), T: KP51 (AUD.MAX)		502EG TK: BMEVEVMA504, BMEVEKFM305 TN: Folyamatirányítás, Vegyrendmők K: elmélet, gyakorlat O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD), T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) DH: 3 SZD: VE3MAMA-19202 - Vegyész mérőkéi ...				
13:30												
13:45												
14:00												
14:15	8. óra	405E TK: BMEVEMGA608 TN: Műanyagok feldol.	502L2 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyamatirányítás	505L3 TK: BMEVEKFA613 TN: Vegy. műv. labor K: u3 KT: Labor O: Kmezz Ildikó (JGCZw7), Dr.	502L5 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyamatirányítás	505L1 TK: BMEVEKFA613 TN: Vegy. műv. labor K: u1 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Koczkané É. Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Dr.						
14:30												
14:45												
15:00												
15:15	9. óra											
15:30												
15:45												
16:00												
16:15	10. óra	502L3 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyamatirányítás			502L6 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyamatirányítás							
16:30												
16:45												
17:00												
17:15	11. óra											
17:30												
17:45												
18:00												
18:15	12. óra											
18:30												
18:45												

Alkalmazott biotechnológia szakirány (BSc képzés)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
13	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
13	208E	BMEVEBEA606	Élelmiszeripari technológia	Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Salgó András Iván, Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna, Dr. Török Kitti, Németh Renáta	24	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH308)
13	259E	BMEVEMBA601	Biotermék és gyógyszeripari biotechnológia	Dr. Pécs Miklós László	18	Elm	V	4	3	0	0	K:14:15-17:00(CHA10)
13	260E	BMEVEMKA610	Mezőgazdasági iparok technológiája	Dr. Fehér Csaba, Bedó Soma, Dr. Réczey Istvánné Dr., Fehér Anikó, Rozbach Margaréta	19	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CHA11)
13	354E	BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	07	Elm	F	3	3	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14)
13	358E	BMEVEFAA702	Elektronika és mérés technika	Dr. Bódiss János, Dr. Sztraka Lajos Vilmos	00	Elm	F	2	2	0	0	P:10:15-12:00(CHA11)
13	401E	BMEVEFAA607	Műanyagok biomérnököknek	Móczó János Dr, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	09	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00(CHA10)
13	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
13	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako rlat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
13	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Fózer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
13	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Fózer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
13	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
13	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)
13	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
13	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
13	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
13	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
13	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
13	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
13	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	elm	Elm	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)
13	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	gyak	Gyak	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)

Alkalmazott biotechnológia szakirány (BSc képzés)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15						
30	2. óra	502L10	260E		354E	354E
45	TK : BMEVEVMA606 TN : Kísélt.tervezés K : elm.gyak O : Dr. Deák András György (KH3M4R), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB) T : K134	TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab10 KT : Labor O : Dr. Tóth András József (W40T2Z) T : DFcsarnok	TK : BMEVKA610 TN : Mq.ip.techn K : 19 KT : Elmélet O : Bedő Soma (CF33Y0), Dr. Fehér Csaba (H56X04), Dr. Réczey Istvánné Dr. (UBK9S1),		TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi	TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi
9 00						
15	3. óra					
30						
45						
10 00						
15	4. óra	120E	515EG	208E	354E	358E
30	TK : BMEGT20A001 TN : Men.és vállgazd. K : C12 KT : Elmélet O : Erdő János (KJFKBD) T : CHFMAX	TK : BMEVEVMA606 TN : Kísélt.tervezés K : elm.gyak O : Dr. Deák András György (KH3M4R), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB) T : K134	TK : BMEVEBEA606,BMEVEMBA606 TN : Élelm.ip. techn,Élelmiszeripari technológia K : 24,18 O : Dr. Gergely Szilveszter (G1W4AJ9), Dr. Komosné Bugyi Zsuzsanna (WRHNAG), Dr.	TK : BMEVEFAA409 TN : Nanotechn. alapjai K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Hörvölgyi Zoltán Dező (B13DY2) T : CHC14	TK : BMEVEFAA702 TN : Elektronika és méréstechnika K : 00 KT : Elmélet O : Dr. Sztraka Lajos Vilmos (K740ZJ), Dr. Bódis János (NR2SF5)	
11 00						
15	5. óra					
30						
45						
12 00						
15	6. óra		502L4	120E		
30			TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab4 KT : Labor O : Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T : DFcsarnok	TK : BMEGT20A001 TN : Men.és vállgazd. K : C12 KT : Elmélet O : Erdő János (KJFKBD) T : KF51 (AJD.MAX)		
13 00						
15	7. óra				502EG	
30					TK : BMEVEVMA504,BMEVEKFM305 TN : Folyam.irányítás,Vegrendmük K : elmélet,gyakorlat O : Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T : CHC14	
45						
14 00						
15	8. óra	502L2	259E	401E		502L7
30	TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab2 KT : Labor O : Mihalovits Máté (K391AG) T : DFcsarnok	TK : BMEVEMBA601 TN : Biotermék és gyógyszeripari biotechnológia K : 18 KT : Elmélet O : Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2) T : CHA10 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3	TK : BMEVEFAA607 TN : Műanyagok biomérőköknek K : 09 KT : Elmélet O : Dr. Kállay-Meryhád Állírd (HZD2NV), Móczó János Dr (AQQ0K2)	DB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) DH : 3 SZD : BIO3MAMA-19202 - Biomérők BSc...	TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab7 KT : Labor O : Dr. Tóth András József (W40T2Z), Nagy Tibor (ODNSFU)	
15 00						
15	9. óra					
30						
45						
16 00						
15	10. óra	502L3		502L8		
30	TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab3 KT : Labor O : Mihalovits Máté (K391AG) T : DFcsarnok			TK : BMEVEVMA504 TN : Folyam.irányítás K : lab8 KT : Labor O : Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T : DFcsarnok		
17 00						
15	11. óra					
30						
45						
18 00						
15	12. óra					
30						
45						
19 00						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
14	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
14	210E	BMEVEBEA611	Klinikai kémia	Dr. Szarka András	41	Elm	V	5	3	0	1	K:14:15-17:00(CHA11)
14	211E	BMEVEBEA508	Élelmiszerkémia és táplálkozás	Dr. Salgó András Iván, Dr. Gergely Szilveszter	25	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CH201)
14	311E	BMEVESOA605	Kórélettan I.	Dr. Tornóci László, Dr Fekete-Kertész Ildikó	17	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(SOTE)
14	354E	BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	07	Elm	F	3	3	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14)
14	401E	BMEVEFAA607	Műanyagok biomérnököknek	Móczó János Dr, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	09	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00(CHA10)
14	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
14	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako riat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
14	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Fózer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
14	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Fózer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
14	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
14	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Fózer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)
14	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
14	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
14	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
14	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
14	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
14	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
14	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	elm	Elm	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)
14	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	gyak	Gyak	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)

Biométernői szak

Égészségvédelmi szakirány (BSc képzés)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8 00						
15	2. óra	515EG TK: BMEVEVMA606 TN: Kísélet tervezés K: elm.gyak	502L10 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás K: lab10	311E TK: BMEVEVSOA605 TN: Kérdéstan I. K: 17		354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alapsjai K: 07
30						354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alapsjai K: 07
45						354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alapsjai K: 07
9 00	3. óra	O: Dr. Deák András György (KH3M4R), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB) T: K134	KT: Labor O: Dr. Tóth András József (W40T2Z) T: DFcsarnok	KT: Elmélet O: Dr. Fekete-Kertész Ildikó (GA508F), Dr. Tornóci László (F9RUC1)		KT: Elmélet O: Dr. Hörvölgyi
15						
30						
45						
10 00	4. óra	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men.és válgazd. K: C12	515EG TK: BMEVEVMA606 TN: Kísélet tervezés K: elm.gyak		354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alapsjai K: 07	211E TK: BMEVEBEA508 TN: Élelmis. táplálk. K: 25
11 00	5. óra	KT: Elmélet O: Erdei János (KJFKBD) T: CHFMAX	O: Dr. Deák András György (KH3M4R), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB) T: K134		KT: Elmélet O: Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2) T: CHC14	KT: Elmélet O: Dr. Gergely Szilveszter (GW4AJ9), Dr. Salgó András Iván (RUK1GG) T: CH201 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) DH: 3
15						
30						
45						
12 00	6. óra		502L4 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás K: lab4	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men.és válgazd. K: C12		
13 00	7. óra		KT: Labor O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: DFcsarnok	KT: Elmélet O: Erdei János (KJFKBD) T: KF51 (AUD.MAX)	502EG TK: BMEVEVMA504,BMEVEKFM305 TN: Folyam.irányítás,Vegyrendmük K: elmélet.gyakorlat	
15						
30						
45						
14 00	8. óra	502L2 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás K: lab2	210E TK: BMEVEBEA611 TN: Klinikai kémia K: 41	401E TK: BMEVEFAA607 TN: Műanyagok biomérmüköknek K: 09		502L7 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás K: lab7
15 00	9. óra	KT: Labor O: Mihalovits Máté (K391AG) T: DFcsarnok	KT: Labor O: Dr. Szarka András (KLBMY9) T: CHA11 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) DH: 3	KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Móczó János Dr (AQQ0K2)	O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) DH: 3 SZO: B103MAMA-19202 - Biomérmük BSc...	KT: Labor O: Dr. Tóth András József (W40T2Z), Nag Tibor (DDNSFU)
16 00	10. óra	502L3 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás K: lab3		502L8 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás K: lab8		
17 00	11. óra	KT: Labor O: Mihalovits Máté (K391AG) T: DFcsarnok		KT: Labor O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: DFcsarnok		
18 00	12. óra					
15						
30						
45						
19 00						

Élelmiszerminősítő és élelmiszertechnológia szakirány (BSc képzés)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
15	120E	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Erdei János	C12	Elm	F	4	4	0	0	H:10:15-12:00(CHFMAX); SZE:12:15-14:00(KF51 (AUD.MAX))
15	208E	BMEVEMBA606	Élelmiszeripari technológia	Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Gergely Szilveszter, Dr. Salgó András Iván, Németh Renáta, Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna, Dr. Török Kitti	18	Elm	V	5	2	0	2	SZE:10:15-12:00(CH308)
15	208L	BMEVEMBA606	Élelmiszeripari technológia	Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Gergely Szilveszter, Dr. Salgó András Iván, Németh Renáta, Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna, Dr. Török Kitti	19	Lab	V	5	2	0	2	K:12:15-18:00(CH3MK)
15	211E	BMEVEBEA508	Élelmiszerekémia és táplálkozástan	Dr. Salgó András Iván, Dr. Gergely Szilveszter	25	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CH201)
15	260E	BMEVEMKA610	Mezőgazdasági iparok technológiája	Dr. Fehér Csaba, Bedő Soma, Dr. Réczey Istvánné Dr., Fehér Anikó, Rozbach Margaréta	19	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CHA11)
15	354E	BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	07	Elm	F	3	3	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14)
15	401E	BMEVEFAA607	Műanyagok biomérnököknek	Móczó János Dr, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	09	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00(CHA10)
15	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	elmele t	Elm	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
15	502EG	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	gyako rlat	Gyak	F	5	2	1	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
15	502L1	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Főzer Dániel	lab1	Lab	F	5	2	1	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok)
15	502L10	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Főzer Dániel	lab10	Lab	F	5	2	1	1	K:08:15-10:00(DFcsarnok)
15	502L2	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Főzer Dániel	lab2	Lab	F	5	2	1	1	H:14:15-16:00(DFcsarnok)
15	502L3	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Főzer Dániel	lab3	Lab	F	5	2	1	1	H:16:15-18:00(DFcsarnok)
15	502L4	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Lakné Dr. Komka Kinga	lab4	Lab	F	5	2	1	1	K:12:15-14:00(DFcsarnok)
15	502L5	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab5	Lab	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(DFcsarnok)
15	502L6	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Tóth András József	lab6	Lab	F	5	2	1	1	K:16:15-18:00(DFcsarnok)
15	502L7	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Nagy Tibor, Dr. Tóth András József	lab7	Lab	F	5	2	1	1	P:14:15-16:00(DFcsarnok)
15	502L8	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Dr. Tóth András József	lab8	Lab	F	5	2	1	1	SZE:16:15-18:00(DFcsarnok)
15	502L9	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Mihalovits Máté, Nagy Tibor	lab9	Lab	F	5	2	1	1	CS:10:15-12:00(DFcsarnok)
15	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	elm	Elm	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)
15	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	gyak	Gyak	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)

Biométernői szak

Élelmiszermínősítő és élelmiszertechnológia szakirány (BSc képzés)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15						
30	2. óra					
45	515EG TK: BMEVEVMA606 TN: Kísérelt.tervezés K: elm.gyak O: Dr. Deák András György (KH3M4R), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB) T: K134	502L10 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.írányítás K: lab10 KT: Labor O: Dr. Tóth András József (W40T2Z) T: DFcsarnok	260E TK: BMEVEMKA610 TN: Mg.ip.techn K: 19 KT: Elmélet O: Bedő Soma (CF33Y0), Dr. Fehér Csaba (H56X04), Dr. Réczey Istvánné Dr. (UBK9S1).		354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alappjai K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Hörvölgyi	354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alappjai K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Hörvölgyi
9 00						
15	3. óra					
30						
45						
10 00						
15	4. óra					
30	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men.és vállgazd. K: C12 KT: Elmélet O: Erdői János (KIFKBD) T: CHFMAX	515EG TK: BMEVEVMA606 TN: Kísérelt.tervezés K: elm.gyak O: Dr. Deák András György (KH3M4R), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB) T: K134	208E TK: BMEVEBEA606,BMEVEMBA606 TN: Élelm.ip. techn.Élelmiszertipari technológia K: 24,18 O: Dr. Gergely Szilveszter (GW4AJ9), Dr. Komosné Bugyi Zsuzsanna (WRHNAG), Dr.	354E TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alappjai K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2) T: CHC14	211E TK: BMEVEBEA508 TN: Élelm.láplák. K: 25 KT: Elmélet O: Dr. Gergely Szilveszter (GW4AJ9), Dr. Salgó András Iván (RUK1GG) T: CH201 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	
11 00	5. óra					
15						
30						
45						
12 00						
15	6. óra					
30						
45						
13 00						
15	7. óra					
30						
45						
14 00						
15	8. óra					
30	502L2 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.írányítás K: lab2 KT: Labor O: Mihalovits Máté (K391AG) T: DFcsarnok	208L TK: BMEVEMBA606 TN: Élelmiszertipari technológia K: 19 KT: Labor O: Dr. Gergely Szilveszter (GW4AJ9), Dr. Komosné Bugyi Zsuzsanna (WRHNAG), Dr. Salgó András Iván (RUK1GG), Dr. Tomáskóczy Sándor (MRPBLK), Dr. Torók Káti (XC6DT9), Németh Renáta (S80UKN) T: CH3MK OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (6) OH: 6	502L4 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.írányítás K: lab4 KT: Labor O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD)	120E TK: BMEGT20A001 TN: Men.és vállgazd. K: C12 KT: Elmélet O: Erdői János (KIFKBD) T: KF51 (AUD.MAX)	502EG TK: BMEVEVMA504,BMEVEKFM305 TN: Folyam.írányítás,Vegrendmük K: elmélet.gyakorlat O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3 SZO: B103MAMA-19202 - Biométernői BSc...	502L7 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.írányítás K: lab7 KT: Labor O: Dr. Tóth András József (W40T2Z), Nagy Tibor (ODN5FU)
15 00	9. óra					
15						
30						
45						
16 00						
15	10. óra					
30	502L3 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.írányítás K: lab3 KT: Labor O: Mihalovits Máté (K391AG) T: DFcsarnok		502L8 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.írányítás K: lab8 KT: Labor O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: DFcsarnok			
17 00	11. óra					
15						
30						
45						
18 00						
15	12. óra					
30						
45						
19 00						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk
17	105E	BMEEOVKAKM3	Környezeti kárelhárítás	Jolánkai Zsolt, Acs Tamás	00	Elm	V	2	2	0	CS:14:15-16:00(KF88); CS:14:15-16:00(KF88)
17	109G1	BMEEOFTAKM2	Térinformatika	Dr. Szabó György	01	Gyak	F	2	0	2	K:14:15-16:00(K142a); K:15:15-17:00(K142a)
17	147E	BMEGT42A021	Komplex környezetgazdálkodási gyakorlatok II.	Dr. Kósi Kálmán György, Dr. Princz-Jakovics Tibor, Dr. Csigéné Nagypál Noémi Éva, Esses Diána, Péterné Dr. Baranyi Rita, Soltész Petra	EHU2 2VE	Elm	F	3	0	3	CS:11:15-14:00(Q épület Tanszék)
17	148E	BMEGT42A022	Környezetértékelés és kockázatkezelés	Dr. Csigéné Nagypál Noémi Éva	EHU2 4VE	Elm	V	3	0	2	SZE:12:15-14:00(Q épület Tanszék)
17	155E	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	KM- VBK	Elm	F	2	2	0	P:08:15-10:00(CHA10)
17	157E	BMEKOVJA901	Környezeti hatásvizsgálat	Dr. Tulipánt Gergely	EA	Elm	V	3	2	0	CS:16:15-18:00(J207)
17	513E	BMEVEKFAKM4	Szennyvíztisztítási technológiák	Dr. Csikor Zsolt	KM_e a_201 7	Elm	F	3	2	0	H:14:15-16:00(J202)
17	513L	BMEVEKFAKM4	Szennyvíztisztítási technológiák	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Vági Erika Mária, Tukacs József	lab	Lab	F	3	2	0	SZE:08:15-12:00(DFcsarnok)
17	519E	BMEVEVMAKM1	Hulladékgyűjtés és veszélyes hulladékok	Dr. Csikor Zsolt	bsckm _uj	Elm	F	3	2	0	K:12:15-14:00(J202)
17	560E	BMEVESAAKM6	Környezetvédelmi analitika	Horváth Viola	10	Elm	F	3	2	0	CS:08:15-10:00(CH308)
17	560L	BMEVESAAKM6	Környezetvédelmi analitika	Horváth Viola	11	Lab	F	3	2	0	P:10:15-14:00(CHAHPLC)

Órarend		Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8:00						
8:15	2 óra			513L TK: BMEVEKFAKM4 TN: Szennyvíztiszt. techn. K: lab KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9), Dr. Vági Erika Mária (C3YHL) T: DFcsarnok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4	560E TK: BMEVESAAKM6 TN: Körny. véd. anal. K: 10 KT: Elmélet O: Horváth Viola (YR3KVQ) T: CH308	155E TK: BMEGT55A001 TN: Üzleti jog K: KM-VBK KT: Elmélet O: Dr. Percz László (A24S50) T: CHA10
9:00						
9:15	3 óra					
9:30						
9:45						
10:00						
10:15	4 óra					560L TK: BMEVESAAKM6 TN: Körny. véd. anal. K: 11 KT: Labor O: Horváth Viola (YR3KVQ) T: CHAHPLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4
10:30						
10:45						
11:00						
11:15	5 óra				147E TK: BMEGT42A021 TN: Kompl.körny.gazd.gyak.II. K: EHU2VE KT: Elmélet O: Dr. Csigéné Nagypál Noémi Éva (B25FVQ), Dr. Kósi Kálmán György (VMYZZG), Dr. Princz-Jakovics Tibor (IHD7GJ), Esses Diána (GYZW2J), Péterné Dr. Baranyi Rita (IUD3C1), Soltész Petra (U374LP) T: Q épület Tanszék	
11:30						
11:45						
12:00						
12:15	6 óra	519E TK: BMEVEVMAKM1 TN: Hull.gazd. K: bsckm_uj KT: Elmélet O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9) T: J202		148E TK: BMEGT42A022 TN: Körny.ért.kock.kezelés K: EHU24VE KT: Elmélet O: Dr. Csigéné Nagypál Noémi Éva (B25FVQ)		
12:30						
12:45						
13:00						
13:15	7 óra					
13:30						
13:45						
14:00						
14:15	8 óra	513E TK: BMEVEKFAKM4 TN: Szennyvíztiszt.techn. K: KM_ea_2017 KT: Elmélet O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9) T: J202	109G1 TK: BMEEOFTAKM2 TN: Térinfo. K: 01 KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó György (CA4T01)	109G1 TK: BMEEOFTAKM2 TN: Térinfo. K: 01 KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó György (CA4T01)	105E TK: BMEEOVKAKM3 TN: Környez. kárelh. K: 00 KT: Elmélet O: Jolánkai Zsolt	105E TK: BMEEOVKAKM3 TN: Környez. kárelh. K: 00 KT: Elmélet O: Jolánkai Zsolt
14:30						
14:45						
15:00						
15:15	9 óra					
15:30						
15:45						
16:00						
16:15	10 óra				157E TK: BMEKOVJA901 TN: Környezeti hatásvizsgálat K: EA KT: Elmélet O: Dr. Tulipánt Gergely (MTQX1E) T: J207	
16:30						
16:45						
17:00						
17:15	11 óra					
17:30						
17:45						
18:00						
18:15	12 óra					
18:30						
18:45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk	
18	105E	BMEEOVKAKM3	Környezeti kárelhárítás	Jolánkai Zsolt, Acs Tamás	00	Elm	V	2	2	0	0	CS:14:15-16:00(KF88); CS:14:15-16:00(KF88)
18	109G2	BMEEOFTAKM1	Monitoring és térinformatika	Dr. Szabó György	01	Gyak	F	2	0	2	0	K:14:15-16:00(K142a); K:15:15-17:00(K144)
18	115E	BMEGEGEAVKT	Környezetbarát tervezés	Dr. Soós Enikő	EA	Elm	F	3	2	0	0	SZE:12:15-14:00(KF85)
18	155E	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	KM-VBK	Elm	F	2	2	0	0	P:08:15-10:00(CHA10)
18	157E	BMEKOVJA901	Környezeti hatásvizsgálat	Dr. Tulipánt Gergely	EA	Elm	V	3	2	0	0	CS:16:15-18:00(J207)
18	190E	BMEVIVEA023	Villamos rendszerek környezeti hatásai	Dr. Iváncsy Tamás, Dr. Tamus Zoltán Ádám	1920_2_VI VEA023_el m	Elm	V	3	2	0	0	CS:12:15-14:00(CH307)
18	513E	BMEVEKFAKM4	Szennyvíztisztítási technológiák	Dr. Csikor Zsolt	KM_ea_2017	Elm	F	3	2	0	1	H:14:15-16:00(J202)
18	513L	BMEVEKFAKM4	Szennyvíztisztítási technológiák	Dr. Csikor Zsolt, Dr. Vági Erika Mária, Tukacs József	lab	Lab	F	3	2	0	1	SZE:08:15-12:00(DFcsarnok)
18	519E	BMEVEVMAKM1	Hulladékgyaldkódás és veszélyes hulladékok	Dr. Csikor Zsolt	bsckm_uj	Elm	F	3	2	0	0	K:12:15-14:00(J202)
18	560E	BMEVESAAKM6	Környezetvédelmi analitika	Horváth Viola	10	Elm	F	3	2	0	1	CS:08:15-10:00(CH308)
18	560L	BMEVESAAKM6	Környezetvédelmi analitika	Horváth Viola	11	Lab	F	3	2	0	1	P:10:15-14:00(CHAHPCLC)

Órarend											
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.						
8:00-9:00			513L TK: BMEVEKFAKM4 TN: Szennyvíztiszt. techn. K: lab KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9), Dr. Vági Erika Mária (C3YHIL) T: DFcsarnok DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) DH: 4	560E TK: BMEVESAAKM6 TN: Körny. véd. anal. K: 10 KT: Elmélet O: Horváth Viola (YR3KVQ) T: CH308	155E TK: BMEGT55A001 TN: Üzleti jog K: KM-VBK KT: Elmélet O: Dr. Percz László (A245S0) T: CHA10						
9:00-10:00					560L TK: BMEVESAAKM6 TN: Körny. véd. anal. K: 11 KT: Labor O: Horváth Viola (YR3KVQ) T: CHAHPCLC DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) DH: 4						
10:00-11:00											
11:00-12:00											
12:00-13:00		519E TK: BMEVEVMAKM1 TN: Hull.gazd. K: bsckm_uj KT: Elmélet O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9) T: J202	115E TK: BMEGEGEAVKT TN: Körny. bar.terv. K: EA KT: Elmélet O: Dr. Soós Enikő (VUOFCI) T: KF85	190E TK: BMEVIVEA023 TN: Villr. körny.h. K: 1920_2_VIVEA023_elm KT: Elmélet O: Dr. Iváncsy Tamás (U38U4), Dr. Tamus Zoltán Ádám (ZUTG4G)							
13:00-14:00	513E TK: BMEVEKFAKM4 TN: Szennyvíztiszt. techn. K: KM_ea_2017 KT: Elmélet O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9) T: J202	109G2 TK: BMEEOFTAKM1 TN: Monitor. térinfo. K: 01 KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó György (CA4T01)	109G2 TK: BMEEOFTAKM1 TN: Monitor. térinfo. K: 01 KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó György (CA4T01)	105E TK: BMEEOVKAKM3 TN: Környez. kárelh. K: 00 KT: Elmélet O: Jolánkai Zsolt	105E TK: BMEEOVKAKM3 TN: Környez. kárelh. K: 00 KT: Elmélet O: Jolánkai Zsolt						
14:00-15:00											
15:00-16:00											
16:00-17:00					157E TK: BMEKOVJA901 TN: Környezeti hatásvizsgálat K: EA KT: Elmélet O: Dr. Tulipánt Gergely (MTQX1E) T: J207						
17:00-18:00											
18:00-19:00											

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
19	155E	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	KM-VBK	Elm	F	2	2	0	0	P:08:15-10:00(CHA10)
19	201E	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius	33	Elm	V	4	3	0	0	H:14:15-17:00(K134)
19	261E	BMEVEMBA502	Molekuláris biológiai módszerek	Dr. Wunderlich Lívius	19	Elm		3	2	0	0	CS 08:15-10:00(CH305)
19	261E	BMEVEMBA502	Molekuláris biológiai módszerek	Dr. Wunderlich Lívius	20FE LZ	Elm		3	2	0	0	CS 08:15-10:00(CH305)
19	353L1	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Dr. Balogh Diána, Gyarmati Benjámín Sándor, Sárdi Kitti	01	Lab	F	3	0	0	4	CS:08:15-12:00(F11FK)
19	353L2	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor, Hessz Dóra, Rácz Adél Sarolta, Szekrényes Dániel Péter	02	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-18:00(F11FK)
19	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	elm	Elm	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)
19	515EG	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Deák András György	gyak	Gyak	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(K134); K:10:15-12:00(K134)
19	556E	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	81	Elm	F	4	1	0	4	H:12:15-14:00(K134)
19	556E	BMEVESAAKM5	Analitikai kémia labor környezetmérőknek	Dr. Koczka Béla	06E	Elm	F	4	1	0	4	H:12:15-14:00(K134)
19	556L1	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	82	Lab	F	4	1	0	4	H:15:15-19:00(CHFLAB)
19	556L2	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	83	Lab	F	4	1	0	4	SZE:08:15-12:00(CHFLAB)
19	556L3	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	84	Lab	F	4	1	0	4	CS:13:15-17:00(CHFLAB)
19	556L4	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	85	Lab	F	4	1	0	4	K:14:15-18:00(CHFLAB)
19	556L5	BMEVESAAKM5	Analitikai kémia labor környezetmérőknek	Dr. Erdőssy Júlia, Dr. Tóth Blanka	06	Lab	F	4	1	0	4	SZE:14:15-18:00(CHFLAB)
19		BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	dr. Holló András, Dr. Fürcht Ákos, Dr. Gresits Iván László	ea_új	Vk	V	3	2	0	1	
19		BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	elm_vk	Vk	V	6	2	1	4	
19		BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia	Dr. Vigh László, Képes Petronella	VHU1 9BM	Vk	V	4	4	0	0	
19		BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Dr. Mizsey Péter	vk	Vk	V	5	2	0	5	

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak
keresztfélév (BSc képzés)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15	2. óra					
30	515EG		556L2	353L1	261E	155E
45	TK : BMEVEVMA606 TN : Kísérletvezetés K : elm. gyák		TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 83	TK : BMEVEFAA506 TN : Fizikai kémia labor K : 01	TK : BMEVEMBA502 TN : Molekuláris biol. módszerek K : 19,20FELZ	TK : BMEGT55A001 TN : Üzleti jog K : KM-VBK
9 00	3. óra					
15	O : Dr. Desák András György (KH3M4R). Lakné Dr. Konkka Kinga (IFW5YB) T : K134		KT : Labor O : Dr. Tóth Blanka (KSMROD) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	KT : Labor O : Dr. Wunderlich Lívius (XATOW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1	O : Dr. Wunderlich Lívius (XATOW) T : CHA10	KT : Elmélet O : Dr. Percz László (A24SS0) T : CHA10
30						
45						
10 00	4. óra					
15	515EG					
30	TK : BMEVEVMA606 TN : Kísérletvezetés K : elm. gyák					
45	O : Dr. Desák András György (KH3M4R). Lakné Dr. Konkka Kinga (IFW5YB) T : K134					
11 00	5. óra					
15						
30						
45						
12 00	6. óra					
15	556E					
30	TK : BMEVESAAKM5,BMEVESAA403 TN : Anal.kém.lab.					
45	könyvmérnököknek-Analitikai kémia labor K : ÖSE 81					
13 00	7. óra					
15	O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : K134					
30						
45						
14 00	8. óra					
15	201E		353L2	556L4	556L5	
30	TK : BMEVEBEA301 TN : Biokémia K : 33	TK : BMEVEFAA506 TN : Fizikai kémia labor K : 02	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 05	TK : BMEVESAAKM5 TN : Anal.kém.lab. könyvmérnököknek K : 06	TK : BMEVESAAKM5 TN : Anal.kém.lab. könyvmérnököknek K : 06	
45	KT : Elmélet O : Dr. Szarka András (KLBMY3). Dr. Wunderlich Lívius (XATOW) T : K134 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1	KT : Labor O : Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT), Gyarmati Benjámín Sándor (L89RK3), Hessz Dóra (A4M7OZ), Rácz Adél Sarolta (HWRDPD). T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1,2,13,14,15 (4) OH : 4	KT : Labor O : Dr. Simon András (UNP9A8) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	KT : Labor O : Dr. Erdőssy Júlia (L5WP1Z) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	KT : Labor O : Dr. Szilágyi Imre Miklós (M7B3T5) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	
15 00	9. óra					
15	556L1					
30	TK : BMEVESAA403 TN : Analitikai kémia labor K : 02					
45	O : Dr. Szarka András (KLBMY3). Dr. Wunderlich Lívius (XATOW) T : K134 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1					
16 00	10. óra					
15	KT : Labor O : Dr. Koczka Béla (CBZILW) T : CHFLAB OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,1,2,13,14,15 (4) OH : 4					
30						
45						
17 00	11. óra					
15						
30						
45						
18 00	12. óra					
15						
30						
45						
19 00	13. óra					
15						
30						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
20	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU1 1VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
20	154E	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Dr. Szabó Levente	EHU0 1VE	Elm	F	2	2	0	0	K:12:15-14:00(KF38)
20	178E	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Karátson János	C0	Elm	V	3	2	1	0	CS:12:15-14:00(E1A)
20	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C02	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
20	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C05	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
20	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C04	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
20	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C07	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
20	178G3	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C06	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
20	178G4	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C08	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
20	178G5	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C01	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
20	178G6	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C03	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
20	424E	BMEVEFAM203	Bevezetés a nanotechnológiába	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	03	Elm	F	3	2	0	0	CS:15:15-17:00(F1MFK)
20	425E	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	13	Elm	V	4	2	0	1	CS:10:15-12:00(K134)
20	425L1	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Bartos András, Dr. Balogh Diána, Faludi Gábor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Polyák Péter, Pregi Emese	14	Lab	V	4	2	0	1	SZE:08:15-12:00(HF4)
20	425L2	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Bartos András, Dr. Balogh Diána, Faludi Gábor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Polyák Péter, Pregi Emese	15	Lab	V	4	2	0	1	SZE:14:15-18:00(HF4)
20	427E	BMEVEFAM103	Szellemtulajdon menedzsment	Dr. Kürtössi Jenő, Pukánszky Béla	09	Elm	V	2	2	0	0	K:16:15-19:00(K134)
20	430L	BMEVEFAM100	Önálló feladat I	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Gyarmati Benjámán Sándor	08	Lab	F	3	0	0	4	SZE:14:15-18:00
20	434E	BMEVEFAM109	Sugárzások kölcsönhatása az anyaggal	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina, Vincze Árpád	01	Elm	F	3	2	0	0	P:08:15-10:00(CHA11)
20	535E	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Mizsey Péter	ea_ve gy	Elm	F	4	2	0	2	H:10:15-12:00(CH201)
20	535L1	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Tóth András József, Havasi Dávid	lab1	Lab	F	4	2	0	2	P:10:15-12:00(DFcsarnok)
20	535L2	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Havasi Dávid	lab2	Lab	F	4	2	0	2	CS:17:15-19:00(DFcsarnok)
20	535L3	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Havasi Dávid, Dr. Tóth András József	lab3	Lab	F	4	2	0	2	H:08:15-10:00(DFcsarnok)
20	535L4	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Havasi Dávid, Dr. Tóth András József	lab4	Lab	F	4	2	0	2	SZE:12:15-14:00(DFcsarnok)
20	536EL	BMEVEKFM104	Korszerű elválasztó műveletek	Közelné Dr. Székely Edit Éva	elm	Elm	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(CHA10)

20	536EL	BMEVEKFM104	Korszerű elválasztó műveletek	Kózelné Dr. Székely Edit Éva, Dr. Mika László Tamás, Dr. Kun Róbert, Dr. Tóth András József	lab	Lab	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(DFcsarnok)
20	540L	BMEVEKFM100	Önálló feladat I	Dr. Gresits Iván László	msc	Lab	F	3	0	0	4	SZE:14:15-18:00
20	581E	BMEVESAM204	Mintaelőkészítés, mintavétel	Dr Balla József, Dr. Bezúr László Károly, Dr. Höfler Lajos Tamás, Dr. Kórmives József, Dr. Tömösközi Sándor	12	Elm	F	3	2	0	0	K:14:15-16:00(CH301)
20	590L	BMEVESAM100	Önálló feladat I	Dr. Simon András	18	Lab	F	3	0	0	4	SZE:14:15-18:00
20	610E	BMEVESAM101	Komplex és fémorganikus kémia	Dr. Kovács Ilona	01	Elm	F	2	2	0	0	K:10:15-12:00(CH201)
20	670E	BMEVESZM101	Szerves kémia	Dr. Poppe László	20	Elm	V	4	3	0	0	H:14:15-17:00(CHC14)

Az önálló feladatot annál a tanszéknél kell felvenni, ahol a munkavégzés folyik.

Órarend												
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.							
8 00 15 30 45	2. óra 535L3 TK: BMEVEKFM101 TN: Folyt.tervezése K: lab3	135E TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz.folyamatok közg. elemzése K: EHU11VE	425L1 TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok K: 14		434E TK: BMEVEFAM109 TN: Sugárzások kölcsönhatás							
9 00 15 30 45	3. óra KT: Labor O: Dr. Tóth András József (W40T2Z) T: DFcsarnok	KT: Elmélet O: Dr. Major Iván (CKA52F), Dr. Vigh László (ES0ZET)	KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Balogh Diana (M4KYBP), Dr. Kállay-Menyhárd Altréd (H2D2NV), Faludi Gábor (F0TBAV), Horváth Flóra Diana (KSL60R), Józó Múnel (I2B248), Polják Péter (LQWEEJ), Pregl Emese (F7FKUN) T: HF4 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4									
10 00 15 30 45	4. óra 535E TK: BMEVEKFM105, BMEVEKFM101 TN: Folyamatok tervezése és irányítása, Folyt.tervezése K: gyógysz. ea. vegy	610E TK: BMEVESAM101 TN: Kompl. és fémorg. kémia K: 01		425E TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok K: 13	535L1 TK: BMEVEKFM101 TN: Folyt.tervezése K: lab1							
11 00 15 30 45	5. óra KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: CH201	KT: Elmélet O: Dr. Kovács Ilona (ZY3MD1) T: CH201		KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Altréd (H2D2NV) T: K134	KT: Labor O: Dr. Tóth András József (W40T2Z) T: DFcsarnok							
12 00 15 30 45	6. óra	154E TK: BMEGT43MS07 TN: Társ. vizuál. komm. K: EHU01VE	535L4 TK: BMEVEKFM101 TN: Folyt.tervezése K: lab4	179E TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaMcDiffigy K: C0	178G3 TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaMcDiffigy K: C06							
13 00 15 30 45	7. óra KT: Elmélet O: Dr. Szabó Levente (ZZWM5D) T: KF38	KT: Elmélet O: Dr. Szabó Levente (ZZWM5D) T: KF38	KT: Labor O: Dr. Fózér Dániel (I80ZMG) T: DFcsarnok	KT: Elmélet O: Karátson János (B7D32Y) T: E1A	KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó							
14 00 15 30 45	8. óra 670E TK: BMEVESZM101 TN: Szerves kémia K: 20	581E TK: BMEVESAM204 TN: Mintaelőkész. K: 12	425L2 TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok K: 08	430L TK: BMEVEFAM100 TN: Önálló feladat I K: msc	540L TK: BMEVEKFM100 TN: Önálló feladat I K: 18							
15 00 15 30 45	9. óra KT: Elmélet O: Dr. Poppe László (L47Y7P) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	KT: Elmélet O: Dr. Balla József (K0RF2J), Dr. Bezúr László Károly (U7XUJVL), Dr. Höfler Lajos	KT: Labor O: Dr. Bodiné Fekete Erika (AY29HL), Dr. Bartos András	KT: Labor O: Dr. Gresits Iván László (YF46ZH), Dr. Simon András	KT: Labor O: Dr. JNP9A8							
16 00 15 30 45	10. óra	427E TK: BMEVEFAM103 TN: Szelemitul. menedzsm. K: 09	KT: Labor O: Dr. Erika (AY29HL), Dr. Bartos András	KT: Labor O: Dr. Gresits Iván László (YF46ZH), Dr. Simon András	424E TK: Korszer. elv. álasztó műv. TN: Bevezetés a							
17 00 15 30 45	11. óra	KT: Elmélet O: Dr. Kürtössy Jenő (JM05RA), Pukánszky Béla (C2I5YP) T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3			535L2 TK: BMEVEKFM101 TN: Folyt.tervezése K: lab2							
18 00 15 30 45	12. óra				KT: Labor O: Havasi Dávid (G4KYDM) T: DFcsarnok							
19 00 15 30 45	13. óra											

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
21	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU1 1VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
21	178E	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Karátson János	C0	Elm	V	3	2	1	0	CS:12:15-14:00(E1A)
21	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C02	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
21	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C05	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
21	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C04	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
21	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C07	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
21	178G3	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C06	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
21	178G4	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C08	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
21	178G5	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C01	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
21	178G6	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C03	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
21	535E	BMEVEKFM105	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Mizsey Péter	gyógy sz	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(CH201)
21	580E	BMEVESAM104	Gyógyszeranalitika	Dr. Madarász János	E12	Elm	F	4	2	0	1	K:12:15-14:00(K134)
21	580L1	BMEVESAM104	Gyógyszeranalitika	Dr. Madarász János	L12	Lab	F	4	2	0	1	SZE:08:15-12:00(CHFAA)
21	670E	BMEVESZM101	Szerves kémia	Dr. Poppe László	20	Elm	V	4	3	0	0	H:14:15-17:00(CHC14)
21	780E	BMEVESZM106	Ipari szerves kémia	Dr. Keglevich György Tibor	08	Elm	F	4	2	0	0	CS:10:15-12:00(CH201)
21	783E	BMEVESZM105	Gyógyszerkészítmények technológiája	Dr. Marosi György János	14	Elm	V	4	2	0	1	K:10:15-12:00(CHA10)
21	783L	BMEVESZM105	Gyógyszerkészítmények technológiája	Dr. Marosi György János	14L	Lab	V	4	2	0	1	P:08:15-15:00(F2MST)
21	785L	BMEVESZM150	Bioaktív anyagok szintézise I.	Dr. Hell Zoltán Károly	19	Lab	F	3	0	0	4	SZE:15:15-19:00
21	788E	BMEVESZM702	Szerves foszforvegyületek kémiája	Dr. Keglevich György Tibor	11	Elm	F	2	2	0	0	K:14:15-16:00(F2M012)
21	789E	BMEVESZM705	Gyógyszerhatástani ismeretek	Dr. Kádas István, Dr. Hegedűs László	11	Elm	F	2	2	0	0	CS:17:15-19:00(F2M012)
21	791E	BMEVESZM707	Farmakokinetika	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Hell Zoltán Károly	11	Elm	F	2	2	0	0	CS:08:15-10:00(CHA10)
21	792E	BMEVESZM710	Csomagolóstechnika	Dr. Marosi György János	10	Elm	F	2	2	0	0	CS:08:15-10:00(F2M012)

Gyógyszervegyész-mérnöki szak
(MSc képzés)

Órarend									
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.				
8 00									
15 30	2. óra	135E TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz.folyamatok közz. elemzése K: EHUTIVE KT: Elmélet D: Dr. Major Iván (CKA52F), Dr. Vigh László (ESÜZET)	580L1 TK: BMEVESAM104 TN: Gyógyszeranalitika K: L12 KT: Labor O: Dr. Madarász János (JG8W17) T: CHFAA OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4	791E TK: BMEVESZM707 TN: Farmakokinetika K: 11 KT: Elmélet D: Dr. Balogh György Tibor	792E TK: BMEVEBMB108.BM VESZM710 TN: Csomagolás, kölcsönhatások, vizsgálat.Csom.techni	783L TK: BMEVESZM105 TN: Gyógyszerkészítmények technológiája K: 14L KT: Labor O: Dr. Marosi György János (R9E6IF) T: F2MST OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (7) OH: 7	178G1 TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaM cDiffigy	178G2 TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaM cDiffigy	
9 00	3. óra								
15 30	4. óra	535E TK: BMEVEKFM105,BMEVEKFM101 TN: Folyamatok tervezése és irányítása.Foly.tervezése K: gyógyszer.ea_vegy O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: CH201	783E TK: BMEVESZM105 TN: Gyógyszerkészítmények technológiája K: 14 KT: Elmélet D: Dr. Marosi György János (R9E6IF) T: CHA10	780E TK: BMEVESZM106 TN: Ipari szerves kémia K: 08 KT: Elmélet D: Dr. Keglevich György Tibor (PZIBCF) T: CH201					
11 00	5. óra								
15 30	6. óra								
12 00	6. óra								
15 30	7. óra								
13 00	7. óra								
15 30	8. óra	670E TK: BMEVESZM101 TN: Szerves kémia K: 20 KT: Elmélet O: Dr. Poppe László (L47Y7P) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	788E TK: BMEVESZM702 TN: Szerves foszforvegyületek kémiaja K: 11 KT: Elmélet D: Dr. Keglevich György Tibor (PZIBCF) T: F2M012	785L TK: BMEVESZM150 TN: Bioaktív anyagok szintézise I. K: 19 KT: Labor O: Dr. Hell Zoltán Károly (SEJ6N2) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4	178E TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaMcDiffigy K: 08 KT: Elmélet D: Karátsón János (B7D32Y) T: E1A	178G3 TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaM cDiffigy	178G4 TK: BMEVE90MX44 TN: MatematikaM cDiffigy		
14 00	8. óra								
15 30	9. óra								
16 00	10. óra								
17 00	11. óra								
18 00	12. óra								
19 00	13. óra								
15 30									
16 00									

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
22	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU1 1VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
22	154E	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Dr. Szabó Levente	EHU0 1VE	Elm	F	2	2	0	0	K:12:15-14:00(KF38)
22	178E	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Karátson János	C0	Elm	V	3	2	1	0	CS:12:15-14:00(E1A)
22	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C02	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
22	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C05	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
22	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C04	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
22	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C07	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
22	178G3	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C06	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
22	178G4	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C08	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
22	178G5	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C01	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
22	178G6	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C03	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
22	425E	BMEVEFAM110	Anyagtudomány:hagyományos szerk.anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	13	Elm	V	4	2	0	1	CS:10:15-12:00(K134)
22	425L1	BMEVEFAM110	Anyagtudomány:hagyományos szerk.anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Bartos András, Dr. Balogh Diána, Faludi Gábor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Polyák Péter, Pregi Emese	14	Lab	V	4	2	0	1	SZE:08:15-12:00(HF4)
22	425L2	BMEVEFAM110	Anyagtudomány:hagyományos szerk.anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Bartos András, Dr. Balogh Diána, Faludi Gábor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Polyák Péter, Pregi Emese	15	Lab	V	4	2	0	1	SZE:14:15-18:00(HF4)
22	426E	BMEVEFAM111	Polireakciók kémiája	Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília, Polyák Péter	04	Elm	F	4	3	0	0	CS:14:15-17:00(HF2)
22	427E	BMEVEFAM103	Szellemitulajdon menedzsment	Dr. Kürtössy Jenő, Pukánszky Béla	09	Elm	V	2	2	0	0	K:16:15-19:00(K134)
22	430L	BMEVEFAM100	Önálló feladat I	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Gyarmati Benjámin Sándor	08	Lab	F	3	0	0	4	SZE:14:15-18:00
22	432E	BMEVEFAM108	Gép, szerszám, tervezés a műanyagok feldolgozásában	Polyák Péter, Bartos András	09	Elm	F	4	3	0	1	P:08:15-11:00(HF2)
22	435E	BMEVEFAM107	Gumiipari technológia	Dr. Palotás László, Faludi Gábor	06	Elm	V	3	2	0	0	H:10:15-12:00(HF2)
22	437E	BMEVEFAM207	Új szálalkalmazások és technológiák	Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília	08	Elm	F	7	3	0	2	H:12:15-15:00(CH302)
22	437L	BMEVEFAM207	Új szálalkalmazások és technológiák	Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília	09	Lab	F	7	3	0	2	SZE:14:15-18:00(HF4)

Órarend							
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.		
8 00							
15	2. óra	135E TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz.folyamatok közz.elemzése K: EHU11VE KT: Elmélet O: Dr. Major Iván (CKA52F), Dr. Vigh László (ESQZET)	425L1 TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom.szerk.anyagok K: 14 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Balogh Diána (M4KYBP), Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Faludi Gábor (FOTBAV), Horváth Flóra Diána (KSL60R), Józó Múnel (I2BZ4B), Polyák Péter (LQWEEJ), Pregi Emese (F7P4UN) T: HF4 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4		432E TK: BMEVEFAM108 TN: Gép. szerszám. tervezés a műanyagok feldolgozásában K: 09 KT: Elmélet	178G1 TK: BMEVEFAM108 TN: Gép. szerszám. tervezés a műanyagok feldolgozásában K: 09 KT: Elmélet	
30							
45							
9 00							
15	3. óra						
30							
45							
10 00	4. óra	435E TK: BMEVEFAM107 TN: Gumiipari technológia K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Falotás László (WMI8FQ), Faludi Gábor (FOTBAV)		425E TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom.szerk.anyagok K: 13 KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV) T: K134			
11 00	5. óra						
15							
30							
45							
12 00	6. óra	437E TK: BMEVEFAM207 TN: Új szálalkalmazások és technológiák K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD) T: CH302 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	154E TK: BMEGT43MS07 TN: T.árs.vizuál.komm. K: EHU01VE KT: Elmélet O: Dr. Szabó Levente (ZZWM5D) T: KF38	178E TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom.szerk.anyagok K: 13 KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV) T: K134	178G3 TK: BMEVEFAM108 TN: Gép. szerszám. tervezés a műanyagok feldolgozásában K: 09 KT: Elmélet	178G4 TK: BMEVEFAM108 TN: Gép. szerszám. tervezés a műanyagok feldolgozásában K: 09 KT: Elmélet	
13 00	7. óra						
15							
30							
45							
14 00	8. óra						
15							
30							
45							
15 00	9. óra						
16 00	10. óra	427E TK: BMEVEFAM103 TN: Szellemtul.menedzsem. K: 09 KT: Elmélet O: Dr. Kőrösi Jenő (JM05FA), Pukánszky Béla (C2ISYP) T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	425L2 TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom.szerk.anyagok K: 15 KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Balogh Diána (M4KYBP)	430L TK: BMEVEFAM100 TN: Önálló feladat I K: 08 KT: Labor O: Dr. Bódiné Fekete Erika (AY29HL), Dr. Horváth Zoltán Dezső (B13D72), Gyarmati	437L TK: BMEVEFAM207 TN: Új szálalkalmazások és technológiák K: 09 KT: Labor O: Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD) T: HF4 OB:	426E TK: BMEVEFAM111 TN: Polimerreakciók kémia K: 04 KT: Elmélet O: Dr. Koczáné Dr. Csizsár Emília	178G5 TK: BMEVEFAM108 TN: Gép. szerszám. tervezés a műanyagok feldolgozásában K: 09 KT: Elmélet
17 00	11. óra						
18 00	12. óra						
19 00	13. óra						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
23	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU1 1VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
23	178E	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Karátson János	C0	Elm	V	3	2	1	0	CS:12:15-14:00(E1A)
23	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C02	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
23	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C05	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
23	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C04	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302)
23	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C07	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH307)
23	178G3	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C06	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
23	178G4	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C08	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307)
23	178G5	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C01	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
23	178G6	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Nagy Noémi	C03	Gyak	V	3	2	1	0	CS:14:15-16:00(K211)
23	231E	BMEVEMBM109	Élelmiszerbiztonság aktuális kérdései	Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna	15	Elm	F	3	2	0	0	CS:10:15-12:00(CH305)
23	232E	BMEVEMBM115	Alkalmazott biodegradáció	Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Bakos Vince	07	Elm	F	4	3	0	0	H:14:15-17:00(CH201)
23	233E	BMEVEMBM103	Bioinformatika	Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta, Dr. Békési Angéla	15	Elm	F	3	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH201)
23	234E	BMEVEMBM111	Bioreguláció	Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta, Nagy Kinga, Dr. Nyíri Kinga	14	Elm	V	3	2	0	0	H:10:15-12:00(CHA10)
23	235E	BMEVEMBM113	Patobiokémia	Dr. Szarka András	16	Elm	F	3	2	0	0	CS:14:15-16:00(CH308)
23	240E	BMEVEMBM112	Új molekuláris biológiai módszerek	Dr. Wunderlich Lívius	17	Elm	V	3	2	0	0	P:10:15-12:00(CHA10)
23	280L	BMEVEMBM104	Bioreaktorok és a mérnöki gyakorlat labor	Dr. Németh Áron István, Vidra Aladár	11	Lab	F	4	0	0	4	CS:14:15-18:00(CH2MK)
23	281E	BMEVEMBM114	Bioreaktorok és a mérnöki gyakorlat	Dr. Németh Áron István	18	Elm	V	4	3	0	0	K:14:15-17:00(CH201)
23	283E	BMEVEMBM116	Humán mikrobiológia	Dr. Kristóf Katalin, Dr. Ghidán Ágoston, Dr. Sveiczter Ákos	08	Elm	V	3	2	1	0	CS:16:15-19:00(CHA11)
23	541E	BMEVEKFM201	Biometria 2	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Kemény Sándor Tibor, Mihalovits Máté, Pusztai Éva	msc	Elm	F	3	2	1	0	H:12:15-14:00(CH201)
23	541G	BMEVEKFM201	Biometria 2	Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Kemény Sándor Tibor, Mihalovits Máté, Pusztai Éva	mscg	Gyak	F	3	2	1	0	SZE:15:15-17:00(CH201)
23	580E	BMEVESAM103	Analitikai kémia II	Dr. Madarász János	E18	Elm	F	4	2	0	1	K:12:15-14:00(K134)
23	580L2	BMEVESAM103	Analitikai kémia II	Dr. Madarász János	L15	Lab	F	4	2	0	1	SZE:10:15-14:00(CHFAA)
23	792E	BMEVEMBM108	Csomagolás, kölcsönhatások, vizsgálat	Dr. Marosi György János	12	Elm	F	3	2	0	0	CS:08:15-10:00(F2M012)

Órarend							
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.		
8 00							
15 30	2. óra	135E TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz.folyamatok közg.elemzése K: EHU11VE KT: Elmélet O: Dr. Major Iván (CKA52F), Dr. Vigh László (ES0ZET)	233E TK: BMEVEMBM103 TN: Bioinformatika K: 15 KT: Elmélet O: Dr. Bekési Angéla (EXIZL2), Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta (UOCEM2)	792E TK: BMEVEMBM108,BMEVESZM710 TN: Csomagolás, kölcsönhatások, vizsgálat.Csom.technika K: 12,10 O: Dr. Marosi György János (R9E6IF) T: F2M012	1786G1 TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiffegy K: C05,C02 O: Dr. Szabó Sándor (ZZ65QY),	1786G2 TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiff K: C04,C07 O: Dr. Szabó Sándor (ZZ65QY)	
9 00							
15 30	3. óra						
10 00							
15 30	4. óra	234E TK: BMEVEMBM111 TN: Bioreguláció K: 14 KT: Elmélet O: Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta (UOCEM2), Dr. Nyiri Kinga (ETRM2V), Nagy	580L2 TK: BMEVESAM103 TN: Anal. kém K: L15 KT: Labor O: Dr. Madarász János (JG8W17) T: CHFAA OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4	231E TK: BMEVEMBM109 TN: Élelmiszerbiztonság aktuális kérdései K: 15 KT: Elmélet O: Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna (wRHNAG)	240E TK: BMEVEMBM112 TN: Új molekuláris biol.módsz. K: 17 KT: Elmélet O: Dr. Wunderlich Lívius (XATOW) T: CHA10		
11 00	5. óra						
12 00							
15 30	6. óra	541E TK: BMEVEKFM201 TN: Biometria 2 K: msc KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ89C), Lakné Dr. Komka Kinga (FPW5YB), Mihalovits	580E TK: BMEVESAM103,BMEVESAM104 TN: Anal. kém.Gyógyszeranalitika K: E18,E12 O: Dr. Madarász János (JG8W17) T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	178E TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiffegy K: C0 KT: Elmélet O: Karátsón János (B7D3ZY) T: E1A	1786G3 TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiffegy K: C06 KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó	1786G4 TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiff K: C08 KT: Gyakorlat O: Dr. Szabó	
13 00	7. óra						
14 00							
15 30	8. óra	232E TK: BMEVEMBM115 TN: Alk. biodegradáció K: 07 KT: Elmélet O: Bakos Vince (EKHFQ5), Dr. Jobbágy Andrea Katalin (E8DXS2) T: CH201 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	281E TK: BMEVEMBM114 TN: Bioreaktorok és a mérnöki gyakorlat K: 18 KT: Elmélet O: Dr. Németh Áron István (GVUDPX) T: CH201 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	235E TK: BMEVEMBM113 TN: Patobiokémi K: 11 KT: Labor O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ89C), Lakné Dr. Komka Kinga (FPW5YB), Mihalovits	280L TK: BMEVEMBM104 TN: Bioreakt. lab. K: 11 KT: Labor O: Dr. Németh Áron István (GVUDPX), Vidra	1786G5 TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiff K: 11 KT: Labor O: Dr. Németh Áron István (GVUDPX), Vidra	1786G6 TK: BMETE90Mx44 TN: MatematikaMcDiff K: 11 KT: Labor O: Dr. Németh Áron István (GVUDPX), Vidra
15 00	9. óra		541G TK: BMEVEKFM201 TN: Biometria 2 K: mscg KT: Gyakorlat O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ89C), Lakné Dr. Komka Kinga (FPW5YB), Mihalovits				
16 00	10. óra						
17 00							
15 30	11. óra						
18 00							
15 30	12. óra						
19 00							
15 30	13. óra						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk	
24	106E	BMEEOVKMKM1	Mérnökökölógia	Dr. Budai Péter	00	Elm	F	3	2	0	0	K:12:15-14:00(K144); K:12:15-14:00(K144)
24	107E	BMEEOVKMKM6	Vízi környezeti monitoring és eljárások	Dr. Clement Adrienne, Musa Ildikó	00	Elm	F	3	2	1	0	SZE:14:15-16:00(K389); SZE:14:15-16:00(K389)
24	107G	BMEEOVKMKM6	Vízi környezeti monitoring és eljárások	Dr. Clement Adrienne, Musa Ildikó	01	Gyak	F	3	2	1	0	SZE:16:15-17:00(K389); SZE:16:15-17:00(K389)
24	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU11VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
24	143E	BMEGT42M410	Környezetgazdaságtan	Dr. Bartus Gábor, Dr. Horváth György Ádám	EHU03VE	Elm	F	3	2	0	0	P:08:15-10:00
24	144E	BMEGT42M411	Környezetmenedzsment	Dr. Kósi Kálmán György	EHU03VE	Elm	F	3	2	0	0	K:14:15-16:00
24	177E	BMETE90MX61	Matematika M1c - Valószínűség-számítás és statisztika	Farkas Lóránt Emő	C0	Elm	V	4	3	0	0	CS:13:15-16:00(CHA11)
24	475E	BMEVEKFM103	Alkalmazott kémia	Tukacs József, Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	eln	Elm	V	4	2	2	0	K:10:15-12:00(CH302)
24	475G	BMEVEKFM103	Alkalmazott kémia	Tukacs József, Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	gyak	Gyak	V	4	2	2	0	SZE:10:15-12:00(CHA11)
24	539EG	BMEVEKFM108	Környezettechnológia projekt	Dr. Csikor Zsolt	KM_ea	Elm	F	3	1	1	0	H:08:15-10:00(DFcsarnok)
24	539EG	BMEVEKFM108	Környezettechnológia projekt	Dr. Csikor Zsolt	KM_gyak	Gyak	F	3	1	1	0	H:08:15-10:00(DFcsarnok)
24	540E	BMEVEKFM107	Környezetvédelmi és kármentesítési eljárások	Dr. Tóth András József	elm	Elm	V	4	3	0	0	H:10:15-13:00(CH306)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8:00-9:00	2. óra 539EG TK: BMEVEKFM108, BMEVEKFM301 TN: Környezetprojektek, Korszerű fenntartható környezet K: KM_gyak, KM_ea, Bio_Msc O: Dr. Csikor Zsolt (588H29) T: DFcsarnok	135E TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz. folyamatok közg. elemzése K: EHU11VE KT: Elmélet O: Dr. Major Iván (CKA52F), Dr. Vigh László (ESQZET)				
9:00-10:00	3. óra K: KM_gyak, KM_ea, Bio_Msc O: Dr. Csikor Zsolt (588H29) T: DFcsarnok					
10:00-11:00	4. óra 540E TK: BMEVEKFM107 TN: Környezetkármentesítés K: elm KT: Elmélet O: Dr. Tóth András József (W40T22) T: CH306 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	475E TK: BMEVEKFM103 TN: Alkalm. kémia K: elm KT: Elmélet O: Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP64D)	475G TK: BMEVEKFM103 TN: Alkalm. kémia K: gyak KT: Gyakorlat O: Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP64D)			
11:00-12:00	5. óra KT: Elmélet O: Dr. Tóth András József (W40T22) T: CH306 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3					
12:00-13:00	6. óra	106E TK: BMEEOVKMKM1 TN: Mérnökökölógia K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kozma Zsolt	106E TK: BMEEOVKMKM1 TN: Mérnökökölógia K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kozma Zsolt			
13:00-14:00	7. óra			177E TK: BMETE90MX61 TN: MatematikaMcValszám K: C0 KT: Elmélet O: Farkas Lóránt Emő (W4IQWC) T: CHA11 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3		
14:00-15:00	8. óra	144E TK: BMEGT42M411 TN: Környezetmenedzsment K: EHU03VE KT: Elmélet O: Dr. Kósi Kálmán György (VMNYZG) T: Q épület Tanszék	107E TK: BMEEOVKMKM6 TN: Vízi körny. mon. elj. K: 00 KT: Elmélet	107E TK: BMEEOVKMKM6 TN: Vízi körny. mon. elj. K: 00 KT: Elmélet		
15:00-16:00	9. óra					
16:00-17:00	10. óra		107G TK:	107G TK:		
17:00-18:00	11. óra					
18:00-19:00	12. óra					

A BME-n felveendő tárgyak:

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
BT1	291E	BMEVEMBM119	Gyógyszer és orvosi biotechnológia	Dr. Pécs Miklós László	02	Elm	V	2	2	0	0	H:10:15-12:00(CH302); H:10:15-12:00(CH302); H:10:15-12:00(CH302); P:11:15-13:00(CH305); P:11:15-1...
BT1	292E	BMEVEMBM117	Bioreaktorok és a mérnöki gyakorlat I.	Dr. Németh Áron István	03	Elm	V	2	2	0	0	P:08:15-11:00(CH305); P:08:15-12:00(CH305)
BT1	293L1	BMEVEMBM118	Bioreaktorok és a mérnöki gyakorlat II.	Dr. Németh Áron István, Vidra Aladár	L1	Lab	F	3	0	0	2	H:08:15-12:00; K:08:15-12:00; SZE:08:15-12:00; CS:08:15-12:00; P:08:15-12:00
BT1	293L2	BMEVEMBM118	Bioreaktorok és a mérnöki gyakorlat II.	Dr. Németh Áron István, Vidra Aladár	L2	Lab	F	3	0	0	2	H:13:15-17:00; K:13:15-17:00; SZE:13:15-17:00; CS:13:15-17:00; P:13:15-17:00
BT1	542G	BMEVEKFM109	Biometria, biostatisztika, kísérlettervezés	Lakné Dr. Komka Kíngá	MscBi otechn	Gyak	F	2	0	2	0	H:12:15-14:00(CH201); H:12:15-14:00(CH201); SZE:15:15-17:00(CH201); SZE:15:15-17:00(CH201); CS:10...

Az ELTE-n felveendő tárgyak:

Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	KT		K	E	G	L
bioanak18em	Bioanalitika	Dr. Szalai István	Elm	V	2	2	0	0
bioanak18lm	Bioanalitika és biospektroszkópia gyakorlat	Dr. Szalai István	Lab	F	4	0	0	3
fehtudb18em	Fehérjetudomány	Dr. Kovács Mihály	Elm	V	2	2	0	0
fehfizb18vm	Fehérjék fizikai vizsgálata	Dr. Kardos József	Lab	F	3	1	0	2
immbtcb18em	Immunbiotechnológia	Dr. Kacs Kovics Imre	Elm	V	2	2	0	0
immbtcb18lm	Immunbiotechnológia gyakorlat	Dr. Kacs Kovics Imre	Lab	F	3	0	0	2

Biotechnológia MSc - 2019/2020-as tavaszi félév - 2020. február 10. – május 22.

		1. hét - BME (február 10-14.)					2. hét - BME (február 17-21.)					3. hét - ELTE (február 24-28.)					4. hét - ELTE (március 2-6.)					5. hét - BME (március 9-13.)				
		H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P
4	ELTE - EA																									
5	ELTE - GY	8-9																								
6	BME - EA	9-10	Évnyitó*																							
7	BME-LABO	10-11	Gyógy szer mértia																							
8	BME-GY	11-12		PROJEKT GYAKORLAT																						
9		12-13	Bio- mértia																							
10		13-14																								
11		14-15																								
12		15-16																								
13		16-17																								
14		17-18																								
15		18-19																								
16		19-20																								
17																										
18																										
19																										
20		8-9																								
21		9-10																								
22		10-11	Gyógy szer mértia																							
23		11-12		PROJEKT GYAKORLAT																						
24		12-13	Bio- mértia																							
25		13-14																								
26		14-15																								
27		15-16																								
28		16-17																								
29		17-18																								
30		18-19																								
31		19-20																								
32																										
33																										
34																										
35		8-9																								
36		9-10	Feladatok vizsgálata																							
37		10-11	Feladatok vizsgálata																							
38		11-12	Feladatok vizsgálata																							
39		12-13	Feladatok vizsgálata																							
40		13-14																								
41		14-15																								
42		15-16																								
43		16-17																								
44		17-18																								
45		18-19																								
46		19-20																								
47																										

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
25	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU11VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
25	154E	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Dr. Szabó Levente	EHU01VE	Elm	F	2	2	0	0	K:12:15-14:00(KF38)
25	285E	BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi Pordány András, Bakos Vince, Dr. Fekete-Kertész Ildikó	16	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(K134)
25	427E	BMEVEFAM103	Szellemitulajdon menedzsment	Dr. Kürtössy Jenő, Pukánszky Béla	09	Elm	V	2	2	0	0	K:16:15-19:00(K134)
25	431E	BMEVEFAM307	Polimerkeverékek és kompozitok	Dr. Bódiné Fekete Erika, Móczó János Dr	06	Elm	V	3	2	0	0	H:12:15-14:00(HF2)
25	436E1	BMEVEFAM308	Gélek	Dr. Szilágyi András Ferenc	00	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH201)
25	436E2	BMEVEFAM308	Gélek	Dr. Szilágyi András Ferenc	01	Elm	V	2	2	0	0	K:14:15-16:00(CH302)
25	538E	BMEVEKFM302	Energiatermelés hagyományos és új módszerei	Dr. Pátzay György	elm	Elm	V	4	2	0	1	SZE:15:15-17:00(CH308)
25	538L	BMEVEKFM302	Energiatermelés hagyományos és új módszerei	Dr. Pátzay György	lab	Lab	V	4	2	0	1	SZE:17:15-19:00(F2ALGS)
25	583E	BMEVEKFM303	Vegyipari termelésirányítás	Dr. Kelemen Béla	msc	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH301)
25	591E	BMEVESAM303	Szerves szerkezetfelderítés II	Dr. Simon András, Dr. Szöllősy Áron	17	Elm	V	5	3	1	0	SZE:15:15-19:00(CHA11)
25	592E	BMEVESAM304	Bioanalitika és metabolitvizsgálat	Dr. Klebovich Imre	13	Elm	V	3	2	0	0	K:10:15-12:00(CHA11)
25	625E	BMEVESAM301	Számításos kémia	Dr. Hóltzl Tibor	28	Elm	V	3	2	0	1	SZE:12:15-15:00(KM34)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8:00						
8:15	2. óra		135E TK : BMEGT30MS07 TN : Műsz. folyamatok közg. elemzése K : EHU11VE KT : Elmélet O : Dr. Major Iván (CKA52F), Dr. Vigh László (ES0ZE1)	583E TK : BMEVEKFM303 TN : Vegyipari termelésirányítás K : msc KT : Elmélet O : Dr. Kelemen Béla (UQPORA) T : CH301		
9:00						
9:15	3. óra					
9:30						
9:45						
10:00						
10:15	4. óra	285E TK : BMEVEMBM301 TN : Biológia, biotechnológia K : 16 KT : Elmélet O : Bakos Vince (EKHF0S), Dr. Fekete-Kertész Ildikó (GAS08F), Dr. Ballagi	592E TK : BMEVESAM304 TN : Bioanal. és metabolitvizsg. K : 13 KT : Elmélet O : Dr. Klebovich Imre (JTYAV4) T : CHA11	436E1 TK : BMEVEFAM308 TN : Gélek K : 00 KT : Elmélet O : Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT) T : CH201		
11:00						
11:15	5. óra					
11:30						
11:45						
12:00						
12:15	6. óra	431E TK : BMEVEFAM307 TN : Polimerkeverékek és kompozitok K : 06 KT : Elmélet O : Dr. Bódiné Fekete Erika (AY29HL), Móczó János Dr (AQ0K2)	154E TK : BMEGT43MS07 TN : Társ. vizuál. komm. K : EHU01VE KT : Elmélet O : Dr. Szabó Levente (Z2WM5D) T : KF38	625E TK : BMEVESAM301 TN : Számításos kémia K : 28 KT : Elmélet O : Dr. Hóltzl Tibor (CZE881) T : KM34 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3 SZO : MSc2MAMA-19202 - MSc 2. évf. MA...		
13:00						
13:15	7. óra					
13:30						
13:45						
14:00						
14:15	8. óra		436E2 TK : BMEVEFAM308 TN : Gélek K : 01 KT : Elmélet O : Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT) T : CH302			
15:00						
15:15	9. óra			538E TK : BMEVEKFM302 TN : Energiaterm K : elm KT : Elmélet O : Dr. Pátzay György (DF0VZG)	591E TK : BMEVESAM303 TN : Szerves szerkezetfelderítés II K : 17 KT : Elmélet O : Dr. Simon András (JNP9A8), Dr. Szöllősy Áron (RFDAX8) T : CHA11 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH : 4	
16:00						
16:15	10. óra		427E TK : BMEVEFAM103 TN : Szellemitul. menedzsm. K : 09 KT : Elmélet O : Dr. Kürtössy Jenő (JM05RA), Pukánszky Béla (C25YP) T : K134 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3			
17:00						
17:15	11. óra			538L TK : BMEVEKFM302 TN : Energiaterm K : lab KT : Labor O : Dr. Pátzay György (DF0VZG)		
18:00						
18:15	12. óra					
18:30						
18:45						
19:00						
19:15	13. óra					
19:30						
19:45						
20:00						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
26	154E	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Dr. Szabó Levente	EHU01VE	Elm	F	2	2	0	0	K:12:15-14:00(KF38)
26	285E	BMEVEMB301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi Pordány András, Bakos Vince, Dr Fekete-Kertész Ildikó	16	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(K134)
26	625E	BMEVESAM301	Számításos kémia	Dr. Hóltzl Tibor	28	Elm	V	3	2	0	1	SZE:12:15-15:00(KM34)
26	781E	BMEVESZM403	Növényvédőszer	Dr. Grün Alajos, Dr. Bagi Péter	15	Elm	V	3	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CHA10)
26	782E	BMEVESZM303	Gyógyszeripari technológia II	Dr Fogassy Elemér, Dr. Hell Zoltán Károly	9	Elm	V	5	2	1	0	H:12:15-15:00(CHA10)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8 00						
8 15	2. óra					
8 30						
8 45						
9 00						
9 15	3. óra					
9 30						
9 45						
10 00						
10 15	4. óra	285E TK: BMEVEMB301 TN: Biológia, biotechnológia K: 16 KT: Elmélet O: Bakos Vince (EKHFQS), Dr Fekete-Kertész Ildikó (GAB08F), Dr. Ballagi		781E TK: BMEVESZM403 TN: Növényvédőszer K: 15 KT: Elmélet O: Dr. Bagi Péter (EKW0YX), Dr. Grün Alajos (G7VM0E)		
10 30						
10 45						
11 00	5. óra					
11 15						
11 30						
11 45						
12 00						
12 15	6. óra	782E TK: BMEVESZM303 TN: Gyógyszeripari techn.II. K: 9 KT: Elmélet O: Dr Fogassy Elemér (B44NNL), Dr. Hell Zoltán Károly (SEJ6N2) T: CHA10 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	154E TK: BMEGT43MS07 TN: Társ.vizuál.komm. K: EHU01VE KT: Elmélet O: Dr. Szabó Levente (ZZWM5D) T: KF38	625E TK: BMEVESAM301 TN: Számításos kémia K: 28 KT: Elmélet O: Dr. Hóltzl Tibor (CZE88) T: KM34 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3 SZO: MSc2MAMA-19202 - MSc 2. évf. MA...		
12 30						
12 45						
13 00	7. óra					
13 15						
13 30						
13 45						
14 00	8. óra					
14 15						
14 30						
14 45						
15 00						
15 15	9. óra					
15 30						
15 45						
16 00						
16 15	10. óra					
16 30						
16 45						
17 00						
17 15	11. óra					
17 30						
17 45						
18 00						
18 15	12. óra					
18 30						
18 45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
27	154E	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Dr. Szabó Levente	EHU01VE	Elm	F	2	2	0	0	K:12:15-14:00(KF38)
27	285E	BMEVEMB301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi Pordány András, Bakos Vince, Dr Fekete-Kertész Ildikó	16	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(K134)
27	431E	BMEVEFAM307	Polimerkeverékek és kompozitok	Dr. Bódiné Fekete Erika, Móczó János Dr	06	Elm	V	3	2	0	0	H:12:15-14:00(HF2)
27	436E1	BMEVEFAM308	Gélek	Dr. Szilágyi András Ferenc	00	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH201)
27	436E2	BMEVEFAM308	Gélek	Dr. Szilágyi András Ferenc	01	Elm	V	2	2	0	0	K:14:15-16:00(CH302)
27	438L	BMEVEFAM310	Önálló feladat III.	Dr. Bódiné Fekete Erika	11	Lab	F	5	0	0	4	K:08:15-12:00
27	625E	BMEVESAM301	Számításos kémia	Dr. Hóltzl Tibor	28	Elm	V	3	2	0	1	SZE:12:15-15:00(KM34)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8:00						
8:15	2. óra		438L TK: BMEVEFAM310 TN: Önálló feladat III. K: 11 KT: Labor D: Dr. Bódiné Fekete Erika (AY29HL) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4			
8:30						
8:45						
9:00						
9:15	3. óra					
9:30						
9:45						
10:00	4. óra	285E TK: BMEVEMB301 TN: Biológia, biotechnológia K: 16 KT: Elmélet D: Bakos Vince (EKHFQS), Dr Fekete-Kertész Ildikó (GAGD8F), Dr. Ballagi		436E1 TK: BMEVEFAM308 TN: Gélek K: 00 KT: Elmélet D: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT) T: CH201		
10:15						
10:30	5. óra					
10:45						
11:00						
11:15						
11:30	6. óra	431E TK: BMEVEFAM307 TN: Polimerkeverékek és kompozitok K: 06 KT: Elmélet D: Dr. Bódiné Fekete Erika (AY29HL), Móczó János Dr (AQDQK2)	154E TK: BMEGT43MS07 TN: Társ.vizuál.komm. K: EHU01VE KT: Elmélet D: Dr. Szabó Levente (Z2WM5D) T: KF38	625E TK: BMEVESAM301 TN: Számításos kémia K: 28 KT: Elmélet D: Dr. Hóltzl Tibor (CZE88I) T: KM34 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3 SZO: MSc2MAMA-19202 - MSc 2. évf. MA...		
11:45						
12:00						
12:15	7. óra					
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	8. óra		436E2 TK: BMEVEFAM308 TN: Gélek K: 01 KT: Elmélet D: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT) T: CH302			
13:45						
14:00						
14:15						
14:30	9. óra					
14:45						
15:00						
15:15						
15:30	10. óra					
15:45						
16:00						
16:15						
16:30	11. óra					
16:45						
17:00						
17:15						
17:30	12. óra					
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
28	135E	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	EHU11VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38)
28	154E	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Dr. Szabó Levente	EHU01VE	Elm	F	2	2	0	0	K:12:15-14:00(KF38)
28	239E	BMEVEMBM307	NIR spektroszkópiai módszerek és alkalmazásuk	Dr. Gergely Szilveszter, Dr. Salgó András Iván	11	Elm	V	3	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH304)
28	243G	BMEVEMBM305	Biomérnöki technológia-tervezés	Dr. Tardy Gábor Márk, Dr. Feigl Viktória Dóra, Dr. Gergely Szilveszter, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta, Dr. Merész Péter, Dr. Németh Áron István, Dr. Pécs Miklós László, Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Fehér Csaba, Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna	11	Gyak	F	3	1	2	0	CS:13:15-16:00
28	283E	BMEVEMBM116	Humán mikrobiológia	Dr. Kristóf Katalin, Dr. Ghidán Ágoston, Dr. Sveiczter Ákos	08	Elm	V	3	2	1	0	CS:16:15-19:00(CHA11)
28	287E	BMEVEMBM302	Ipari mikrobiológia	Dr. Németh Áron István	27	Elm	V	5	2	0	2	SZE:08:15-10:00(CH302)
28	288E	BMEVEMBM306	Humán virológia	Haszpráné Dr. Takács Mária	09	Elm	V	2	2	0	0	CS:16:15-18:00(CH308)
28	290E	BMEVEMBM208	Környezeti kockázatmenedzsment	Dr. Molnár Mónika, Dr. Fekete-Kertész Ildikó	14	Elm	V	4	3	0	0	CS:10:15-13:00(CH306)
28	312E	BMEVESOM302	Farmakológia	Dr. Miklya Ildikó	10	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00(SOTE)
28	539EG	BMEVEKFM301	Korszerű fenntartható környezettechnológiák	Dr. Csikor Zsolt	Bio_Msc	Elm	V	3	2	0	0	H:08:15-10:00(DFcsarnok)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00 15 30 45	2. óra 539EG TK: BMEVEKFM108,BMEVEKFM301 TN: Környeztechprojekt,Korszerű fenntartható körny.te K: KM_gyak,KM_ea,Bio_Msc O: Dr. Csikor Zsolt (588H29) T: DFcsarnok	312E TK: BMEVESOM302 TN: Farmakológia K: 10 KT: Elmélet O: Dr. Miklya Ildikó (I2SMT2)	135E TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz.folyamatok közgazd.elemzése K: 11 KT: EHU11VE O: Dr. Major Iván	287E TK: BMEVEMBM302 TN: Ipari mikrobiológia K: 27 KT: Elmélet O: Dr. Németh Áron István (GVUDP%) T: CH302		
9 00 15 30 45	3. óra					
10 00 15 30 45	4. óra		239E TK: BMEVEMBM307 TN: NIR spektr. módsz. és alk. K: 11 KT: Elmélet O: Dr. Gergely Szilveszter (GW4AJS), Dr. Salgó András Iván (RUK1GG)	290E TK: BMEVEMBM208 TN: Környezeti kockázatmenedzsment K: 14 KT: Elmélet O: Dr. Fekete-Kertész Ildikó (GA508F), Dr. Molnár Mónika (TK6BHW) T: CH306 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3		
11 00 15 30 45	5. óra					
12 00 15 30 45	6. óra	154E TK: BMEGT43MS07 TN: Társ.vizuál.komm. K: EHU01VE KT: Elmélet O: Dr. Szabó Levente (Z2WM5D) T: KF38				
13 00 15 30 45	7. óra			243G TK: BMEVEMBM305 TN: Biomérnöki techn. tervezés K: 11 KT: Gyakorlat O: Dr. Fehér Csaba (H56X04), Dr. Feigl Viktória Dóra (RX68H), Dr. Gergely Szilveszter (GW4AJS), Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta (UOC2M2), Dr. Kormosné Bugyi Zsuzsanna (WRHNAG), Dr. Merész Péter (G0HTPT), Dr. Németh Áron István (GVUDP%), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2)		
14 00 15 30 45	8. óra					
15 00 15 30 45	9. óra					
16 00 15 30 45	10. óra			283E TK: BMEVEMBM116 TN: Humán mikrobiológia K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Ghidán Ágoston (TP305Q), Dr. Kristóf Katalin (GYFKJW), Dr. Sveiczter Ákos (HLSJUS)	288E TK: BMEVEMBM306 TN: Humán virológia K: 09 KT: Elmélet O: Haszpráné Dr. Takács Mária	
17 00 15 30 45	11. óra					
18 00 15 30 45	12. óra					
19 00 15 30 45	13. óra					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
29	110E	BMEEOVKMKM5	Környezeti rendszerek és kockázatok modellezése	Dr. Koncsos László, Ács Tamás, Dr. Kozma Zsolt, Jolánkai Zsolt	00	Elm	V	5	2	2	0	H:14:15-16:00(K144); H:14:15-16:00(K144)
29	110G	BMEEOVKMKM5	Környezeti rendszerek és kockázatok modellezése	Dr. Koncsos László, Ács Tamás, Dr. Kozma Zsolt, Jolánkai Zsolt	01	Gyak	V	5	2	2	0	CS:08:15-10:00(KM31); CS:08:15-10:00(KM31)
29	118EG	BMEGEÉEMKK2	Hulladékkezelési technikák		05	Elm	V	3	2	1	0	SZE:12:15-15:00(CH301)
29	118EG	BMEGEÉEMKK2	Hulladékkezelési technikák		06	Gyak	V	3	2	1	0	SZE:12:15-15:00(CH301)
29	119E	BMEGEÉEMKK3	Energiahatékonyság és tanúsítás	Dr. Csoknyai Tamás	05	Elm	F	3	2	1	0	SZE:08:15-10:00(CH306)
29	119G	BMEGEÉEMKK3	Energiahatékonyság és tanúsítás	Dr. Csoknyai Tamás	06	Gyak	F	3	2	1	0	SZE:10:15-12:00(CH306)
29	145EG	BMEGT42M414	Környezeti teljesítményértékelés	Dr. Kósi Kálmán György	EHU04VE	Elm	F	3	1	1	0	CS:10:15-12:00
29	145EG	BMEGT42M414	Környezeti teljesítményértékelés	Dr. Kósi Kálmán György	GHU05VE	Gyak	F	3	1	1	0	CS:10:15-12:00
29	284E	BMEVEMBM308	Környezeti mikrobiológia és biotechnológia	Dr. Molnár Mónika, Bakos Vince, Dr. Uzinger Nikolett	05	Elm	F	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CH306)
29	502EG	BMEVEKFM305	Vegyipari rendszerek működtetése	Dr. Mizsey Péter, Nagy Tibor	elm	Elm	F	3	2	0	1	CS:13:15-16:00(CHC14)
29	502L11	BMEVEKFM305	Vegyipari rendszerek működtetése	Nagy Tibor	lab1_KM_2017	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-10:00(DFcsarnok)
29	538E	BMEVEKFM304	Energia-termelés hagyományos és új módszerei	Dr. Pátzay György	elm	Elm	V	3	2	0	0	SZE:15:15-17:00(CH308)
29	EOFT192MI5101	BMEEOFTMI51	Adatbázis rendszerek	Dr. Molnár Bence Attila	01	Gyak	F	3	0	2	0	SZE:16:15-18:00(K142a); SZE:16:15-18:00(K142a)
29	EOFT192MI5102	BMEEOFTMI51	Adatbázis rendszerek	Dr. Krausz Nikolett	02	Gyak	F	3	0	2	0	SZE:16:15-18:00(K142b); SZE:16:15-18:00(K142b)
29	EOFT192MI5103	BMEEOFTMI51	Adatbázis rendszerek	Dr. Molnár Bence Attila	03	Gyak	F	3	0	2	0	CS:16:15-18:00(K142b); CS:16:15-18:00(K142b)
29	EOVK192MV6100	BMEEOVKMV61	Víz- és szennyvíztisztító telepek	Dr. Patziger Miklós, Devecseri Máttyás, Madarász Emese	00	Elm	F	3	2	1	0	H:08:15-10:00(KM31)
29	EOVK192MV6101	BMEEOVKMV61	Víz- és szennyvíztisztító telepek	Dr. Patziger Miklós, Devecseri Máttyás, Madarász Emese	01	Gyak	F	3	2	1	0	H:10:15-12:00(KM31)

Órarend									
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.			
8 00									
15 30	2. óra	EOVK192MV6100 TK: BMEEOVK192MV6100 TN: 12345678901234500000 K: 01 KT: Elmélet	EOVK192MV6100 TK: BMEEOVK192MV6100 TN: 12345678901234500000 K: 00 KT: Elmélet		119E TK: BMEEGEEEMKK3 TN: Energ.hat.és tan. K: 05 KT: Elmélet O: Dr. Csoknyai Tamás (ALBKKE) T: CH306	110G TK: BMEEOVK192MV6100 TN: Körny. Rendsz.kock.mod. K: 01 KT: Gyakorlat	110G TK: BMEEOVK192MV6100 TN: Körny. Rendsz.kock.mod. K: 01 KT: Gyakorlat	502L11 TK: BMEVEKFM305 TN: Vegyrendnök. K: lab1_KM_2017 KT: Labor O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: DFcsarnok	
9 00	3. óra								
10 00	4. óra	EOVK192MV6101 TK: BMEEOVK192MV6101 TN: 12345678901234500000 K: 01 KT: Gyakorlat O: Devecseri Máttyás (RHYTQL), Dr. Patzinger Miklós (YXW830), Madarász Emese		119G TK: BMEEGEEEMKK3 TN: Energ.hat.és tan. K: 05 KT: Gyakorlat O: Dr. Csoknyai Tamás (ALBKKE) T: CH306	145EG TK: BMEGT42M414 TN: Körny.tejesítményért. K: GHU05VE, EHU04VE O: Dr. Kósi Kálmán György (VMMYZG) DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2) OH: 2	284E TK: BMEVEBMB308 TN: Körny.mikrobiol K: 05 KT: Elmélet O: Bakos Vince (EKHFQS), Dr. Molnár Mónika (TKBBHW), Dr. Uzinger Nikolett (DYSw7) T: CH306 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3			
11 00	5. óra								
12 00	6. óra			118EG TK: BMEEGEEEMKK2 TN: Hulladékkezel.tech. K: 05,06 O: Dr. Láng Péter Tamás (RVX0XF) T: CH301 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3					
13 00	7. óra				502EG TK: BMEVEVMA504.BMEVEKFM305 TN: Folyam.irányítás.Vegyrendnök. K: elmélet,gyakorlat O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3				
14 00	8. óra	110E TK: BMEEOVK192MV6100 TN: Körny. Rendsz.kock.mod. K: 00 KT: Elmélet	110E TK: BMEEOVK192MV6100 TN: Körny. Rendsz.kock.mod. K: 00 KT: Elmélet						
15 00	9. óra				538E TK: BMEV EKFPM 302.B MEVE KFM30				
16 00	10. óra			EOF... TK: BMEE OFTMI 51 TN: 12345 K: 03 KT: Gyakorlat	EOF... TK: BMEE OFTMI 51 TN: 12345 K: 03 KT: Gyakorlat	EOF... TK: BMEE OFTMI 51 TN: 12345 K: 03 KT: Gyakorlat	EOF... TK: BMEE OFTMI 51 TN: 12345 K: 03 KT: Gyakorlat		
17 00	11. óra				EOFT192MI5103 TK: BMEEOFTMI51 TN: 1234567890123450000 K: 03 KT: Gyakorlat	EOFT192MI5103 TK: BMEEOFTMI51 TN: 1234567890123450000 K: 03 KT: Gyakorlat			
18 00	12. óra								
19 00									

A BME-n felveendő/felvehető tárgyak:

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
BT2	121E	BMEGT20M411	Vállalkozásgazdaságtan	Erdei János, Kelemen Tamás	Bio- mester 1	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-14:00
BT2	289E	BMEVEMBM312	Sejtciklus szabályozás	Dr. Sveiczter Ákos	01	Elm	V	2	2	0	0	H:16:15-18:00(CH308)
BT2	295E	BMEVEMBM310	Glikobiológia	Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	01	Elm	V	2	2	0	0	SZE:14:15-18:00(CH306)
BT2	289E	BMEVEMBM312	Sejtciklus szabályozás	Dr. Sveiczter Ákos	01	Elm	V	2	2	0	0	H:16:15-18:00(CH308)
BT2	674E	BMEVESZM305	Biokatalízis biotechnológusoknak	Dr. Poppe László	01	Elm	V	2	2	0	0	K:11:15-15:00(CH307)
BT2	673L	BMEVESZM306	Biokatalízis biotechnológusoknak gyakorlat	Dr. Balogh Diána	01	Lab	F	3	0	0	2	CS:08:15-14:00(CH210)

Az ELTE-n felveendő tárgyak:

Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	KT		K	E	G	L
bioetbb18em	Bioetika, biobiztonság	Lów Péter	Elm	V	1	1	0	0
kembiok18em	Kémiai biológia	Perczel András	Elm	V	2	2	0	0

Felveendő: Diplomamunka I 15 kredit (10 óra labor)

Teljesítendő még 10 kredit kötelezően választható tárgy és 6 kredit szabadon választható tárgy (2 félév alatt)

Biotechnológia MSc - 2019/2020-as tavaszi félév - 2020. február 10. – május 22.

		1. hét - BME (február 10-14.)					2. hét - BME (február 17-21.)					3. hét - ELTE (február 24-28.)					4. hét - ELTE (március 2-6.)					5. hét - BME (március 9-13.)				
		H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P
2																										
3																										
4																										
5	8-9																									
6	BME-EA 9-10	Évnyitó*																								
7	BME-KV 10-11																									
8	BME-KVGY 11-12																									
9	12-13	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
10	13-14	Vallalkozás-gazdaságtan																								
11	14-15	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
12	15-16	Vallalkozás-gazdaságtan																								
13	16-17	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
14	17-18	Glikobiológia																								
15	18-19	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
16	19-20	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
17																										
18		6. hét - BME (március 16-20.)					7. hét - ELTE (március 23-27.)					8. hét BME (március 30-április 3.)					9. hét - BME (április 6-10.)					10. hét - ELTE (április 13-17.)				
19		H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P
20	8-9																									
21	9-10																									
22	10-11																									
23	11-12	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
24	12-13	Vallalkozás-gazdaságtan																								
25	13-14	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
26	14-15	Vallalkozás-gazdaságtan																								
27	15-16	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
28	16-17	Glikobiológia																								
29	17-18	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
30	18-19	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
31	19-20	Bikabizts biotechnológusok tdk																								
32																										
33		11. hét - ELTE (április 20-24.)					12. hét - ELTE (április 27-május 1.)					13. hét - ELTE (május 4-8.)					14. hét - ELTE (május 11-15.)					15. hét - BME (május 18-22.)				
34		H	K	SZ	CS	P	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	H	K	SZ	CS	P	
35	8-9																									
36	9-10																									
37	10-11																									
38	11-12																									
39	12-13																									
40	13-14																									
41	14-15																									
42	15-16																									
43	16-17																									
44	17-18																									
45	18-19																									
46	19-20																									
47																										

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak
Szabadonválasztható tárgyak (BSc, MSc és ötéves képzés)

	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk ód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
289E	BMEVEMKA001	Válogatott fejezetek sejtbőlbiológiából	Dr. Sveiczter Ákos	19	Elm	V	2	2	0	0	H:16:15-18:00(CH308)
545E	BMEVEKFA003	Korszerű motorhajtó- és kenőanyagok	Dr. Mizsey Péter	vál	Elm	F	2	2	0	0	CS:17:15-19:00(F211)
549E	BMEVEKFM001	Kiegészítő fejezetek a kísérlettervezéshez	Dr. Kemény Sándor Tibor, Pusztai Éva	00	Elm	F	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH307)
596E	BMEVESAA006	Szeszkultúra	Dr. Nyulászi László	16	Elm	F	2	2	0	0	SZE:17:15-19:00(CHC14)
597E	BMEVESAA002	Anyagvizsgálati módszerek a bűnüldözésben	Dr. Gál Tamás	10	Elm	F	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH201)
597E	BMEVESAA002	Anyagvizsgálati módszerek a bűnüldözésben	Dr. Gál Tamás	10	Elm	F	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH201)
614E	BMEVESEA003	Válogatott fejezetek a szervetlen kémiából	Dr. Nyulászi László	22	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CHFSEKÖ)
615E	BMEVESAA010	A könnyűbűvárkodás - mérnöki szemmel	Dr. Szieberth Dénes	03	Elm	V	2	1	1	0	SZE:18.15-20.00(CH201)
672E	BMEVESKA003	Válogatott fejezetek szerves kémia II-ből	Dr. Nagy József	19	Elm	V	2	2	0	0	P:13:15-15:00(CH204)
673E	BMEVESKU512	NMR Spektroszkópia és alk. a szerves kémiában II.	Dr. Szántay Csaba	16	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH308)
673E	BMEVESKU512	NMR Spektroszkópia és alk. a szerves kémiában II.	Dr. Szántay Csaba	16	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH308)
784E	BMEVESZA001	Élvezeti szerek (serkentők és kábítók): egyéni kockázatok, társadalmi hatások	Dr. Mátravölgyi Béla	11	Elm	F	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CHC14)
790E	BMEVESZM003	Gyógyszeripar A-tól Z-ig	Dr. Tóth Tünde Mária	03	Elm	F	2	2	0	0	CS:13:15-19:00(EGIS); CS:14:15-18:00(CHC14,ELTE); P:14:15-18:00(CHC14); P:14:15-18:00(SOTE)
	BMEGT42V100	Klimaváltozásról - mesterfokon	Dr. Buzási Attila, Dr. Pálvölgyi Tamás, Szalmáné Dr. Csete Mária	EH U07 BM	Elm	F	2	2	0	0	
	BMETE14AX13	Fizika IE - Válogatott fejezetek	Dr. Kály-Kullai Kristóf	C0	Elm	V	2	0	0	0	
	BMEVEFAA001	Válogatott fejezetek kolloidikából	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	11	Elm	V	2	2	0	0	
	BMEVEFAA003	Válogatott fejezetek a biológiai rendszerek fizikai kémiájából	Dr. Szilágyi András Ferenc	11	Elm	V	2	2	0	0	
	BMEVEFAA005	Korrelációs módszerek a kvantumkémiai I.	Dr. Kállay Mihály Balázs, Dr. Rolik Zoltán	T0	Elm	V	2	2	0	0	
	BMEVEFKA001	Válogatott fejezetek fizikai kémia I-ből	Dr. Kállay Mihály Balázs	11	Elm	V	2	2	0	0	
	BMEVEFKA002	Válogatott fejezetek fizikai kémia II-ből	Dr. Szilágyi András Ferenc	10	Elm	V	2	2	0	0	
	BMEVEKFA007	Válogatott fejezetek a biometriából	Dr. Kemény Sándor Tibor	eme lt	Elm	V	2	2	0	0	
	BMEVEKFA022	Nukleáris környezetvédelem	Dr. Pátzay György	elm _vk	Vk	V	3	2	0	0	
	BMEVEMBA102	Sejtbőlbiológia	Dr. Sveiczter Ákos, Nagy Kinga	22	Vk	V	4	3	0	0	
	BMEVEMKA003	Válogatott fejezetek mikrobiológiából	Dr. Tardy Gábor Márk	14	Vk	V	2	2	0	0	
	BMEVESAM003	A Monte Carlo szimulációs módszer	Jedlovsky Pál	09	Elm	F	2	2	0	0	
	BMEVESAM007	Többváltozós adatelemzési módszerek II.	Dr. Héberger Károly	05	Elm	F	2	2	0	0	
	BMEVETOA001	Egyéni feladat 1 (BSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOA002	Egyéni feladat 2 (BSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak
Szabadonválasztható tárgyak (BSc, MSc és ötéves képzés)

	BMEVETOA003	Egyéni feladat 3 (BSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOA004	Egyéni feladat 4 (BSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOA005	Egyéni feladat 5 (BSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOA006	Egyéni feladat 6 (BSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOM001	Egyéni feladat 1 (MSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOM002	Egyéni feladat 2 (MSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOM003	Egyéni feladat 3 (MSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOM004	Egyéni feladat 4 (MSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOM005	Egyéni feladat 5 (MSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	
	BMEVETOM006	Egyéni feladat 6 (MSc)	Közelné Dr. Székely Edit Éva	01	Lab	F	3	0	0	0	

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk	
A1	H8P8	BMEGT63ECS2	English for Chemical Studies 2.	Dr. Furka Ildikó Zsuzsanna	H8P8_Chem2_1	Gyak	F	3	0	4	0	H:08:15-10:00; P:08:15-10:00
A1	H8P8	BMEGT63ECS2	English for Chemical Studies 2.		H8P8_Chem2_2	Gyak	F	3	0	4	0	H:08:15-10:00; P:08:15-10:00
A1	ASA09	BMEVESAA208	Szervetlen kémia	Dr. Nyulászi László	A10-ER	Elm	F	3	3	0	0	SZE:13:15-16:00(CHFSEKŐ)
A1	AFA09	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán	A0-ER	Elm	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(CH307); SZE:10:15-12:00(CH302)
A1	AFA09	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán, Samu Gyula	A1-ER	Gyak	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(CH307); SZE:10:15-12:00(CH302)
A1	AKF22	BMEVEKFA203	Kémiai technológia	Dr. Pátzay György	ENGLISH-ER	Elm	F	3	2	0	0	H:12:15-14:00(CHA11)
A1	ASA13	BMEVESAA209	Általános kémia labor	Dr. Szieberth Dénes	A22	Lab	F	5	0	0	6	P:10:15-16:00(CHALGS)
A1	ATE01E	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Lagzi István László	COA	Elm	V	4	2	2	0	H:14:15-16:00(KF84)
A1	ATE01G	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Lagzi István László	C1A	Gyak	V	4	2	2	0	K:14:15-16:00(KF86)
A1	ATE07	BMETE90AX17	Matematika A2c	Csima Géza, Mosleh Rahele	EN0-CA0	Elm	V	6	4	2	0	K:16:15-19:00(CH302); SZE:16:15-19:00(CH302)
A1	ATE07	BMETE90AX17	Matematika A2c	Csima Géza, Mosleh Rahele	EN0-CA1	Gyak	V	6	4	2	0	K:16:15-19:00(CH302); SZE:16:15-19:00(CH302)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00						
15						
30	2. óra					H8P8
45	TK: BMEGT63ECS2 TN: English for Chemical Studies 2 K: H8P8_Chem2_2,H8P8_Chem2_1 O: Dr. Furka Ildikó Zsuzsanna (KYYQML), Kiss Mónika (BRIHUS) T: E603.E604					TK: BMEGT63ECS2 TN: English for Chemical Studies 2 K: H8P8_Chem2_2,H8P8_Chem2_1 O: Dr. Furka Ildikó Zsuzsanna (KYYQML), Kiss Mónika (BRIHUS) T: E603.E604
9 00						
15	3. óra					
30						
45						
10 00						
15	4. óra		AFA09		ASA13	
30	TK: BMEVEFKA304		TK: BMEVEFKA304		TK: BMEVESAA209	
45	TN: Fiz-kém I		TN: Fiz-kém I		TN: Általános kémia labor	
11 00						
15	5. óra					
30	K: A0-ER,A1-ER		K: A0-ER,A1-ER		K: A22	
45	O: Dr. Rolik Zoltán (D7UJ74), Samu Gyula (H3SUDw) T: CH307		O: Dr. Rolik Zoltán (D7UJ74), Samu Gyula (H3SUDw) T: CH302		KT: Labor O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936) T: CHALGS DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (6) DH: 6	
12 00						
15	6. óra					
30	AKF22					
45	TK: BMEVEKFA203					
13 00						
15	7. óra		ASA09			
30	TK: ENGLISH-ER		TK: BMEVESAA208			
45	KT: Elmélet		TN: Szervetlen kémia			
14 00						
15	8. óra	ATE01G				
30	TK: BMETE14AX15	TK: BMETE14AX15				
45	TN: Fizika1M	TN: Fizika1M				
15 00						
15	9. óra					
30	K: COA	K: C1A				
45	KT: Elmélet	KT: Gyakorlat				
16 00						
15	10. óra	ATE07	ATE07			
30	TK: BMEVEFKA304	TK: BMEVEFKA304	TK: BMEVEFKA304			
45	TN: Fizika1M	TN: Fizika1M	TN: Fizika1M			
17 00						
15	11. óra					
30						
45						
18 00						
15	12. óra					
30						
45						
19 00						
15	13. óra					
30						
45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk	
A2	H12Cs10	BMEGT63ECS4	English for Chemical Studies 4.	Kaplonyi Barbara Mercedes	H12Cs10_C hem4	Gyak	F	3	0	4	0	H:12:15-14:00; CS:10:15-12:00
A2	AFA10	BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Albert Emőke, Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	A0-ER	Elm	F	3	3	0	0	K:14:15-17:00(R517)
A2	AKF23	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	anglish	Elm	F	6	3	2	0	SZE:08:15-13:00(F211)
A2	AKF23	BMEVEKFA410	Vegyipari műveletek I	Kőrösi Márton, Dr. Mika László Tamás, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	practice	Gyak	F	6	3	2	0	SZE:08:15-13:00(F211)
A2	ASA10L	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Höfler Lajos Tamás	A11E-ER	Elm	F	4	1	0	4	SZE:14:15-18:00(CHFLAB)
A2	ASA10L	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Höfler Lajos Tamás	A11L-ER	Lab	F	4	1	0	4	SZE:14:15-18:00(CHFLAB)
A2	ASZ09	BMEVESZA403	Gyógyszerek	Dr. Mátravölgyi Béla	7a	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00(F2M012)
A2	ASZ10	BMEVESTA411	Szerves vegyipari technológiák	Dr. Hegedűs László	26a	Elm	V	3	2	0	0	H:10:15-12:00(F2M012)
A2	ASZ11	BMEVESZA412	Szerves vegyipari technológiák labor	Dr. Csontos István	19a	Lab	F	3	0	0	4	CS:13:15-18:00(F3ALGS)
A2	ASZ13	BMEVESZA401	Szerves kémia II.	Dr. Kupai József Attila	A9-ER	Elm	V	4	3	0	0	K:10:15-13:00(CH305)
A2	ASZ14	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Decsi Balázs, Dr. Balogh Diána, Szokol Bianka	A7-ER	Lab	F	4	0	0	5	H:14:15-19:00(CH207)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8:00	2. óra		ASZ09 TK: BMEVESZM502, BMEVESZA403 TN: Medicines, Gyógyszerek K: 3a, 7a O: Dr. Mátravölgyi Béla (QFYX17) T: F2M012 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	AKF23 TK: BMEVEKFA410 TN: Vegyip. műv. K: english, practice T: K371 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (5) OH: 5		
9:00	3. óra					
10:00	4. óra	ASZ10 TK: BMEVESTA411, BMEVESZM503 TN: Szerves vegyip. techn. OrgChem Techn K: 26a, 3a O: Dr. Hegedűs László (DASKVN) T: F2M012 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	ASZ13 TK: BMEVESZA401 TN: Szerves kémia II. K: A9-ER KT: Elmélet O: Dr. Kupai József Attila (JOG6ZL) T: CH305 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3		H12Cs10 TK: BMEGT63ECS4 TN: English for Chemical Studies 4. K: H12Cs10_Chem4 KT: Gyakorlat O: Kaplonyi Barbara Mercedes (EG90WF) T: T209	
11:00	5. óra					
12:00	6. óra	H12Cs10 TK: BMEGT63ECS4 TN: English for Chemical Studies 4. K: H12Cs10_Chem4 KT: Gyakorlat O: Kaplonyi Barbara Mercedes (EG90WF) T: T209				
13:00	7. óra					
14:00	8. óra	ASZ14 TK: BMEVESZA402 TN: Szerves szintetikus labor K: A7-ER KT: Labor O: Decsi Balázs (JBQSD0), Dr. Balogh Diána (M4KYBP), Szokol Bianka (JCUFBM) T: CH207 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (5) OH: 5	AFA10 TK: BMEVEFAA409 TN: Nanotechn. alapjai K: A0-ER KT: Elmélet O: Dr. Albert Emőke (MV51WG), Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2) T: F115chay OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	ASA10L TK: BMEVESAA403 TN: Analitikai kémia labor K: A11L-ER, A11E-ER O: Dr. Höfler Lajos Tamás (Y1vYGD) T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4		
15:00	9. óra					
16:00	10. óra					
17:00	11. óra					
18:00	12. óra					
19:00	13. óra					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
A3	BMEGT2 0A001, ER	BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Dr. Bíró-Szigeti Szilvia, Tamás Alexandra, Árva Gábor, Benedek Petra, Dóra Timea Beatrice	ER	Elm	F	4	4	0	0	K:08:15-10:00(QB402); CS:08:15-10:00(QB402)
A3	AFA12	BMEVEFKA603	Felületek fizikai kémiája	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	A06- ER	Elm	V	3	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F1MFK)
	AFA15	BMEVEFAA601	Korszerű műszaki kerámiák	Dr. Kállay- Menyhárd Alfréd	06_A	Elm	V	2	2	0	0	P:08:15-10:00(CH306)
	AFA18	BMEVEFAA602	Fémek és fémmátrixú kompozitok	Dr. Májlinger Kornél, Dr. Kállay- Menyhárd Alfréd	06_A	Elm	V	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00(H12)
	AFA17	BMEVEMGA603	Anyagtudományi labor	Dr. Koczkané Dr. Csiszár Emilia, Bartos András, Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Gyarmati Benjámán Sándor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Móczó János Dr, Molnár János, Várdai Róbert, Dr. Bódiné Fekete Erika, Paudics Adrien, Polyák Péter, Pregi Emese, Tegze Borbála Ágnes	24A	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(HF4)
A3	AKF13	BMEVEKFA403	Környeztkémia és technológia	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	englis h-ER	Elm	V	4	3	0	0	CS:14:15-17:00(F211)
A3	AKF15	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	theor_ ER	Elm	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(F211)
A3	AKF15L	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	lab.pr ac_ER	Lab	F	5	2	1	1	CS:12:15-14:00(DFcsarnok)
A3	AKF15L	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	prac_ ER	Gyak	F	5	2	1	1	CS:12:15-14:00(DFcsarnok)
A3	AKF17	BMEVEVMA607	Környezetbarát eljárások	Dr. Vági Erika Mária, Dr. Monika Johannsen, Közelné Dr. Székely Edit Éva	englis h_ER	Elm	V	4	3	0	0	SZE:11:15-14:00(CH307)
A3	AKF20	BMEVEVMA605	Folyamattan	Dr. Főzer Dániel	englis h	Elm	V	5	3	0	2	H:14:15-17:00(CHA11)
A3	AKF20L	BMEVEVMA605	Folyamattan	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	eng.la b.	Lab	V	5	3	0	2	H:12:15-14:00(DFcsarnok)
A3	AKF24	BMEVEKFA613	Vegyipari műveletek labor	Kmecz Ildikó, Dr. Mika László Tamás	labora tory	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok)
A3	AKF26	BMEVEKFA503	Szénhidrogénipari technológia és katalizis	Dr. Fürcht Ákos, Dr. Gresits Iván László	theory	Elm	F	5	2	0	3	P:10:15-12:00(F211)
A3	AKF26L	BMEVEKFA503	Szénhidrogénipari technológia és katalizis	Dr. Fürcht Ákos, Dr. Gresits Iván László	labora tory	Lab	F	5	2	0	3	P:12:15-15:00(DFcsarnok)
A3	ASZ15	BMEVESKA504	Szerves kémia III	Dr. Poppe László	A6- ER	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH204)
A3	ASZ16	BMEVESTA607	Gyógyszerkészítménye k formálása	Dr. Marosi György János	18a	Elm	V	3	2	0	1	CS:10:15-12:00(F2M012)
A3	ASZ17	BMEVESTA606	Gyógyszerkémiai alapfolyamatok	Dr. Faijl Ferenc, Dr. Mátravölgyi Béla	20a	Elm	V	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(F2M012)

Órarend							
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.		
8 00							
15	2. óra	AFA17 TK: BMEVEMGA603 TN: Anyagtud lab. K: 2A	BMEGT20A001, ER TK: BMEGT20A001 TN: Men.és vállgazd. K: ER	AFA12 TK: BMEVEKFA603,BMEVEFAM501 TN: Feküet fiz-kém,Physchemsurf K: A06-ER,A0-ER	ASZ15 TK: BMEVESKA504 TN: Szerves kémia K: A6-ER	BMEGT20A001, ER TK: BMEGT20A001 TN: Men.és vállgazd. K: ER	AFA15 TK: BMEVEFAA601 TN: Korszerű műszaki kerámiák K: 06_A
30							
45							
9 00	3. óra	KT: Labor O: Dr. Bartos András (SK91XB), Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília (RKJCRD), Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Gyarmati Benjámin Sándor (L89RK3), Horváth Flóra Diána (KSLBDF), József Muniel (I2BZ48), Molnár János (S7USDN), Mócsó János Dr (AQ00K2), Várda Róbert (HCDTBQ) T: HF4 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4	O: Dr. Biró-Szigeti Szilvia (NDCEZ2) T: QB402	O: Dr. Poppe László (L47Y7P)	O: Dr. Biró-Szigeti Szilvia (NDCEZ2) T: QB402	O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV) T: CH306	
15							
30	4. óra	AKF24 TK: BMEVEKFA613 TN: Vegy.műv labor K: laboratóry KT: Labor O: Knevez Ildikó (JGC2W7) T: DFcsanakok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3		ASZ17 TK: BMEVESTA606 TN: Gyógysz. alapfoly K: 20a	ASZ16 TK: BMEVESTA607 TN: Gyógyszerformál K: 18a	AKF26 TK: BMEVEKFA503 TN: Szénhidrogénipari technológia és katalízis K: theory KT: Elmélet	
45							
11 00	5. óra		AKF17 TK: BMEVEVMA607,BMEVEVFM501 TN: Körny. barát el.,EnvBeningnChem Proc K: english_ER,eng_ER O: Dr. Vági Erika Mária (C3YHIL), Közelné Dr. Székely	O: Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL), Dr.	O: Dr. Marosi György János (R9E6IF) T: F2M012	O: Dr. Fücht Ákos (LFLQD2), Dr. Gresits	
15							
30	6. óra	AKF20L TK: BMEVEVMA605 TN: Folyamattan K: eng.lab.			AKF15L TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam. irányítás K: prac_ER,lab.prac_ER O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: DFcsanakok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	AKF26L TK: BMEVEKFA503 TN: Szénhidrogénipari technológia és katalízis K: laboratóry KT: Labor O: Dr. Fücht Ákos (LFLQD2), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH) T: DFcsanakok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	
45							
13 00	7. óra	KT: Labor O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHUJU)					
15							
30							
45							
14 00	8. óra	AKF20 TK: BMEVEVMA605 TN: Folyamattan K: english KT: Elmélet O: Dr. Főzer Dániel (BZMG) T: CHA11 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	AKF15 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam. irányítás K: theor_ER KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: F211	AFA18 TK: BMEVEFAA602 TN: Fémek és fémmátrixú kompozitok K: 06_A KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Dr. Májlinger Kornél (PMGPWD)	AKF13 TK: BMEVEKFA403 TN: Körny. kém és techn. K: english-ER KT: Elmélet O: Dr. Balogh György Tibor (U7M6UW) T: F211 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3		
15							
30	9. óra						
45							
16 00	10. óra						
15							
30							
45							
17 00	11. óra						
15							
30							
45							

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT	K	E	G	L	Órarendi információk	
A4	H8P8	BMEGT63ECS2	English for Chemical Studies 2.	Dr. Furka Ildikó Zsuzsanna	H8P8_Che m2_1	Gyak	F	3	0	4	0	H:08:15-10:00; P:08:15-10:00
A4	H8P8	BMEGT63ECS2	English for Chemical Studies 2.		H8P8_Che m2_2	Gyak	F	3	0	4	0	H:08:15-10:00; P:08:15-10:00
A4	AKF21	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Mizsey Péter	theory	Elm	F	4	2	0	2	K:10:15-12:00(F211)
A4	AKF21L	BMEVEKFM101	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Mizsey Péter	labprac	Lab	F	4	2	0	2	P:12:15-14:00(DFcsarnok)
A4	ASZ12	BMEVESZM101	Szerves kémia	Dr. Huszthy Péter	A8-ER	Elm	V	4	3	0	0	CS:10:15-13:00(CH304)
A4	AFA11	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	16A	Elm	V	4	2	0	1	K:12:15-14:00(HF2)
A4	AFA11L	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Bartos András, Dr. Balogh Diána, Faludi Gábor, Horváth Flóra Diána, József Muriel, Polyák Péter, Pregi Emese	16A_1ab	Lab	V	4	2	0	1	H:14:15-18:00(HF4)
A4	AGT05	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Bánhidai Zoltán, Dr. Ligeti Zsombor, Dr. Major Iván	EEN10VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(Q épület Tanszék)
A4	ASA12	BMEVESAM101	Komplex és fémorganikus kémia	Dr. Benkő Zoltán	A10-ER	Elm	F	2	2	0	0	K:14:15-16:00(CH306)
A4	ATE06	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Nagy Ilona, Karátson János	EN-CA0	Elm	V	3	2	1	0	SZE:08:15-10:00(T603)
A4	ATE06G	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Nagy Ilona, Karátson János	EN-CA1	Gyak	V	3	2	1	0	SZE:10:15-12:00(H601)

Órarend					
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8 00 15 30 45	2. óra H8P8 TK: BMEGT63ECS2 TN: English for Chemical Studies 2. K: H8P8_Chem2_2,H8P8_Chem2_1 O: Dr. Furka Ildikó Zsuzsanna (K:YQML), Kiss Mónika (BRIHU6) T: E603,E604	AGT05 TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz. folyamatok közg. elemzése K: EEN10VE KT: Elmélet O: Bánhidai Zoltán (D8HY32), Dr. Ligeti Zsombor (XSGDN2), Dr. Major Iván (CKA52F)	ATE06 TK: BMETE90MX44 TN: MatematikaMcDiffegy K: EN-CA0 KT: Elmélet O: Karátson János (B7D32Y), Nagy Ilona (HIZFNA)		H8P8 TK: BMEGT63ECS2 TN: English for Chemical Studies 2. K: H8P8_Chem2_2,H8P8_Chem2_1 O: Dr. Furka Ildikó Zsuzsanna (K:YQML), Kiss Mónika (BRIHU6) T: E603,E604
9 00 15 30 45	3. óra				
10 00 15 30 45	4. óra	AKF21 TK: BMEVEKFM101 TN: Foly.tervezése K: theory KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: F211	ATE06G TK: BMETE90MX44 TN: MatematikaMcDiffegy K: EN-CA1 KT: Gyakorlat O: Karátson János (B7D32Y), Nagy Ilona (HIZFNA)	ASZ12 TK: BMEVESZM101 TN: Szerves kémia K: A8ER KT: Elmélet O: Dr. Huszthy Péter (F6LS6J) T: CH304 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3	
11 00 15 30 45	5. óra				
12 00 15 30 45	6. óra	AFA11 TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok K: 16A KT: Elmélet O: Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV) T: HF2			AKF21L TK: BMEVEKFM101 TN: Foly.tervezése K: labprac KT: Labor O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD) T: DFcsarnok
13 00 15 30 45	7. óra				
14 00 15 30 45	8. óra	AFA11L TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok K: 16A_Lab KT: Labor O: Bartos András (SK91XB), Dr. Balogh Diána (M4KYBP), Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Faludi Gábor (F0TBAY), Horváth Flóra Diána (KSL60F), József Muriel (I2B248), Polyák Péter (LQWEEJ), Pregi Emese (F7FJUN) T: HF4 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (4) OH: 4	ASA12 TK: BMEVESAM101 TN: Kompl. és fémorg. kémia K: A10-ER KT: Elmélet O: Dr. Benkő Zoltán (LEV6RP) T: CH306		
15 00 15 30 45	9. óra				
16 00 15 30 45	10. óra				
17 00 15 30 45	11. óra				
18 00 15 30 45	12. óra				
19 00 15 30	13. óra				

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
A5	AMB04	BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Pécs Miklós László, Bakos Vince, Dr. Németh Áron István	A7	Elm	F	3	2	0	0	SZE:14:15-16:00(K285)
A5	AGT06	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Héder-Nádasi Eszter	EEN01ER	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(E704)
A5	ASA11	BMEVESAM301	Számítási kémia	Dr. Csonka Gábor István	A8-ER	Elm	V	3	2	0	1	H:09:15-12:00(CHFGEP)
A5	ATE08	BMETE14MX00	Modern fizika vegyészmérnököknek	Dr. Sólyom András Iván, Dr. Richter Péter Imre	E0	Elm	V	3	3	0	0	H:12:15-14:00(E503); CS:10:15-12:00(E504)
A5	AKF25	BMEVEKFM303	Vegyipari termelésirányítás	Dr. Kelemen Béla, Dr. Mizsey Péter	english	Elm	V	2	2	0	0	CS:12:15-14:00(F211)

Órarend						
	Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.
8 00						
15	2. óra					
30						
45						
9 00						
15	3. óra	ASA11 TK: BMEVESAM301 TN: Számítási kémia K: A8-ER KT: Elmélet				
30						
45						
10 00	4. óra	Q: Dr. Csonka Gábor István (KN014T) T: CHFGEP OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH: 3			ATE08 TK: BMETE14MX00 TN: Modern Fizika K: E0 KT: Elmélet O: Dr. Richter Péter Imre (MF4HZF), Dr. Sólyom András Iván (WYF5UV)	
15						
30						
45						
11 00	5. óra					
15						
30						
45						
12 00	6. óra	ATE08 TK: BMETE14MX00 TN: Modern Fizika K: E0 KT: Elmélet O: Dr. Richter Péter Imre (MF4HZF), Dr. Sólyom András Iván (WYF5UV)		AGT06 TK: BMEGT43MS07 TN: Társ. vizuál. komm. K: EEN01ER KT: Elmélet O: Héder-Nádasi Eszter (H8UA82) T: E704	AKF25 TK: BMEVEKFM303 TN: Vegyipari termelésirányítás K: english KT: Elmélet O: Dr. Kelemen Béla (UQPORA), Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD)	
15						
30						
45						
13 00	7. óra					
15						
30						
45						
14 00	8. óra			AMB04 TK: BMEVEMBM301 TN: Biológia, biotechnológia K: A7 KT: Elmélet O: Bakos Vince (EKHFQS), Dr. Németh Áron István (GVUDPX), Dr. Pécs Miklós László		
15						
30						
45						
15 00	9. óra					
15						
30						
45						
16 00	10. óra					
15						
30						
45						
17 00	11. óra					
15						
30						
45						
18 00	12. óra					
15						
30						
45						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
ER	AMB04	BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Pécs Miklós László, Bakos Vince, Dr. Németh Áron István	A7	Elm	F	3	2	0	0	SZE:14:15-16:00(CH305)
ER	ASA09	BMEVESAA208	Szervetlen kémia	Dr. Nyulászi László	A10-ER	Elm	F	3	3	0	0	SZE:13:15-16:00(CHFSEKŐ)
ER	ASZ12	BMEVESZM101	Szerves kémia	Dr. Huszthy Péter	A8-ER	Elm	V	4	3	0	0	CS:10:15-13:00(CH304)
ER	AFA09	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán	A0-ER	Elm	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(CH307); SZE:10:15-12:00(CH302)
ER	AFA09	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán, Samu Gyula	A1-ER	Gyak	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(CH307); SZE:10:15-12:00(CH302)
ER	AFA10	BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Albert Emőke, Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	A0-ER	Elm	F	3	3	0	0	K:14:15-17:00(F11Schay)
ER	AFA11	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd	16A	Elm	V	4	2	0	1	K:12:15-14:00(HF2)
ER	AFA11L	BMEVEFAM110	Anyagtudomány: hagyományos szerk. anyagok és polimerek	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Bartos András, Dr. Balogh Diána, Faludi Gábor, Horváth Flóra Diána, Józó Muriel, Polyák Péter, Pregi Emese	16A_1ab	Lab	V	4	2	0	1	H:14:15-18:00(HF4)
ER	AFA12	BMEVEFKA603	Felületek fizikai kémiája	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	A06-ER	Elm	V	3	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F1MFK)
ER	AGT05	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Bánhidi Zoltán, Dr. Ligeti Zsombor, Dr. Major Iván	EEN10VE	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(Q épület Tanszék)
ER	AGT06	BMEGT43MS07	Társadalmi és vizuális kommunikáció	Héder-Nádasi Eszter	EEN01ER	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(E704)
ER	AKF13	BMEVEKFA403	Környezetkémia és technológia	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	anglis h-ER	Elm	V	4	3	0	0	CS:14:15-17:00(F211)
ER	AKF15	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	theor_ER	Elm	F	5	2	1	1	K:14:15-16:00(F211)
ER	AKF15L	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	lab.prac_ER	Lab	F	5	2	1	1	CS:12:15-14:00(DFcsarnok)
ER	AKF15L	BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	prac_ER	Gyak	F	5	2	1	1	CS:12:15-14:00(DFcsarnok)
ER	AKF16	BMEVEKFM105	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Mizsey Péter	eng_ER	Elm	F	3	2	0	0	K:10:15-12:00(F211)
ER	AKF17	BMEVEKFM501	Környezetbarát eljárások	Dr. Vági Erika Mária, Dr. Monika Johannsen, Közelné Dr. Székely Edit Éva	eng_ER	Elm	V	4	3	0	0	SZE:11:15-14:00(CH307)
ER	AKF17	BMEVEVMA607	Környezetbarát eljárások	Dr. Vági Erika Mária, Dr. Monika Johannsen, Közelné Dr. Székely Edit Éva	anglis h_ER	Elm	V	4	3	0	0	SZE:11:15-14:00(CH307)
ER	AKF17	BMEVEKFM501	Környezetbarát eljárások	Dr. Vági Erika Mária, Dr. Monika Johannsen, Közelné Dr. Székely Edit Éva	eng_ER	Elm	V	4	3	0	0	SZE:11:15-14:00(CH307)
ER	AKF18	BMEVEKFM104	Korszerű elválasztó műveletek	Közelné Dr. Székely Edit Éva, Dr. Kun Róbert, Dr. Mika László Tamás, Dr. Tóth András József	theory+prac_ER	Elm	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(F211)

Vegyésszmérnöki szak (BSc és MSc)
angol nyelvű képzés (Őszi félév)

ER	AKF18	BMEVEKFM104	Korszerű elválasztó műveletek	Közelné Dr. Székely Edit Éva	eng_p ract_E R	Lab	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(F211)
ER	AKF22	BMEVEKFA203	Kémiai technológia	Dr. Pátzay György	ENGL ISH- ER	Elm	F	3	2	0	0	H:12:15-14:00(CH307)
ER	ASA10L	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Höfler Lajos Tamás	A11E- ER	Elm	F	4	1	0	4	SZE:14:15-18:00(CHFLAB)
ER	ASA11	BMEVESAM301	Számítási kémia	Dr. Csonka Gábor István	A8- ER	Elm	V	3	2	0	1	H:09:15-12:00(CHFGEP)
ER	ASA12	BMEVESAM101	Komplex és fémorganikus kémia	Dr. Benkó Zoltán	A10- ER	Elm	F	2	2	0	0	K:14:15-16:00(CH306)
ER	ASZ09	BMEVESZA403	Gyógyszerek	Dr. Mátravölgyi Béla	7a	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00(F2M012)
ER	ASZ10	BMEVESTA411	Szerves vegyipari technológiák	Dr. Hegedűs László	26a	Elm	V	3	2	0	0	H:10:15-12:00(F2M012)
ER	ASZ13	BMEVESZA401	Szerves kémia II.	Dr. Kupai József Attila	A9- ER	Elm	V	4	3	0	0	K:10:15-13:00(CH204)
ER	ASZ14	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Decsi Balázs, Dr. Balogh Diána, Szokol Bianka	A7- ER	Lab	F	4	0	0	5	H:14:15-19:00(CH207)
ER	ASZ15	BMEVESKA504	Szerves kémia III	Dr. Poppe László	A6- ER	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH204)

Órarend												
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.							
8:00												
8:15												
8:30	2. óra		ASZ09 TK: BMEVESZM502.BMEVESZA403 TN: Medicines.Gyógyszerek	AGT05 TK: BMEGT30MS07 TN: Műsz.folyamatok közz.elemzése K: EEN10VE KT: Elmélet D: Bánhidi Zoltán	ASZ15 TK: BMEVESKA504 TN: Szerves kémia K: A6-ER KT: Elmélet D: Dr. Poppe László (L47Y7P)	AFA12 TK: BMEVEKFA603.BMEVEFAM501 TN: Felület fiz-kém.Physchemsurf K: A06-ER,A0-ER						
8:45												
9:00												
9:15	3. óra	ASA11 TK: BMEVESAM301										
9:30												
9:45												
10:00												
10:15	4. óra	AFA09 TK: BMEVEKFA304 TN: Fiz-kém I K: Csonka Gábor István	ASZ10 TK: BMEVESTA411.BMEVESZM503 TN: Szerves vegyip.techn.	AKF16 TK: BMEVEKFM105 TN: Folyamatok tervezése és	ASZ13 TK: BMEVESZA401 TN: Szerves kémia II. K: A9-ER KT: Elmélet D: Dr. Kupai József Attila (J0G8ZL) T: CH305	AFA09 TK: BMEVEKFA304 TN: Fiz-kém I K: Csonka Gábor István						
10:30												
10:45												
11:00												
11:15	5. óra											
11:30												
11:45												
12:00												
12:15	6. óra	AKF22 TK: BMEVEKFA203 TN: Kémiai technológia K: ENGLISH-ER KT: Elmélet D: Dr. Pátzay György (DF0VZG) T: CHA11	AFA11 TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud.hagyom.szerk.									
12:30												
12:45												
13:00												
13:15	7. óra											
13:30												
13:45												
14:00												
14:15	8. óra	AFA11L TK: BMEVEFAM110 TN: Anyagtud.hagyom.szerk.anyagok K: 16A_lab KT: Labor D: Bartos András (SK91XB), Dr. Balogh Diána (M4KYBP), Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZDZNV), Faludi Gábor (F0TBAV), Horváth Flóra Diána (KSL60R), József	ASZ14 TK: BMEVESZA402 TN: Szerves szintetikus labor K: A7-ER KT: Labor D: Decsi Balázs (UBQSO0), Dr. Balogh Diána (M4KYBP), Szokol Bianka (JCUFBM) T: CH207 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (5) OH: 5	AFA10 TK: BMEVEFAA403 TN: Nanotechn.alapjai K: A0-ER KT: Elmélet D: Dr. Albert Emőke (MV5TWG).	AKF15 TK: BMEVEVMA504 TN: Folyam.irányítás	ASA12 TK: BMEVESAM101 TN: Kompl.és fémorg.kémia						
14:30												
14:45												
15:00												
15:15	9. óra											
15:30												
15:45												
16:00												
16:15	10. óra											
16:30												
16:45												
17:00												
17:15	11. óra											
17:30												
17:45												
18:00												
18:15	12. óra											
18:30												
18:45												
19:00												
19:15	13. óra											
19:30												

Vegyézmérnöki szak (MSc)
angol nyelvű képzés (Őszi félév)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
AE	AFA12	BMEVEFAM501	Felületek fizikai kémiája	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	A0-ER	Elm	V	3	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F1MFK)
AE	AKF17	BMEVEKFM501	Környezetbarát eljárások	Dr. Vági Erika Mária, Dr. Monika Johannsen, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	eng_ER	Elm	V	4	3	0	0	SZE:11:15-14:00(CH307)
AE	AKF18	BMEVEKFM104	Korszerű elválasztó műveletek	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	eng_pract_ER	Lab	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(F211)
AE	AKF18	BMEVEKFM104	Korszerű elválasztó műveletek	Kózelné Dr. Székely Edit Éva, Dr. Kun Róbert, Dr. Míka László Tamás, Dr. Tóth András József	theory+prac_ER	Elm	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(F211)
AE	AKF19	BMEVEKFM302	Energiatermelés hagyományos és új módszerei	Dr. Pátzay György	english	Elm	V	4	2	0	1	H:14:15-16:00(CH306)
AE	AKF19L	BMEVEKFM302	Energiatermelés hagyományos és új módszerei	Dr. Pátzay György	prac	Lab	V	4	2	0	1	H:16:15-17:00(CH306)
AE	AMB05	BMEVEMBM111	Bioreguláció	Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta, Nagy Kinga, Dr. Nyiri Kinga	A6	Elm	V	3	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH305)
AE	ASZ09	BMEVESZM502	Gyógyszerek	Dr. Mátravölgyi Béla	3a	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00(F2M012)
AE	ASZ10	BMEVESZM503	Szerves vegyipari technológiák	Dr. Hegedűs László	3a	Elm	V	3	2	0	0	H:10:15-12:00(F2M012)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.10.	Kedd 02.11.	Szerda 02.12.	Csütörtök 02.13.	Péntek 02.14.	
8 00 15 30 45	2. óra	ASZ09 TK : BMEVESZM502,BMEVESZA403 TN : Medicines,Gyógyszerek K : 3a,7a O : Dr. Mátravölgyi Béla (QFYX17) T : F2M012 DB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	AFA12 TK : BMEVEFKA603,BMEVEFAM501 TN : Felület fiz.kém,Physchemsurf K : A05,ER,A0,ER O : Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP64D) T : F1MFK			
9 00 15 30 45	3. óra					
10 00 15 30 45	4. óra	ASZ10 TK : BMEVESTA411,BMEVESZM503 TN : Szerves vegyip.techn.,OrgChemTechn K : 26a,3a O : Dr. Hegedűs László (DASKVN) T : F2M012 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (2)	AMB05 TK : BMEVEMBM111 TN : Bioreguláció K : A6 KT : Elmélet O : Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta			
11 00 15 30 45	5. óra			AKF17 TK : BMEVEVMA607,BMEVEKFM501 TN : Körny.barát elj.,EnvBeringnChem Proc K : english_ER,eng_ER O : Dr. Vági Erika Mária (C3YHLL), Kózelné Dr. Székely		
12 00 15 30 45	6. óra					
13 00 15 30 45	7. óra					
14 00 15 30 45	8. óra	AKF19 TK : BMEVEKFM302 TN : Energiaterm K : english KT : Elmélet O : Dr. Pátzay György (DF0VZG) T : CH306		AKF18 TK : BMEVEKFM104 TN : Korsz.elválasztó műv. K : theory+prac_ER,eng_pract_ER O : Dr. Kun Róbert (Y1FRY), Dr. Míka László Tamás (ZDG3QW), Dr. Tóth András József (W40T22 - %), Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T) T : F211 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15 (3) OH : 3		
15 00 15 30 45	9. óra					
16 00 15 30 45	10. óra	AKF19L TK : BMEVEKFM302				
17 00 15 30 45	11. óra					
18 00 15 30 45	12. óra					

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak
Szigorlatok (BSc, MSc és ötéves képzés)

Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
BMETE90AX28	Matematika szigorlat környezetmérnököknek	Dr. Pataki Gergely, Karátson János	S1	Elm	S	0	0	0	0	
BMEVEBEA500	Biokémia szigorlat	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Gergely Szilveszter, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta, Nagy Gergely Nándor	26	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVEFAA500	Fizikai kémia szigorlat	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Kubinyi Miklós János	06	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVEKFA300	Kémia szigorlat B	Dr. Szabóné Dr. Nagy Andrea Mária	szigorlat_K M	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVEKFAL44	Vegyipari műveletek szigorlat	Dr. Mika László Tamás, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	01	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVEMBA500	Mikrobiológia szigorlat	Dr. Sveczer Ákos, Dr. Tardy Gábor Márk	21	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVESKA300	Szerves kémia szigorlat	Dr. Huszthy Péter, Dr. Nagy József	26	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVESZA300	Kémia szigorlat A	Dr. Tóth Tünde Mária	05	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVESZAL44	Szerves szigorlat	Dr. Huszthy Péter, Dr. Nagy József	18	Vk	S	0	0	0	0	
BMEVEVMA600	Vegyipari műveletek szigorlat	Dr. Mika László Tamás, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	vm_sz ig	Vk	S	0	0	0	0	