



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS  
GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM  
VEGYÉSZMÉRNÖKI ÉS BIOMÉRNÖKI KAR

**Ó R A R E N D**

2015/2016. TANÉV

I. FÉLÉV

## Tartalomjegyzék

Időbeosztás	3
VE 1. évf. BSc	4
BIO 1. évf. BSc	6
KÖR 1. évf. BSc	8
VE 2. évf. BSc	10
BIO 2. évf. BSc	12
KÖR 2. évf. BSc	15
VEBIOKÖ 2. évf. kerestfélév BSc	16
VE 3. évf. AN BSc	18
VE 3. évf. AV BSc	20
VE 3. évf. GY BSc	22
VE 3. évf. MTA BSc	24
BIO 3. évf. AB BSc	26
BIO 3. évf. EG BSc	28
BIO 3. évf. EM BSc	30
BIO 3. évf. KÖ BSc	32
KÖR 3. évf. KM BSc	34
KÖR 3. évf. KT BSc	35
VEBIOKÖ 3. évf. kerestfélév BSc	36
VE 4. évf. AN BSc	37
VE 4. évf. AV BSc	38
VE 4. évf. GY BSc	39
VE 4. évf. MTA BSc	40
BIO 4. évf. AB BSc	41
BIO 4. évf. EG BSc	42
BIO 4. évf. EM BSc	43
BIO 4. évf. KÖ BSc	44
KÖR 4. évf. BSc	45
VEBIOKÖ 4. évf. kerestfélév BSc	47
VE 1. évf. MSc	48
BIO 1. évf. MSc	50
KÖR 1. évf. MSc	52
GYÓGY 1. évf. MSc	54
MÚTT 1. évf. MSc	55
VE 2. évf. MSc	56
BIO 2. évf. MSc	57
KÖR 2. évf. MSc	58
GYÓGY 2. évf. MSc	59
MÚTT 2. évf. MSc	60
VEBIOKÖ szigorlatok	61
VEBIO szabadon választható tárgyak	62
Vegyésmérnök képzés levelező tagozat 1. évf BSc	64
Vegyésmérnök képzés levelező tagozat 2. évf BSc	65
Vegyésmérnök képzés levelező tagozat 3. évf BSc	66
Vegyésmérnök képzés levelező tagozat 4. évf BSc	67

**A 2016/2016. TANÉV IDŐBEOSZTÁSA****1. félév**

<u>Tanévnyitó ünnepség:</u> az I. évfolyamosok hallgatóknak	<b>szeptember 1.</b> (kedd)
<u>Regisztrációs hét:</u>	<b>augusztus 31. – szeptember 4.</b> (hétfő-péntek)
<u>Az első tanítási nap:</u>	<b>szeptember 7.</b> (hétfő)
<u>Szorgalmi időszak befejezése:</u>	<b>december 18.</b> (péntek)
<u>Dékáni szünet:</u> A nappali tagozat órarend szerinti foglalkozásai elmaradnak.	<b>szeptember 24.</b> (csütörtök)
<u>BME Diáknapok – Egyetemi Sportnap:</u> A nappali tagozat órarend szerinti foglalkozásai elmaradnak.	<b>szeptember 16.</b> (szerda)
<u>Tudományos Diákköri Konferencia:</u> A nappali tagozat órarend szerinti foglalkozásai elmaradnak.	<b>november 17.</b> (kedd)
<u>Nyílt Nap a középiskolás diákok számára:</u> A nappali tagozat órarend szerinti foglalkozásai elmaradnak.	<b>november 27.</b> (péntek)
<u>Ünnepek:</u> <u>Pihenőnap:</u>	<b>október 23.</b> (péntek) <b>december 24.</b> (csütörtök)
<u>Munkanap áthelyezés:</u>	<b>december 12</b> (szombat) munkanap <b>december 24.</b> (csütörtök) pihenőnap
<u>Pótlásokra szolgáló időszak:</u> <i>A BSc, MSc és egyetemi képzésben:</i>	<b>december 14. – 18.</b> (hétfő-péntek)
<u>Vizsgaidőszak kezdete:</u> <i>A BSc, MSc és egyetemi képzésben:</i>	<b>december 21.</b> (hétfő)
<u>Vizsgaidőszak befejezése:</u> <i>A BSc, MSc és egyetemi képzésben:</i>	<b>január 27.</b> (szerda)

**2. félév**

<u>Regisztrációs hét:</u>	<b>2016. február 8. – 12.</b> (hétfő-péntek)
<u>Az első tanítási nap:</u>	<b>2016. február 15.</b> (hétfő)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
1	130	BMEGT30A001	Mikro- és makroökönómia		C2	Elm	V	4	4	0	0	CS:14:15-18:00(CHC14);
1	175V	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökörné Dr. Wittmann Mária	C1	Gyak	F	2	0	2	0	K:08:15-10:00(CH301);
1	175V	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökörné Dr. Wittmann Mária	C2	Gyak	F	2	0	2	0	K:08:15-10:00(CH302);
1	175V	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökörné Dr. Wittmann Mária	C3	Gyak	F	2	0	2	0	K:08:15-10:00(CH304);
1	175V	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökörné Dr. Wittmann Mária	C4	Gyak	F	2	0	2	0	K:08:15-10:00(CH307);
1	175V	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökörné Dr. Wittmann Mária	C5	Gyak	F	2	0	2	0	K:08:15-10:00(CHA21);
1	180E	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	K:12:15-14:00(CHC14); CS:12:15-14:00(CHC14);
1	180G1	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	CV1	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:14:15-16:00(CH301);
1	180G1	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Szabó Sándor	CV2	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:14:15-16:00(CHA21);
1	180G2	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Szabó Sándor	CV3	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:12:15-14:00(CHA21);
1	180G2	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	CV4	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:12:15-14:00(CH301);
1	180G2	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Nagy Ilona	CV5	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:12:15-14:00(CH307);
1	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ca	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CHA20);
1	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cb	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH205);
1	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cc	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH304);
1	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cd	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH301);
1	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ce	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH302);
1	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cf	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH307);
1	550E	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	VB	Elm	F	2	0	2	0	K:14:15-15:00(CHC14,CHFGEP);
1	550G1	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	V1	Gyak	F	2	0	2	0	K:17:15-19:00(CHFGEP);
1	550G2	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	V2	Gyak	F	2	0	2	0	H:14:15-16:00(CHFGEP);
1	550G3	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	V3	Gyak	F	2	0	2	0	P:12:15-14:00(CHFGEP);
1	550G4	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	V4	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:10:15-12:00(CHFGEP);
1	550G5	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Kollár Gáborné, Dr. Simon András	V5	Gyak	F	2	0	2	0	K:15:15-17:00(CHFGEP);
1	602	BMEVESAA101	Általános kémia	Dr. Nyulászi László, Dr. Veszprémi Tamás	16	Elm	V	5	4	0	0	H:12:15-14:00(CHC14,K134); CS:08:15-10:00(CHC14,K134);
1	603G1	BMEVESAA104	Általános kémia gyakorlat vegyésztechnológoknak		V1	Gyak	F	4	0	3	0	H:10:15-12:00(CHA21); K:15:15-17:00(CHA21);
1	603G1	BMEVESAA104	Általános kémia gyakorlat vegyésztechnológoknak		V2	Gyak	F	4	0	3	0	H:10:15-12:00(CH301); K:15:15-17:00(CH301);
1	603G2	BMEVESAA104	Általános kémia gyakorlat vegyésztechnológoknak		V3	Gyak	F	4	0	3	0	K:17:15-19:00(CH302); SZE:14:15-16:00(CH302);
1	603G2	BMEVESAA104	Általános kémia gyakorlat vegyésztechnológoknak		V4	Gyak	F	4	0	3	0	K:17:15-19:00(CH304); SZE:14:15-16:00(CH304);
1	603G2	BMEVESAA104	Általános kémia gyakorlat vegyésztechnológoknak		V5	Gyak	F	4	0	3	0	K:17:15-19:00(CH307); SZE:14:15-16:00(CH307);
1	610	BMEVESEA002	Válogatott fejezetek az általános kémiából	Dr. Veszprémi Tamás	17	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(K134);
1	603G1	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		V1	Elm	F	2	1	0	0	H:10:15-12:00(CHA21); K:15:15-17:00(CHA21);
1	603G1	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		V2	Elm	F	2	1	0	0	H:10:15-12:00(CH301); K:15:15-17:00(CH301);
1	603G2	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		V3	Elm	F	2	1	0	0	K:17:15-19:00(CH302); SZE:14:15-16:00(CH302);

1	603G2	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		V4	Elm	F	2	1	0	0	K:17:15-19:00(CH304); SZE:14:15-16:00(CH304);
1	603G2	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		V5	Elm	F	2	1	0	0	K:17:15-19:00(CH307); SZE:14:15-16:00(CH307);
1	700	BMEVESZA101	Biztonságtechnika és munkavédelem	Dr. Farkas Imre László, Dr. Pálovics Emese, Dr. Csontos István	9	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14);
1		BMEGT70BS1A	Testnevelés BSc - 1/A	Szirmai Zsuzsanna	VEG YES Z	Gyak	A	0	0	2	0	P:08:15-10:00;
1			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	K 10:15-12:00 P 10:15-12:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.		
7.00							
7.15							
7.30							
7.45							
8.00							
8.15	1. óra						
8.30							
8.45							
9.00							
9.15	2. óra	179V TK: BMEVE11A*12 TN: Bevezetés/Fizika K: C4,C2,C1,C3,C5 O: Dr. Kály-Kullai Kriszta (G5X4*2 - 50%), Gyökérné Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 50%)	610 TK: BMEVESEA002 TN: Váll fejt. ált.kém. K: 17 KT: Elmélet O: Dr. Veszprémi Tamás (WTQTTT - 100%)	602 TK: BMEVESAA101 TN: Ált.kém. K: 16 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T - 50%), Dr.	VEGYESZ TK: BMEGT70BS1A TN: Testnevelés BSc - 1/A K: VEGYESZ KT: Gyakorlat O: Szirmai Zsuzsanna (AGX0PZ(47393603))		
9.30							
9.45							
10.00							
10.15	3. óra						
10.30							
10.45							
11.00	4. óra	603G1 TK: BMEVESAA100,BMEVESAA104 TN: Bevezetés az ált. kémiába,Kémszám vegyész. K: V2,V1 T: CH301,CHA21 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)	1CK10kred TK: BMEGT63A051,BMEGT63MAEU,BMEGT63A... TN: rny.ei6k-1,ném.fvizsgel	1Calap TK: BMEGT63A041,BMEGT615051,BMEGT612... TN: Angol	550G4 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: V4 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András (JNP9A8 - 100%)	700 TK: BMEVESTAKM1,BMEVESZA101 TN: Biztonságtechnika,Munkavédelem K: 13,09 O: Dr. Csontos István (ZCFHIL - 100%), Dr. Farkas Imre László (IF4SF - 100%), Dr. Pálovics Emese	1Calap TK: BMEGT63A041,BMEGT615051,BMEGT612... TN: Angol nyv.ei6k-1,ném.fvizsgel6k-1,ném.középhal... T...ném.hal-1_Ang.flo6k-1_Ang.kf.g.szny... K: 3_1c_ave_3_1c_nilvet1_3_1c_nkhl_3_...
11.15							
11.30							
11.45							
12.00	5. óra	602 TK: BMEVESAA101 TN: Ált.kém. K: 16 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T - 50%), Dr.	180E TK: BMEVE90A*00 TN: Matematika A1a K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK - 100%)	180G2 TK: BMEVE90A*00 TN: Matematika A1a K: CV4,CV5,CV3 O: Dr. Pataki Gergely (F448CK - 100%), Dr. Szabó Sándor (ZG6QY - 100%), Nagy Ilona (HIZFNA -	180E TK: BMEVE90A*00 TN: Matematika A1a K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK - 100%)	560g3 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: V3 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András (JNP9A8 - 100%)	
12.15							
12.30							
12.45							
13.00	6. óra						
13.15							
13.30							
13.45							
14.00	7. óra						
14.15							
14.30							
14.45							
15.00	8. óra	590G2 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: V2 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András (JNP9A8 - 100%)	950E TK: BMEVESAA103	180G1 TK: BMEVE90A*00 TN: Matematika A1a K: CV1,CV2 O: Dr. Pataki Gergely (F448CK - 100%), Dr.	603G2 TK: BMEVESAA104,BMEVESAA100 TN: Kémszám vegyész.,Bevezetés	130 TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C2 KT: Elmélet T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4	
15.15							
15.30							
15.45							
16.00	9. óra	560G5 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: V5 KT: Gyakorlat O: Dr. Kollár Gáboré	603G1 TK: BMEVESAA100,BMEVESAA104 TN: Bevezetés az ált. kémiába,Kémszám				
16.15							
16.30							
16.45							
17.00	10. óra						
17.15							
17.30							
17.45							
18.00	11. óra	950G1 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: V1 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András	603G2 TK: BMEVESAA104,BMEVESAA100 TN: Kémszám vegyész.,Bevezetés	181 TK: BMEVE90A*40 TN: BevezetésMatematika K: Ce,Ca,Cd,Cb,Ci,Ce T: CH302,CH304,CH307,CH205 OB: 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3			
18.15							
18.30							
18.45							
19.00	12. óra						
19.15							
19.30							
19.45							
20.00	13. óra						
20.15							

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
2	175B	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C6	Gyak	F	2	0	2	0	H:08:15-10:00(CH301);
2	175B	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C7	Gyak	F	2	0	2	0	H:08:15-10:00(CH302);
2	175B	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C8	Gyak	F	2	0	2	0	H:08:15-10:00(CH304);
2	175B	BMETE11AX12	Bevezető fizika	Dr. Kály-Kullai Kristóf, Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C9	Gyak	F	2	0	2	0	H:08:15-10:00(CHA21);
2	180E	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	K:12:15-14:00(CHC14); CS:12:15-14:00(CHC14);
2	180B	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CB1	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CHA21);
2	180B	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CB2	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CH301);
2	180B	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CB3	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CH302);
2	180B	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CB4	Gyak	V	6	4	2	0	P:12:15-14:00(CH307);
2	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ca	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CHA20);
2	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cb	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH205);
2	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cc	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH304);
2	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cd	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH301);
2	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ce	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH302);
2	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cf	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH307);
2	300	BMEVEMBA215	A környezetvédelem alapjai	Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Dr. Tardy Gábor Márk	6	Elm	F	2	2	0	0	H:14:15-16:00(CHC14);
2	302	BMEVEMBA102	Sejtbiológia	Dr. Sveiczter Ákos, Dr. Feigl Viktória Dóra	10	Elm	V	4	3	0	0	K:15:15-18:00(CHC14);
2	550B1	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	B1	Gyak	F	2	0	2	0	K:08:15-10:00(CHFGEP);
2	550B2	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	B2	Gyak	F	2	0	2	0	CS:14:15-16:00(CHFGEP);
2	550B3	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	B3	Gyak	F	2	0	2	0	H:10:15-12:00(CHFGEP);
2	550B4	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	B4	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:12:15-14:00(CHFGEP);
2	550E	BMEVESAA103	Számítástechnika	Dr. Simon András	VB	Elm	F	2	0	2	0	K:14:15-15:00(CHC14,CHFGEP);
2	602	BMEVESAA101	Általános kémia	Dr. Nyulászi László, Dr. Veszprémi Tamás	16	Elm	V	5	4	0	0	H:12:15-14:00(CHC14,K134); CS:08:15-10:00(CHC14,K134);
2	604G1	BMEVESAA105	Általános kémia gyakorlat biomérnököknek		B1	Gyak	F	4	0	3	0	H:10:15-12:00(CH302); SZE:12:15-14:00(CH302);
2	604G1	BMEVESAA105	Általános kémia gyakorlat biomérnököknek		B2	Gyak	F	4	0	3	0	H:10:15-12:00(CH304); SZE:12:15-14:00(CH304);
2	604G2	BMEVESAA105	Általános kémia gyakorlat biomérnököknek		B3	Gyak	F	4	0	3	0	SZE:10:15-12:00(CH302); CS:14:15-16:00(CH302);
2	604G2	BMEVESAA105	Általános kémia gyakorlat biomérnököknek		B4	Gyak	F	4	0	3	0	SZE:10:15-12:00(CH307); CS:14:15-16:00(CH307);
2	610	BMEVESEA002	Válogatott fejezetek az általános kémiából	Dr. Veszprémi Tamás	17	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(K134);
2	604G1	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		B1	Elm	F	2	1	0	0	H:10:15-12:00(CH302); SZE:12:15-14:00(CH302);
2	604G1	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		B2	Elm	F	2	1	0	0	H:10:15-12:00(CH304); SZE:12:15-14:00(CH304);
2	604G2	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		B3	Elm	F	2	1	0	0	SZE:10:15-12:00(CH302); CS:14:15-16:00(CH302);
2	604G2	BMEVESAA100	Bevezetés az általános kémiába		B4	Elm	F	2	1	0	0	SZE:10:15-12:00(CH307); CS:14:15-16:00(CH307);
2	700	BMEVESZA101	Biztonságtan és munkavédelem	Dr. Farkas Imre László, Dr. Pálovics Emese, Dr. Csontos István	9	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14);

2	BMEGT70BS1A	Testnevelés BSc - 1/A	Szirmai Zsuzsanna	VEG YES Z	Gyak	A	0	0	2	0	P:08:15-10:00;
2		Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	K 10:15-12:00 P 10:15-12:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.	
7.00						
7.15						
7.30						
7.45						
8.00						
8.15	2. óra 175B TK: BME111A12 TN: Bevezető Fizika K: C7,C9,C6,C8 O: Dr. Kály-Kullár Kriszta (65% $\times$ 2 - 50%), Gyökérné Dr. Wittmann Mária (MVKFN8 - 50%)	550B1 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: B1 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András (JNP9A8 - 100%)	610 TK: BMEVEEA002 TN: Válfelj.ált.kém. K: 17 KT: Elmélet O: Dr. Veszprémi Tamás (WTQTTT - 100%)	602 TK: BMEVESAA101 TN: Ált.kém. K: 16 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T - 50%), Dr.	VEGYESZ TK: BMEGT70BS1A TN: Testnevelés BSc - 1/A K: VEGYESZ KT: Gyakorlat O: Szirmai Zsuzsanna (AGXDPZ(47393603))	
8.30						
8.45						
9.00						
9.15						
9.30						
9.45						
10.00	4. óra 604G1 TK: BMEVESAA105,BMEV ESAA100 TN: kémszám biom.,Bevezetés az ált.	550B3 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: B3 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András	1CK10kred TK: BMEGT63A051,BMEG T63MAEU,BMEGT63A TN: 1Calap TK: BMEGT63A041,BMEG T615051,BMEGT612 TN: Angol nyv.elők.1.ném.fvizsgel	604G2 TK: BMEVESAA100,BMEVESAA105 TN: Bevezetés az ált. kémiába,kémszám biom. K: B4,B3 T: CH302,CH307 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)	700 TK: BMEVESTAKM1,BMEVESZA101 TN: Biztonságtechnik.Munkavédelem K: 13,09 O: Dr. Csontos István (ZCFIIL - 100%), Dr. Farkas Imre László (PI4SF - 100%), Dr. Pálovics Emese	1Calap TK: BMEGT63A041,BMEGT615051,BMEGT612 TN: Angol nyv.elők.1.ném.fvizsgelők.1.ném.középfel 1.ném.fel.1.Ang.felk.elők.1.Ang.kl.g.szary... K: 3_1c_ave,3_1c_nrfvel,3_1c_nkh1,3_...
10.15						
10.30						
10.45						
11.00						
11.15	5. óra TN: kémszám biom.,Bevezetés az ált.					
11.30						
11.45						
12.00	6. óra 602 TK: BMEVESAA101 TN: Ált.kém. K: 16 KT: Elmélet O: Dr. Nyulászi László (CD8H1T - 50%), Dr.	180E TK: BMEVE90A $\times$ 00 TN: Matematika A1a K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK - 100%)	604G1 TK: BMEVESAA105,BMEV ESAA100 TN: kémszám biom.,Bevezetés az ált.	550B4 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: B4 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András	180E TK: BMEVE90A $\times$ 00 TN: Matematika A1a K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Gergely (F448CK - 100%)	180B TK: BMEVE90A $\times$ 00 TN: Matematika A1a K: CB1,CB2,CB4,CB3 T: CH302,CH307,CH301,CHA21 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (2)
12.15						
12.30						
12.45						
13.00						
13.15						
13.30						
13.45						
14.00	8. óra 300 TK: BMEVEMBA215 K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Jobbágy Andrea Katalin (E8D $\times$ S2 - 70%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVT CJE - 30%)	550E TK: BMEVESAA103 302 TK: BMEVEMBA102 TN: Sajtbiológia K: 10 KT: Elmélet O: Dr. Fejgl Viktória Dóra (PR $\times$ 6BH - 25%), Dr. Sveczer Ákos (HL3U6 - 75%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		604G2 TK: BMEVESAA100,BMEV ESAA105 TN: Bevezetés az ált. kémiába,kémszám	550B2 TK: BMEVESAA103 TN: Szám.tech K: B2 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András	
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	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
3	101	BMEEOGMAKM1	Geológia	Dr. Török Ákos	0	Elm	F	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF88);
3	103	BMEEOVKAKM1	Környezetmérnöki alapok	Dr. Szilágyi Ferenc, Dr. Clement Adrienne, Dr. Budai Péter	1	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(K174);
3	109	BMEEOVKAKM4	Ökológia	Dr. Szilágyi Ferenc	0	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00;
3	130	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia		C2	Elm	V	4	4	0	0	CS:14:15-18:00(CHC14);
3	161E	BMETE14AX00	Fizika K1A	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C0	Elm	V	4	3	0	1	K:14:15-17:00(CHA20);
3	161L	BMETE14AX00	Fizika K1A	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C1	Lab	V	4	3	0	1	SZE:10:15-12:00(F32L1);
3	180E	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis	Dr. Pataki Gergely	C0	Elm	V	6	4	2	0	K:12:15-14:00(CHC14); CS:12:15-14:00(CHC14);
3	180G3	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CK1	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:08:15-10:00(CH301);
3	180G3	BMETE90AX00	Matematika A1a - Analízis		CK2	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:08:15-10:00(CH304);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ca	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CHA20);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cb	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH205);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cc	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH304);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cd	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH301);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Ce	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH302);
3	181	BMETE90AX40	Bevezető matematika		Cf	Gyak	F	2	0	2	0	SZE:17:15-20:00(CH307);
3	192	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	1516 _1_V IVE A014 _gya k1	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4A);
3	192	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	1516 _1_V IVE A014 _gya k2	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4L);
3	192	BMEVIVEA014	Programozás	Dr. Veszprémi Károly, Dr. Farkas László, Janka Sándor	1516 _1_V IVE A014 _gya k3	Gyak	F	2	0	0	2	H:15:15-17:00(R4M);
3	451	BMEVEKTAKM4	Meteorológia		met	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00(K389);
3	452	BMEVEKTAKM1	Természetvédelem	Dr. Vajna Tamásné	ewq	Elm	F	2	2	0	0	P:12:15-14:00(CH205);
3	614	BMEVESAAA007	Bevezetés a kémiába	Dr. Benkő Zoltán	0	Elm	F	3	2	0	0	H:13:15-15:00(CH308);
3		BMEGT70BS1A	Testnevelés BSc - 1/A	Szirmai Zsuzsanna	VEG YES Z	Gyak	A	0	0	2	0	P:08:15-10:00;
3			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	K 10:15-12:00 P 10:15-12:00



Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-7.45	1. óra				
8.00-8.45	2. óra	101 TK: BMEE06MAK1 TN: Geológia K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Torók Ákos (DP93KE - 100%)	180G3 TK: BMETE90AX00 TN: Matematika A1a K: CK1,CK2 T: CH304,CH301 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (2)		VEGYESZ TK: BMETE70BS1A TN: Testnevelés BSc - 1/A K: VEGETESZ KT: Gyakorlat O: Szirmai Zsuzsanna (AGXDFZ(47393603))
10.00-10.45	4. óra 451 TK: BMEVEKTAKM4 TN: Meteorológia K: met KT: Elmélet T: K389	1CK10kred TK: BMEGT63A051,BMEGT63MAEU,BMEGT63A TN: 1Ccalap TK: BMEGT634041,BMEGT619051,BMEGT612... TN: Angol nyv.elők.1.ném.fvizsgel	161L TK: BMETE14AX00 TN: FizikaA1A K: C1 TN: Angol O: Gyökérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%)		1Ccalap TK: BMEGT634041,BMEGT615051,BMEGT612... TN: Angol nyv.elők.1.ném.fvizsgelők.1.ném.középfal.1.ném.hal.1.Ang.flok.elők.1.Ang.kf.g.szny... K: 3_Tc_ave_3_Tc_nffve1_3_Tc_rkh1_3_...
13.00-13.45	7. óra 614 TK: BMEVESAA007 TN: Bev. a kémiába K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Benkő Zoltán (LEV6RP - 100%)	180E TK: BMETE90AX00 TN: Matematika A1a K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Faraki Gergely (F448CK - 100%)	103 TK: BMEEDVKAKM1 TN: Körny.mér. alap. K: 01 KT: Elmélet O: Dr. Budai Péter (UN84HV - 20%), Dr. Clement	180E TK: BMETE90AX00 TN: Matematika A1a K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Faraki Gergely (F448CK - 100%)	452 TK: BMEVEKTAKM1 TN: Természetvédelem K: ewq KT: Elmélet O: Dr. Vajna Tamásné (TALSX1 - 100%)
14.00-14.45	8. óra TK: Elmélet O: Dr. Benkő Zoltán (LEV6RP - 100%)	161E TK: BMETE14AX00 TN: FizikaA1A K: C0 KT: Elmélet O: Gyökérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%)	109 TK: BMEEDVKAKM4 TN: Ökológia K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Szilágyi Ferenc (TL5ALH - 100%)	130 TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C2 KT: Elmélet T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4	
15.00-15.45	9. óra 132 TK: BMEVIVEA014 TN: Progr. K: 1516_1_VIVEA014_gyak3,1516_1_VIVE... O: Dr. Falkas László (DFJR1 - 33%), Dr. Veszprémi Károly (BOMSWD - 34%), Janka Sándor (UW38DB -				
16.00-16.45	10. óra				
17.00-17.45	11. óra		181 TK: BMETE90AX40 TN: BevezetőMatematika K: Ce,Ca,Cd,Cb,Cf,Cc T: CH302,CH304,CH307,CH205... OB: 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		
18.00-18.45	12. óra				
19.00-19.45	13. óra				
20.00-20.45					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
4	164	BMETE14AX04	Fizika I Elektrodinamika	Dr. Kály-Kullai Kristóf	C0	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F29);
4	171L1	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C1	Lab	F	2	0	0	3	H:13:15-16:00(F32L1);
4	171L2	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C2	Lab	F	2	0	0	3	CS:14:15-17:00(F32L1);
4	171L3	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C3	Lab	F	2	0	0	3	P:10:15-13:00(F32L1);
4	171L4	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C4	Lab	F	2	0	0	3	SZE:13:15-16:00(F32L1);
4	184E	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérőknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta, Petényi Franciska	C0	Elm	V	4	2	2	0	K:08:15-10:00(K134);
4	184G1	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérőknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CV1	Gyak	V	4	2	2	0	CS:08:15-10:00(CH304);
4	184G1	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérőknek	Farkas Lóránt Ernő, Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CV2	Gyak	V	4	2	2	0	CS:08:15-10:00(CH301);
4	184G1	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérőknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CV3	Gyak	V	4	2	2	0	CS:08:15-10:00(CH302);
4	184G1	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérőknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CV4	Gyak	V	4	2	2	0	CS:08:15-10:00(CH307);
4	353E	BMEVEFAA405	Fizikai kémia II	Dr. Szilágyi András Ferenc	21	Elm	V	4	2	1	0	SZE:10:15-12:00(K134);
4	353G1	BMEVEFAA405	Fizikai kémia II	Dr. Csontos József	22	Gyak	V	4	2	1	0	CS:12:15-14:00(CH205);
4	353G1	BMEVEFAA405	Fizikai kémia II	Nagy Péter	23	Gyak	V	4	2	1	0	CS:12:15-14:00(CH308);
4	400	BMEVEFAA306	Műanyagok vegyészmérőknek	Dr. Pukánszky Béla	14	Elm	F	5	2	0	2	H:10:15-12:00(K134);
4	400L1	BMEVEFAA306	Műanyagok vegyészmérőknek	Dr. Pukánszky Béla	15	Lab	F	5	2	0	2	H:13:15-17:00(HF4);
4	400L2	BMEVEFAA306	Műanyagok vegyészmérőknek	Dr. Pukánszky Béla	16	Lab	F	5	2	0	2	CS:14:15-18:00(HF4);
4	400L3	BMEVEFAA306	Műanyagok vegyészmérőknek	Dr. Pukánszky Béla	17	Lab	F	5	2	0	2	P:10:15-14:00(HF4);
4	551E	BMEVESAA302	Analitikai kémia I.	Dr. Horvai György, Dr. Pokol György János	9	Elm	F	5	4	0	0	H:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14);
4	607L3	BMEVESAA301	Szervetlen kémia labor	Dr. Kovács Ilona	13	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-19:00(CHALGS);
4	607L3	BMEVESAA301	Szervetlen kémia labor	Dr. Szieberth Dénes	14	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-19:00(CHALGS);
4	653E	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Dr. Huszthy Péter	33	Elm	V	5	3	2	0	SZE:13:15-16:00(CHC14);
4	653G	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Dr. Móczár Ildikó Lenke	34	Gyak	V	5	3	2	0	CS:10:15-12:00(CHA21);
4	653G	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Dr. Kupai József Attila	35	Gyak	V	5	3	2	0	CS:10:15-12:00(CH302);
4	653G	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Farkas Tamás	36	Gyak	V	5	3	2	0	CS:10:15-12:00(CH304);
4	653G	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Ilkei Viktor	37	Gyak	V	5	3	2	0	CS:10:15-12:00(CH307);
4	653G	BMEVESZA301	Szerves kémia I.	Szabó Tamás	38	Gyak	V	5	3	2	0	CS:10:15-12:00(CH301);
4	658	BMEVESKA002	Válogatott fejezetek szerves kémia I-ből	Dr. Huszthy Péter	13	Elm	V	2	2	0	0	P:14:15-16:00(CH307);
4			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 15:15-17:00 CS 12:15-14:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.15					
7.30					
7.45					
8.00					
8.15	2. óra 551E TK: BMEVEAAAKM1,BMEVESAA302 TN: Anal alapjai K: 19.09 O: Dr. Horvai György (PPKMY1 - 50%), Dr. Pokol György János (NB20Z) - 50%	184E TK: BMEVE90A*18 TN: MatematikaA3c/Vegyészeknek K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Lángné Dr. László Mária (WBY0F8 - 99%)	164 TK: BMEVE14A*04 TN: Fizika1E K: C0 KT: Elmélet O: Dr. Kály-Kullai Kriszta (GS*4*2 - 100%)	184G1 TK: BMEVE90A*18 TN: MatematikaA3c/Vegyészeknek K: CV1, CV2, CV3, CV4 O: Dr. Lángné Dr. László Mária (WBY0F8 - 0%) T: CH302, CH304, CH307, CH301	551E TK: BMEVEAAAKM1,BMEVESAA302 TN: Anal alapjai K: 19.09 O: Dr. Horvai György (PPKMY1 - 50%), Dr. Pokol György János (NB20Z) - 50%
8.30					
8.45					
9.00					
9.15	3. óra 400 TK: BMEVEFAA607,BMEVEFAA306,BMEVEMGA306 TN: Műanyagok K: 07.14.03 O: Dr. Pukánszky Béla (MSU7TL - 100%)	607L3 TK: BMEVESAA301 K: 14.13 O: Dr. Kovács Ilona (ZY3MD1 - 100%), Dr. Szabó Dániel (SDG536 - 100%) T: CHALGS OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (9) OH: 9	353E TK: BMEVEFAA405,BMEVEFAA401 TN: Fizikém. II K: 21.22 O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%) T: K134	653G TK: BMEVESZA301 K: 35.36,37,38,34 O: Dr. Kupai József Által (DGGZL - 100%), Dr. Mészáros István Lenke (IGZEB) - 100%, Farkas Tamás (DWTLYC - 100%), Ilkai Viktor (3KNGS - 100%)	171L3 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C3 KT: Labor O: Gyökémé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB:
9.30					
9.45					
10.00					
10.15					
10.30					
10.45					
11.00					
11.15	5. óra 171L1 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C1 KT: Labor O: Gyökémé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB:	400L1 TK: BMEVEMGA306,BMEVEFAA306 K: C1 TN: Műanyagok K: 09.15 O: Dr. Pukánszky Béla (MSU7TL - 100%) T: HF4 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4	653E TK: BMEVESZA301 K: 33 KT: Elmélet O: Dr. Huszthy Péter (F6LS6J - 100%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	353G1 TK: BMEVEFAA405 TN: Fizikém. II K: 23.22 O: Dr. Csontos József (C9SCU3 - 100%), Nagy Péter (VDDGH9 - 100%)	400L3 TK: BMEVEMGA306,BMEVEFAA306 TN: Műanyagok K: 11.17 O: Dr. Pukánszky Béla (MSU7TL - 100%) T: HF4 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4
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	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
5	164	BMETE14AX04	Fizika I Elektrodinamika	Dr. Kály-Kullai Kristóf	C0	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F29);
5	171L1	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C1	Lab	F	2	0	0	3	H:13:15-16:00(F32L1);
5	171L2	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C2	Lab	F	2	0	0	3	CS:14:15-17:00(F32L1);
5	171L3	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C3	Lab	F	2	0	0	3	P:10:15-13:00(F32L1);
5	171L4	BMETE14AX05	Fizika laboratóriumi gyakorlatok -	Gyökérné Dr. Wittmann Mária	C4	Lab	F	2	0	0	3	SZE:13:15-16:00(F32L1);
5	184E	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérnököknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta, Petényi Franciska	C0	Elm	V	4	2	2	0	K:08:15-10:00(K134);
5	184G2	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérnököknek	Farkas Lóránt Ernő, Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CB1	Gyak	V	4	2	2	0	SZE:10:15-12:00(CHA21);
5	184G2	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérnököknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CB2	Gyak	V	4	2	2	0	SZE:10:15-12:00(CH301);
5	184G2	BMETE90AX18	Matematika A3c vegyész- és biomérnököknek	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	CB3	Gyak	V	4	2	2	0	SZE:10:15-12:00(CH304);
5	250	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	17	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(ChC14);
5	307L1	BMEVEMBA312	Mikrobiológia labor	Dr. Suhajda Ágnes, Dr. Janszó Béla	25	Lab	F	4	0	0	4	K:13:15-17:00(CH2MK);
5	307L2	BMEVEMBA312	Mikrobiológia labor	Dr. Suhajda Ágnes, Dr. Janszó Béla	26	Lab	F	4	0	0	4	SZE:13:15-17:00(CH2MK);
5	307L3	BMEVEMBA312	Mikrobiológia labor	Dr. Suhajda Ágnes, Dr. Janszó Béla	27	Lab	F	4	0	0	4	CS:09:15-13:00(CH2MK);
5	352E	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán, Gyarmati Benjámín Sándor, Dr. Kállay Mihály Balázs	36	Elm	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(ChC14); K:10:15-12:00(ChC14);
5	352E	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán, Gyarmati Benjámín Sándor	G36	Gyak	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(ChC14); K:10:15-12:00(ChC14);
5	654E	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Dr. Hazai László	27	Elm	F	7	2	0	5	H:08:15-10:00(CHA20); H:08:15-10:00(CHA20); P:08:15-10:00(CHA20);
5	654L1	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Dr. Hornyánszky Gábor	28	Lab	F	7	2	0	5	SZE:13:15-18:00(CH209);
5	654L2	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Keglevich Péter János, Dr. Hornyánszky Gábor	29	Lab	F	7	2	0	5	CS:14:15-19:00(CH209);
5	654L3	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Dr. Kupai József Attila, Mészárosné Dr. Törincsi Mercédesz, Dr. Hornyánszky Gábor	30	Lab	F	7	2	0	5	H:13:15-18:00(CH209);
5	654L4	BMEVESZA302	Biomolekulák kémiája	Dr. Hazai László, Pappné Dr. Tóth Tünde Mária, Dr. Hornyánszky Gábor	31	Lab	F	7	2	0	5	CS:08:15-13:00(CH209);
5	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Gráf Mihály	Gy1	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(R515);
5	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Hajgató Gergely	Gy2	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(D327);
5	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Gráf Mihály	Gy3	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(R515);
5	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Angyal István	Gy4	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(D327);
5	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L1	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L- HIDROLAB);
5	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L2	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L- HIDROLAB);

5	951G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L3	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L-HIDROLAB);
5	951G1	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L4	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L-HIDROLAB);
5	951G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Lukenics Jánosné	Gy100	Gyak	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(D327);
5	951G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Angyal István	Gy5	Gyak	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(R515);
5	951G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Lukenics Jánosné	Gy6	Gyak	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(D327);
5	951G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L100	Lab	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(L-HIDROLAB);
5	951G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L5	Lab	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(L-HIDROLAB);
5	951G2	BMEGEVGA04	Vegyipari géptan gyakorlat		L6	Lab	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(L-HIDROLAB);
5			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 15:15-17:00 CS 12:15-14:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.			
7.00								
7.30								
7.45								
8.00								
8.15	2. óra	654E TK: BMEVESZA302 K: 27 KT: Elmélet O: Dr. Hazai László (ZZQGG01 - 100%)	654E TK: BMEVESZA302 K: 27 KT: Elmélet O: Dr. Hazai László (ZZQGG01 - 100%)	184E TK: BMEVE90A*18 TN: MatematikaA3cVegyészeknek K: CD KT: Elmélet O: Dr. Lángné Dr. Lázi Márta (wBY0F8 - 99%)	164 TK: BMEVE14A*04 TN: Fizika1E K: CD KT: Elmélet O: Dr. Kály-Kullai Kriszta (G5X4*2 - 100%)	654L4 TK: BMEVESZA302 K: 31 KT: Labor O: Dr. Hazai László (ZZQGG01 - 40%), Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Pappné Dr. Tóth Tünde Mária (S*5LR1 - 40%), T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654E TK: BMEVESZA302 K: 27 KT: Elmélet O: Dr. Hazai László (ZZQGG01 - 100%) T: CHA20	
8.30								
8.45								
9.00								
9.15	3. óra	352E TK: BMEVEFKA304 TN: Fiziká1 K: 36.G36 O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF - 100%), Dr. Rolik Zoltán (07UJ74 - 50%), Gyamali Benjámín	352E TK: BMEVEFKA304 TN: Fiziká1 K: 36.G36 O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF - 100%), Dr. Rolik Zoltán (07UJ74 - 50%), Gyamali Benjámín	184G2 TK: BMEVE90A*18 TN: MatematikaA3cVegyészeknek K: CB2,CB1,CB3 O: Dr. Lángné Dr. Lázi Márta (wBY0F8 - 0%) T: CH304,CH301,CHA21	654L4 TK: BMEVESZA302 K: 31 KT: Labor O: Dr. Hazai László (ZZQGG01 - 40%), Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Pappné Dr. Tóth Tünde Mária (S*5LR1 - 40%), T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	307L3 TK: BMEVEMBA312 TN: Mikrobiol.labor K: 27 KT: Labor O: Dr. Jancsó Béla (V7PKZ7 - 49%), Dr. Suhajda Ágnes (F2*90W - 51%) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4	654E TK: BMEVESZA302 K: 27 KT: Elmélet O: Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta (UOCCEM2 - 1%), Dr. Szarka András (KLBMY9 - 90%), Dr. Wunderlich Livius (M*ATOW - 9%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	
9.30								
9.45								
10.00								
10.15	4. óra	171L1 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C1 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann	654L3 TK: BMEVESZA302 K: 27 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Kupai József Attila (I0G8ZL - 40%), Mészárosné Dr. Táncsi Mercédesz (SNRMZP - 40%)	951G1 TK: BMEGEVGA04 K: 27 Gy4,L2,Gy2,Gy1,L1,Gy3,L4,L3 O: Dr. Angyal István	307L1 TK: BMEVEMBA312 TN: Mikrobiol.labor K: 25 KT: Labor O: Dr. Jancsó Béla (V7PKZ7 - 49%), Dr. Suhajda Ágnes (F2*90W - 51%) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4	654L1 TK: BMEVESZA302 K: 27 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	307L2 TK: BMEVEMBA312 TN: Mikrobiol.labor K: 26 KT: Labor O: Dr. Jancsó Béla (V7PKZ7 - 49%), Dr. Suhajda Ágnes (F2*90W - 51%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	171L4 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C4 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann
10.30								
10.45								
11.00								
11.15	5. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
11.30								
11.45								
12.00								
12.15								
12.30								
12.45								
13.00								
13.15								
13.30								
13.45								
14.00								
14.15	8. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
14.30								
14.45								
15.00								
15.15	9. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
15.30								
15.45								
16.00								
16.15	10. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
16.30								
16.45								
17.00								
17.15	11. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
17.30								
17.45								
18.00								
18.15	12. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
18.30								
18.45								
19.00								
19.15	13. óra	171L2 TK: BMEVE14A*05 TN: FizikaLabor K: C2 KT: Labor O: Gyökdérmé Dr. Wittmann Mária (MVKPN8 - 100%) T: F32L1 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	654L2 TK: BMEVESZA302 K: 29 KT: Labor O: Dr. Hornyánszky Gábor (K1Y1ZR - 20%), Keglevich Péter János (Z5K1EC - 80%) T: CH209 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5					
19.30								
19.45								
20.00								



Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT	K	E	G	L	Órarendi információk		
6	104	BMEEOVKAKM2	Települési vízgazdálkodás és vízminőség védelem	Dr. Clement Adrienne, Dr. Buzás Kálmán	0	Elm	V	5	4	1	0	K:12:15-15:00(K389); SZE:14:15-16:00(KF10);
6	114	BMEGEVÉAK03	Levegőtisztaság-védelem		16	Elm	V	3	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CHA21);
6	139	BMEGT42A004	Környezetgazdaságtan I.	Dr. Bartus Gábor	9	Elm	F	2	2	0	0	H:12:15-14:00(CH205);
6	183	BMETE90AX15	Matematika A3 környezetmérnöknek	Karátson János	C0	Elm	V	2	2	0	0	CS:08:15-10:00(CHA20);
6	183G	BMETE90AX36	Matematika A3g környezetmérnöknek		C1	Gyak	F	2	0	2	0	CS:10:15-12:00;
6	190	BMEVIVEA020	Mérnöki alapok II.	Dr. Kiss István, Dr. Számel László, Prikler László	1516_1_VIVEA020_elm	Elm	F	3	2	0	0	P:10:15-12:00(CH205);
6	351E	BMEVEFKAKM1	Fizikai kémia és radiokémia	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	23	Elm	F	3	2	0	1	K:10:15-12:00(CH205);
6	351L1	BMEVEFKAKM1	Fizikai kémia és radiokémia	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	24	Lab	F	3	2	0	1	SZE:10:15-13:00(F11FK);
6	351L2	BMEVEFKAKM1	Fizikai kémia és radiokémia	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	25	Lab	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(F11FK);
6	450	BMEVEKTAKM2	Kémiai technológia	Dr. Pátzay György	bsc	Elm	V	3	2	0	0	K:15:15-17:00(CH308);
6	451	BMEVEKTAKM4	Meteorológia		met	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00(K389);
6	551E	BMEVEAAAKM1	Analitikai kémia alapjai	Dr. Horvai György, Dr. Pokol György János	19	Elm	F	4	3	1	0	H:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14);
6			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 15:15-17:00 CS 12:15-14:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.15					
7.30					
7.45					
8.00					
8.15	2. óra 551E TK: BMEVEAAAKM1,BMEVESAA302 TN: Anal alapjai K: 19.09 O: Dr. Horvai György (PPXMY1 - 50%), Dr. Pokol György János (NB20ZJ - 50%)		114 TK: BMEGEVÉAK03 K: 16 KT: Elmélet O: Dr. Ötvös Mária (DJEJMY - 100%) T: CHA21	183 TK: BMETE90AX15 TN: Matematika3KörnyMér K: CD KT: Elmélet O: Karátson János (B7D3ZY - 100%)	551E TK: BMEVEAAAKM1,BMEVESAA302 TN: Anal alapjai K: 19.09 O: Dr. Horvai György (PPXMY1 - 50%), Dr. Pokol György János (NB20ZJ - 50%)
8.30					
8.45					
9.00					
9.15	3. óra 0: Dr. Horvai György (PPXMY1 - 50%), Dr. Pokol György János (NB20ZJ - 50%)				
9.30					
9.45					
10.00					
10.15	4. óra 451 TK: BMEVEKTAKM4 TN: Meteorológia K: met KT: Elmélet T: K389	351E TK: BMEVEFKAKM1 TN: Fiz.kém és radio K: 23 KT: Elmélet O: Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP640 - 100%)	351L1 TK: BMEVEFKAKM1 TN: Fiz.kém és radio K: 24 KT: Labor O: Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP640 - 100%) T: F11FK OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	183G TK: BMETE90AX36 TN: MatematikaA3g K: C1 KT: Gyakorlat O: Karátson János (B7D3ZY - 100%)	190 TK: BMEVIVEA020 TN: Mérn.alapok K: 1516_1_VIVEA020_elm KT: Elmélet O: Dr. Kiss István (VIAQHH - 34%), Dr. Számel
10.30					
10.45					
11.00					
11.15	5. óra 0: Dr. Horvai György (PPXMY1 - 50%), Dr. Pokol György János (NB20ZJ - 50%)				
11.30					
11.45					
12.00					
12.15	6. óra 139 TK: BMEGT42A004 TN: Környezetgazd. K: 09 KT: Elmélet O: Dr. Bartus Gábor (QFE765 - 100%)	104 TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízgvíz. K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Buzás Kálmán (NDOFMJ - 40%), Dr. Clement Adrienne (INUSB3 - 60%) T: K389 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 3		18Cs12kred TK: BMEGT63A081,BMEGT61A061,BMEGT61A... TN: Men.Komm.ang.,Komm. Ném.kf.g.szry.3.,Sp.	18alap TK: BMEGT61G0K2,BMEGT621211,BMEGT621... TN: Ném.kf.g.szry.3.,Sp. Ném.kf.g.szry.3.,Sp.
12.30					
12.45					
13.00					
13.15	7. óra 0: Dr. Bartus Gábor (QFE765 - 100%)				
13.30					
13.45					
14.00					
14.15	8. óra 18alap TK: BMEGT61G0K2,BMEGT621211,BMEGT621... TN: Ném.kf.g.szry.3.,Sp.,kezd.1.rész,Fr. kezd.1.rész,ném.középszál.1.Angol nyv.elők.1.Ang.f... K: 3_1b_rgzd3,3_1b_sk,3_1b_ik,3_1b... O: Bakonyiné Berényi Katalin (G7ZGI - 100%)	450 TK: BMEVEKTAKM2 TN: Kém.techn. K: boc KT: Elmélet O: Dr. Pátzay György (DF0VZG - 100%)	104 TK: BMEEOVKAKM2 TN: Tel.vízgvíz. K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Buzás Kálmán (NDOFMJ - 40%), Dr. Clement	351L2 TK: BMEVEFKAKM1 TN: Fiz.kém és radio K: 25 KT: Labor O: Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP640 - 100%) T: F11FK OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	
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	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
7	166	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Lagzi István László	C01	Elm	V	4	2	2	0	SZE:08:15-10:00(K221);
7	166G	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Lagzi István László	C1	Gyak	V	4	2	2	0	P:14:15-16:00(CH301);
7	166G	BMETE14AX15	Fizika 1 - Mechanika	Dr. Lagzi István László	C2	Gyak	V	4	2	2	0	P:14:15-16:00(CH302);
7	185E	BMETE90AX17	Matematika A2c		C0	Elm	V	6	4	2	0	K:08:15-10:00(CHA20); SZE:13:15-15:00(CHA20);
7	185G	BMETE90AX17	Matematika A2c		C1	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:15:15-17:00 (K352);
7	185G	BMETE90AX17	Matematika A2c		C2	Gyak	V	6	4	2	0	SZE:15:15-17:00; (K353)
7	352E	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán, Gyarmati Benjámin Sándor, Dr. Kállay Mihály Balázs	36	Elm	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(CHC14); K:10:15-12:00(CHC14);
7	352E	BMEVEFKA304	Fizikai kémia I	Dr. Rolik Zoltán, Gyarmati Benjámin Sándor	G36	Gyak	V	5	3	1	0	H:10:15-12:00(CHC14); K:10:15-12:00(CHC14);
7	613	BMEVESAA210	Általános és szervetlen kémia labor	Dr. Wagner Ödön	18	Lab	F	5	0	0	6	CS:13:15-19:00(CHALGS);
7	650E	BMEVESZA204	Szerves kémia biomérnököknek	Dr. Hornyánszky Gábor, Dr. Nagy József	29	Elm	V	6	3	2	0	H:14:15-17:00(CHA21);
7	650G	BMEVESZA204	Szerves kémia biomérnököknek	Keglevich Péter János	30	Gyak	V	6	3	2	0	P:10:15-12:00(CH302);
7	651	BMEVESKAKM2	Kémia II	Dr. Nagy József, Dr. Simonné Sarkadi Livia	19	Elm	V	5	4	0	0	K:15:15-17:00(CH305); CS:10:15-12:00(CH305);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Gráf Mihály	Gy1	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(R515);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Hajgató Gergely	Gy2	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(D327);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Gráf Mihály	Gy3	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(R515);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Angyal István	Gy4	Gyak	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(D327);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L1	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L- HIDROLAB);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L2	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L- HIDROLAB);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L3	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L- HIDROLAB);
7	951G1	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L4	Lab	F	3	0	1	2	H:13:15-16:00(L- HIDROLAB);
7	951G2	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Lukenics Jánosné	Gy10 0	Gyak	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(D327);
7	951G2	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Angyal István	Gy5	Gyak	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(R515);
7	951G2	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat	Dr. Lukenics Jánosné	Gy6	Gyak	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(D327);
7	951G2	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L100	Lab	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(L- HIDROLAB);
7	951G2	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L5	Lab	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(L- HIDROLAB);
7	951G2	BMEGEVGAV04	Vegyipari géptan gyakorlat		L6	Lab	F	3	0	1	2	K:14:15-17:00(L- HIDROLAB);



Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.	
7.00-7.15						
7.15-7.30	1. óra					
7.30-7.45						
7.45-8.00						
8.00-8.15	2. óra	185E TK: BMEVE90A17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet T: CHA20	166 TK: BMEVE14A15 TN: Fizika1M K: C01 KT: Elmélet O: Dr. Lagzi István László (W107C0 - 100%)			
8.15-8.30						
8.30-8.45						
8.45-9.00						
9.00-9.15	3. óra					
9.15-9.30						
9.30-9.45						
9.45-10.00						
10.00-10.15	4. óra	352E TK: BMEVEFKA304 TN: Fizikém I K: 36.G36 O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF - 100%), Dr. Rolik Zoltán (O7UJ74 - 50%), Gyarmati Benjám	352E TK: BMEVEFKA304 TN: Fizikém I K: 36.G36 O: Dr. Kállay Mihály Balázs (RCQLPF - 100%), Dr. Rolik Zoltán (O7UJ74 - 50%), Gyarmati Benjám	605 TK: BMEVESAA208 K: 09 KT: Elmélet O: Dr. Kovács Ilona (ZY3MD1 - 100%) T: CHA20 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	651 TK: BMEVESKAKM2 TN: Kémia II K: 19 KT: Elmélet O: Dr. Nagy József (PLDCR0 - 50%), Dr. Simonné	650G TK: BMEVESZA204 K: 30 KT: Gyakorlat O: Keglevich Péter János (Z5K1EC - 100%) T: CH302
10.15-10.30						
10.30-10.45						
10.45-11.00						
11.00-11.15	5. óra					
11.15-11.30						
11.30-11.45						
11.45-12.00						
12.00-12.15	6. óra					
12.15-12.30						
12.30-12.45						
12.45-13.00						
13.00-13.15	7. óra		185E TK: BMEVE90A17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet T: CHA20	613 TK: BMEVESAA210 K: 18 KT: Labor O: Dr. Wagner Ödön (SHREII - 100%) T: CHALGS DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (6) OH: 6		
13.15-13.30						
13.30-13.45						
13.45-14.00						
14.00-14.15	8. óra	650E TK: BMEVESZA204 K: 29 KT: Elmélet O: Dr. Horváth Gábor (K1Y1ZR - 50%), Dr. Nagy József (PLDCR0 - 50%) DB:	951G1 TK: BMEVEGVAV04 K: 29 L5.L6.L100.Gy100.Gy5.Gy6 O: Dr. Angyal István (TBRP3C - 100%), Dr. Lukács Jánosné (RGU9HL - 100%) T:	185E TK: BMEVE90A17 TN: MatematikaA2c K: C0 KT: Elmélet T: CHA20	613 TK: BMEVESAA210 K: 18 KT: Labor O: Dr. Wagner Ödön (SHREII - 100%) T: CHALGS DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (6) OH: 6	166G TK: BMEVE14A15 TN: Fizika1M K: C1.E2 O: Dr. Lagzi István László (W107C0 - 100%) T: CH302,CH301
14.15-14.30						
14.30-14.45						
14.45-15.00						
15.00-15.15	9. óra		651 TK: BMEVESKAKM2 TN: Kémia II K: 19 KT: Elmélet O: Dr. Nagy József	185G TK: BMEVE90A17 TN: MatematikaA2c K: C2.C1 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (2) OH: 2		
15.15-15.30						
15.30-15.45						
15.45-16.00						
16.00-16.15	10. óra					
16.15-16.30						
16.30-16.45						
16.45-17.00						
17.00-17.15	11. óra					
17.15-17.30						
17.30-17.45						
17.45-18.00						
18.00-18.15	12. óra					
18.15-18.30						
18.30-18.45						
18.45-19.00						
19.00-19.15	13. óra					
19.15-19.30						
19.30-19.45						
19.45-20.00						
20.00-20.15						

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
8	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
8	250	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	17	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CHC14);
8	355L1	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	1	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-14:00(F11FK);
8	355L2	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	2	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-18:00(F11FK);
8	355L3	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	3	Lab	F	3	0	0	4	SZE:12:15-16:00(F11FK);
8	355L4	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	4	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(F11FK);
8	355L5	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	5	Lab	F	3	0	0	4	CS:15:15-19:00(F11FK);
8	455E	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	dr. Holló András	ea_új	Elm	V	3	2	0	1	CS:12:15-14:00(K134);
8	455L1 455L2	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	1.újla b 2.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:13:15-16:00(F2ALGS);
8	455L3 455L4	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	3.újla b 4.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:16:15-19:00(F2ALGS);
8	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
8	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k3 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
8	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k4 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
8	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	Úgya k 2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
8	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k 5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
8	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
8	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
8	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);
8	505L3	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Angyalné Dr. Koczka Katalin	úlab3	Lab	V	6	2	1	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok);

				Zsuzsanna, Tukacs József Márk, Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva													
8	505L4	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Tukacs József Márk, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab4	Lab	V	6	2	1	4						K:14:15-17:00(DFcsarnok);
8	505L5	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva, Kmecz Ildikó, Dr. Gresits Iván László	úlab5	Lab	V	6	2	1	4						SZE:13:15-16:00(DFcsarnok);
8	505L6	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Valentinyi Nóra, Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Csikor Zsolt, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab6	Lab	V	6	2	1	4						CS:10:15-13:00(DFcsarnok);
8	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	új	Elm	F	3	2	1	0						K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
8	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	gyak	Gyak	F	3	2	1	0						K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
8	553	BMEVEAAA611	Kromatográfia	Dr. Fekete Jenő Imre, Bobály Balázs, Dr Balla József, Jenei Péter	11	Elm	V	3	2	0	0						H:08:15-10:00(CH308);
8	556	BMEVESAA512	Szerves szerkezetfelderítés	Dr. Simon András, Dr. Szöllősy Áron	4	Elm	F	3	3	0	0						H:14:15-17:00(CHA20);
8	557	BMEVEAAA708	Kémiai és bioszenzorok	Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert	11	Elm	F	3	2	0	0						H:10:15-12:00(CH307);
8			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0						H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.30					
7.45					
8.00					
8.15	2. óra	508E	505E	3CCs8kred	3Ccalap
8.30	TK: BMEVEAAA611	TK: BMEVEKFM203.BMEVEVMA606.BMEVEVMA403	TK: BMEVEVMA512.BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512.BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512.BMEVEKFA512
8.45	TN: Kromatogr	TN: Kísérlettervezés.Kísérlet tervezés.Biometria	TN: Vegy.műv II	TK: BMEGT63A051.BMEGT62MSK.T	TK: BMEGT612021.BMEGT63A041.BMEGT62141
9.00	K: 11	K: mac.gyak.újker	K: elm.újker	K: Művelvel	TN: ném.középhal.
9.15	KT: Elmélet	O: Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 100%)	O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (Q3SR5T - 100%)	K: ea.újgph	TN: ném.középhal.
9.30	O: Bobály Balázs (AR1WV5 - 0%), Dr Balla József	O: Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 100%)	T: CHC14		
9.45					
10.00					
10.15	4. óra	355L1	505L3	155	250
10.30	TK: BMEVEAAA708	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEGT55A001	TK: BMEVEBEA301
10.45	TN: Kém.és bioszencz	K: 01	K: úlab3	TN: Üdületi jog	TN: Biokémia
11.00	K: 11	KT: Labor	KT: Labor	K: C11	K: 17
11.15	KT: Elmélet	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	O: Kmecz Ildikó (JGC2W7 - 19%), Kózelné Dr. Székely Edit Éva (Q3SR5T - 13%)	KT: Elmélet	KT: Elmélet
11.30	O: Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (R4KLFY - 100%)	T: F11FK	T: DFcsarnok	O: Dr. Percz László (A24550 - 100%)	O: Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta (UOCEM2 - 1%), Dr. Szarka András (KLBMY9 - 90%), Dr. Wunderlich Livius (XATOW - 9%)
11.45		OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)			T: CHC14
11.55		OH: 4			OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)
12.00					
12.15	6. óra	3CH12kred	355L3	455E	508E
12.30	TK: BMEGT63A091.BMEGT63A051.BMEGT63MA	TK: BMEVEVMA512	TK: BMEVEVMA512	TK: BMEVEKFA506.BMEVEKTA506	TK: BMEVEKFM203.BMEVEVMA606.BMEVEVMA403
12.45	S4	K: 03	K: 03	TN: Szính.techn	TN: Kísérlettervezés.Kísérlet tervezés.Biometria
12.55	TN: ném.középhal.	KT: Labor	KT: Labor	K: ea.újgph	K: mac.gyak.újker
13.00		OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)	OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)	O: dr. Holló András (AF7ZEH - 100%)	O: Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 100%)
13.15		OH: 4		T: K134	
13.30					
13.45					
14.00					
14.15	8. óra	355L2	505L4	455L1	455L2
14.30	TK: BMEVESAA512	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512.BMEVEVMA512	TK: BMEVEKFA506	TK: BMEVEKFA506
14.45	K: 04	K: 02	K: 02	K: 03	K: 03
15.00	KT: Elmélet	KT: Labor	KT: Labor	KT: Labor	KT: Labor
15.15	O: Dr. Simon András (JNP9A8 - 50%), Dr. Szöllősy Áron (RFQAV8 - 50%)	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	O: Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 99%), Kózelné Dr. Székely Edit Éva (Q3SR5T - 13%)	O: Dr. Bárkai János Péter (SJEMWV - 20%), Dr. Fuchsi Akos Gábor (FLD02 - 25%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 30%), Dr.	O: Dr. Bárkai János Péter (SJEMWV - 20%), Dr. Fuchsi Akos Gábor (FLD02 - 25%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 30%), Dr.
15.30	T: CHA20	T: F11FK	T: F11FK	O: Dr. Bárkai János Péter (SJEMWV - 20%), Dr. Fuchsi Akos Gábor (FLD02 - 25%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 30%), Dr.	O: Dr. Bárkai János Péter (SJEMWV - 20%), Dr. Fuchsi Akos Gábor (FLD02 - 25%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 30%), Dr.
15.45	OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)	OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)	O: Dr. Bárkai János Péter (SJEMWV - 20%), Dr. Fuchsi Akos Gábor (FLD02 - 25%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 30%), Dr.	O: Dr. Bárkai János Péter (SJEMWV - 20%), Dr. Fuchsi Akos Gábor (FLD02 - 25%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 30%), Dr.
16.00	OH: 3	OH: 4	OH: 4		
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	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
9	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
9	250	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	17	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CHC14);
9	355L1	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	1	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-14:00(F11FK);
9	355L2	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	2	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-18:00(F11FK);
9	355L3	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	3	Lab	F	3	0	0	4	SZE:12:15-16:00(F11FK);
9	355L4	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	4	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(F11FK);
9	355L5	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	5	Lab	F	3	0	0	4	CS:15:15-19:00(F11FK);
9	455E	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	dr. Holló András	ea_új	Elm	V	3	2	0	1	CS:12:15-14:00(K134);
9	455L1 455L2	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	1.újla b 2.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:13:15-16:00(F2ALGS);
9	455L3 455L4	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	3.újla b 4.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:16:15-19:00(F2ALGS);
9	504E	BMEVEKFA502	Radiokémia és nukleáris energetika	Dr. Pátzay György	új	Elm	F	3	2	0	1	CS:14:15-16:00(K351A);
9	504L	BMEVEKFA502	Radiokémia és nukleáris energetika	Dr. Pátzay György	újlab	Lab	F	3	2	0	1	H:15:15-18:00(F2-LAB);
9	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
9	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ugya k3 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
9	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ugya k4 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
9	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	Úgya k 2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
9	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k 5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
9	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
9	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
9	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre,	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);

				Közelné Dr. Székely Edit Éva													
9	505L3	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Tukacs József Márk, Kmecz Ildikó, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úlab3	Lab	V	6	2	1	4						K:10:15-13:00(DFcsarnok);
9	505L4	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Tukacs József Márk, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úlab4	Lab	V	6	2	1	4						K:14:15-17:00(DFcsarnok);
9	505L5	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva, Kmecz Ildikó, Dr. Gresits Iván László	úlab5	Lab	V	6	2	1	4						SZE:13:15-16:00(DFcsarnok);
9	505L6	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Valentinyi Nóra, Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Csikor Zsolt, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úlab6	Lab	V	6	2	1	4						CS:10:15-13:00(DFcsarnok);
9	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	új	Elm	F	3	2	1	0						K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
9	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	gyak	Gyak	F	3	2	1	0						K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
9			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0						H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.15					
7.30					
7.45					
8.00					
8.15	2. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
8.30	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFM203,BMEVEVMA606,BMEVEVMA403	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
8.45	K: úlab1	K: 04	TN: Kísérlettervezés,Kísérl.tervezés,Biometria	TN: Vegy.műv II	TK: BMEGT612021,BMEGT634041,BMEGT62141
9.00	KT: Labor	KT: Labor	K: msc_gyak,újker	K: elm,újker	TN: Művelvsn
9.15	O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHJUJU - 100%), Kmecz Ildikó (JGCZw7 - 40%), Közelné Dr. Székely	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	O: Lakné Dr. Komka Kinga (FW5YB - 100%)	O: Közelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%)	K: 1
9.30	3. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
9.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
10.00	4. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
10.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
10.30	5. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
10.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
11.00	6. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
11.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
11.30	7. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
11.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
12.00	8. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
12.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
12.30	9. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
12.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
13.00	10. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
13.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
13.30	11. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
13.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
14.00	12. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
14.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
14.30	13. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
14.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
15.00	14. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
15.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
15.30	15. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
15.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
16.00	16. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
16.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
16.30	17. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
16.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
17.00	18. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
17.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
17.30	19. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
17.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
18.00	20. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
18.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
18.30	21. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
18.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
19.00	22. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
19.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
19.30	23. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
19.45	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap
20.00	24. óra	355L4	508E	505E	3CCs8kred
20.15	O: Dr. Szilágyi András Ferenc (YAJILT - 100%), Gyamati Benjámín Sándor (L89RK3 - 0%)	TK: BMEVEFAA506	TK: BMEVEKFA512	TK: BMEVEVMA512,BMEVEKFA512	3Calap

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
10	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
10	250	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	17	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CHC14);
10	355L1	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	1	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-14:00(F11FK);
10	355L2	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	2	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-18:00(F11FK);
10	355L3	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	3	Lab	F	3	0	0	4	SZE:12:15-16:00(F11FK);
10	355L4	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	4	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(F11FK);
10	355L5	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	5	Lab	F	3	0	0	4	CS:15:15-19:00(F11FK);
10	455E	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	dr. Holló András	ea_új	Elm	V	3	2	0	1	CS:12:15-14:00(K134);
10	455L1 455L2	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	1.újla b 2.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:13:15-16:00(F2ALGS);
10	455L3 455L4	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	3.újla b 4.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:16:15-19:00(F2ALGS);
10	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
10	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k3 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
10	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k4 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
10	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	Úgya k 2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
10	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k 5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
10	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
10	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
10	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);
10	505L3	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Angyalné Dr. Koczka Katalin	úlab3	Lab	V	6	2	1	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok);



	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
11	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
11	250	BMEVEBEA301	Biokémia	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lóvius, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	17	Elm	V	4	3	0	0	P:10:15-13:00(CHC14);
11	355L1	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	1	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-14:00(F11FK);
11	355L2	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	2	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-18:00(F11FK);
11	355L3	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	3	Lab	F	3	0	0	4	SZE:12:15-16:00(F11FK);
11	355L4	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	4	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(F11FK);
11	355L5	BMEVEFAA506	Fizikai kémia labor	Dr. Szilágyi András Ferenc, Gyarmati Benjámín Sándor	5	Lab	F	3	0	0	4	CS:15:15-19:00(F11FK);
11	359	BMEVEFAA708	Anyagtudományi vizsgálati módszerek	Dr. Baranyai Péter, Dr. Deák Andrea, Dr. Keszthelyi Tamás	2	Elm	F	4	3	0	0	CS:16:15-19:00(CH205);
11	403L1	BMEVEMGA509	Műanyagok fizikája labor	Dr. Kállay- Ményhárd Alfréd	14	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(HF4);
11	403L1	BMEVEMGA509	Műanyagok fizikája labor	Dr. Kállay- Ményhárd Alfréd	15	Lab	F	3	0	0	4	H:08:15-12:00(HF4);
11	403L2	BMEVEMGA509	Műanyagok fizikája labor	Dr. Kállay- Ményhárd Alfréd	16	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-14:00(HF4);
11	403L2	BMEVEMGA509	Műanyagok fizikája labor	Dr. Kállay- Ményhárd Alfréd	17	Lab	F	3	0	0	4	K:10:15-14:00(HF4);
11	404	BMEVEMGA511	Polimerek fizikája	Dr. Pukánszky Béla	15	Elm	V	3	2	0	0	H:14:15-16:00(CH307);
11	405	BMEVEMGA512	Szálképző polimerek	Dr. Borsa Judit	3	Elm	F	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(F1MFK);
11	406	BMEVEMGA515	Színmérés és kolorisztika	Dr. Koczkané Dr. Csiszár Emilia, Csányi Sándor	3	Elm	F	2	2	0	0	H:16:15-18:00(HF2);
11	455E	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	dr. Holló András	ea_új	Elm	V	3	2	0	1	CS:12:15-14:00(K134);
11	455L1 455L2	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	1.újla b 2.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:13:15-16:00(F2ALGS);
11	455L3 455L4	BMEVEKFA506	Szénhidrogénipari technológia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor, Dr. Rév Endre, Dr. Bárkai János Péter, Tóth András József	3.újla b 4.újla b	Lab	V	3	2	0	1	SZE:16:15-19:00(F2ALGS);
11	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
11	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k3 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
11	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k4 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
11	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	Úgya k 2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
11	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Közelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k 5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
11	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Közelné Dr. Székely Edit	úgya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);



Műanyag- és textiltechnológiai, anyagtudományi szakirány (BSc fokozat)

11	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Éva Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
11	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);
11	505L3	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Tukacs József Márk, Kmecz Ildikó, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab3	Lab	V	6	2	1	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok);
11	505L4	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Tukacs József Márk, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab4	Lab	V	6	2	1	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok);
11	505L5	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közélné Dr. Székely Edit Éva, Kmecz Ildikó, Dr. Gresits Iván László	úlab5	Lab	V	6	2	1	4	SZE:13:15-16:00(DFcsarnok);
11	505L6	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Valentinyi Nóra, Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Csikor Zsolt, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab6	Lab	V	6	2	1	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok);
11	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	új	Elm	F	3	2	1	0	K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
11	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	gyak	Gyak	F	3	2	1	0	K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
11			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
8.00	1. óra				
9.00	2. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	3. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	4. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	5. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	6. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
10.00	3. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	4. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	5. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	6. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	7. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
11.00	4. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	5. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	6. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	7. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	8. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
12.00	5. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	6. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	7. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	8. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	9. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
13.00	6. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	7. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	8. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	9. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	10. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
14.00	7. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	8. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	9. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	10. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	11. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
15.00	8. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	9. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	10. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	11. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	12. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
16.00	9. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	10. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	11. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	12. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	13. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
17.00	10. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	11. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	12. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	13. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	14. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
18.00	11. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	12. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	13. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	14. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	15. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
19.00	12. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	13. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	14. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	15. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	16. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)
20.00	13. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	14. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	15. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	16. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)	17. óra TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegyipari II K: 03 O: Dr. Borsos Judit (CG956R - 100%)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
12	130E	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia		C1	Elm	V	4	4	0	0	K:14:15-18:00(K134);
12	303	BMEVEMBA502	Molekuláris biológiai módszerek	Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Veronika Fedorivna Deak	3	Elm	V	3	2	0	0	SZE:15:15-17:00(CHA20); SZE:10:15-12:00(CH308); P:12:15-14:00(CH308);
12	309	BMEVEMBA504	Biotermékek izolálása	Dr. Pécs Miklós László	9	Elm	V	5	4	0	0	
12	310L1	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	22	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
12	310L2	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	23	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
12	310L3	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	24	Lab	F	3	0	0	4	SZE:13:15-19:00(CH2MK);
12	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
12	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k3 páratlan	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
12	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k4 páratlan	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
12	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	Ügya k2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
12	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
12	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
12	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
12	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);

Alkalmazott biotechnológiai szakirány (BSc fokozat)

12	505L3	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Tukacs József Márk, Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab3	Lab	V	6	2	1	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok);
12	505L4	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Tukacs József Márk, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab4	Lab	V	6	2	1	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok);
12	505L5	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva, Kmecz Ildikó, Dr. Gresits Iván László	úlab5	Lab	V	6	2	1	4	SZE:13:15-16:00(DFcsarnok);
12	505L6	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Valentinyi Nóra, Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Csikor Zsolt, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab6	Lab	V	6	2	1	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok);
12	552E	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	40	Elm	F	4	1	0	4	P:10:15-12:00(K134);
12	552L1	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	37	Lab	F	4	1	0	4	H:08:15-12:00(CHFLAB);
12	552L2	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	38	Lab	F	4	1	0	4	H:14:15-18:00(CHFLAB);
12	552L3	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	39	Lab	F	4	1	0	4	SZE:10:15-14:00(CHFLAB);
12	616	BMEVESAA501	Bioszervetlen kémia	Dr. Wagner Ödön	4	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(K221);
12			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.					
7.00										
7.15										
7.30										
7.45										
8.00										
8.15										
8.30	2. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab1	552L1 TK: BMEVESAA403 K: 37 KT: Labor T: CHFLAB	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	509E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elm.uelm O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Művelvén K:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak1,ugyak3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: úgyak1 páros,úgyak2 páros,úgyak3 O: Dr. Deák András Gyógy (KH3M4R)	
8.45										
9.00	3. óra O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHJUJ - 10%), Kmecz Ildikó (IGCZW7 - 40%), Kózelné Dr. Székely	552L1 TK: BMEVESAA403 K: 37 KT: Labor T: CHFLAB	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	509E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elm.uelm O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Művelvén K:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak1,ugyak3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: úgyak1 páros,úgyak2 páros,úgyak3 O: Dr. Deák András Gyógy (KH3M4R)	
9.15										
9.30										
9.45										
10.00	4. óra O: Kózelné Dr. Székely	552L1 TK: BMEVESAA403 K: 37 KT: Labor T: CHFLAB	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	509E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elm.uelm O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Művelvén K:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak1,ugyak3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: úgyak1 páros,úgyak2 páros,úgyak3 O: Dr. Deák András Gyógy (KH3M4R)	
10.15										
10.30										
10.45										
11.00	5. óra	552L1 TK: BMEVESAA403 K: 37 KT: Labor T: CHFLAB	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	509E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elm.uelm O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Művelvén K:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak1,ugyak3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: úgyak1 páros,úgyak2 páros,úgyak3 O: Dr. Deák András Gyógy (KH3M4R)	
11.15										
11.30										
11.45										
12.00	6. óra TK: BMEVESAM302, BMEVESAA501 TN: Bioszervetlen kémia K: 10.04 O: Dr. Wagner Ödön (SHREII - 100%) T: K221	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	509E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elm.uelm O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Művelvén K:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak1,ugyak3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: úgyak1 páros,úgyak2 páros,úgyak3 O: Dr. Deák András Gyógy (KH3M4R)	
12.15										
12.30										
12.45										
13.00	7. óra	552L1 TK: BMEVESAA403 K: 37 KT: Labor T: CHFLAB	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPK(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE(2404180)), Kiss Bernadett (GGZ9Z(7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL(20891053))	509E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elm.uelm O: Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Művelvén K:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középhal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak1,ugyak3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: úgyak1 páros,úgyak2 páros,úgyak3 O: Dr. Deák András Gyógy (KH3M4R)	
13.15										
13.30										
13.45										
14.00	8. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 15%), Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: CHFLAB	130IE TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZD: BIO3MAMA-15161 - BIO BSc III. ...							
14.15										
14.30										
14.45										
15.00	9. óra O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ9 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 15%), Kózelné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: CHFLAB	130IE TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZD: BIO3MAMA-15161 - BIO BSc III. ...							
15.15										
15.30										
15.45										
16.00	10. óra TK: BMEVEVMA502, BMEVEMB210 TN: Molekuláris biol. módszerek K: 03 O: Dr. Veronika Fedorovna Deak (GG9KD5 - 0%), Dr. Wunderlich Lívius (XATOW - 100%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: CHFLAB	130IE TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZD: BIO3MAMA-15161 - BIO BSc III. ...							
16.15										
16.30										
16.45										
17.00	11. óra	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: CHFLAB	130IE TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZD: BIO3MAMA-15161 - BIO BSc III. ...							
17.15										
17.30										
17.45										
18.00	12. óra	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: CHFLAB	130IE TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZD: BIO3MAMA-15161 - BIO BSc III. ...							
18.15										
18.30										
18.45										
19.00	13. óra	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: CHFLAB	130IE TK: BMEGT30A001 TN: Mikro-makro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZD: BIO3MAMA-15161 - BIO BSc III. ...							
19.15										
19.30										
19.45										
20.00										

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
13	130E	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia		C1	Elm	V	4	4	0	0	K:14:15-18:00(K134);
13	310L1	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	22	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
13	310L2	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	23	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
13	310L3	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	24	Lab	F	3	0	0	4	SZE:13:15-19:00(CH2MK);
13	314	BMEVEMBA501	Egészségügyi mikrobiológia	Dr. Sveiczter Ákos	3	Elm	F	3	3	0	0	CS:15:15-19:00(CHA21);
13	344	BMEVESOA503	Humán élettan	Dr. Nádasy György	7	Elm	V	4	3	0	0	P:14:15-19:00(SOTE);
13	345	BMEVESOA501	Humán anatómia	dr. Mezey Szilvia	13	Elm	V	2	2	0	0	SZE:17:15-19:00(SOTE);
13	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
13	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k3 páratlan	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
13	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k4 páratlan	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
13	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	Úgya k2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
13	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
13	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úgya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
13	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
13	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);



Élelmiszerminősítő és élelmiszertechnológiai szakirány (BSc fokozat)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
14	130E	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia		C1	Elm	V	4	4	0	0	K:14:15-18:00(K134);
14	256	BMEVEMBA511	Élelmiszeralitika	Dr. Tömösközi Sándor	6	Elm	V	5	4	0	0	CS:14:15-18:00(CH301);
14	260	BMEVEMBA712	Élelmiszeralitika labor	Dr. Tömösközi Sándor, Balogh Tibor, Bartalné Berceli Mónika, Benedek András, Csécsy Katalin Györgyi, Dr. Merész Péter, Dr. Örsi Ferenc, Dr. Szarka András, Hajas Lívía, Izsó Eszter, Langó Bernadett, Lőrincz Tamás, Scheer Ildikó Zsófia, Török Kitti	7	Lab	F	4	0	0	4	CS:10:15-14:00(CH3MK);
14	310L1	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	22	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
14	310L2	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	23	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
14	310L3	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	24	Lab	F	3	0	0	4	SZE:13:15-19:00(CH2MK);
14	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
14	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Közelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k3 páratlan	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
14	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k4 páratlan	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
14	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közelné Dr. Székely Edit Éva	Ügya k2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
14	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Közelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
14	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Közelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);



	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
15	130E	BMEGT30A001	Mikro- és makroökonómia		C1	Elm	V	4	4	0	0	K:14:15-18:00(K134);
15	309	BMEVEMBA507	Biológiai iparok elválasztási műveletei	Dr. Pécs Miklós László	7	Elm	F	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH308); P:12:15-14:00(CH308);
15	310L1	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	22	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
15	310L2	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	23	Lab	F	3	0	0	4	K:08:15-14:00(CH2MK);
15	310L3	BMEVEMKA505	Biomérnöki műveletek labor	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Pécs Miklós László	24	Lab	F	3	0	0	4	SZE:13:15-19:00(CH2MK);
15	328	BMEVEMKA709	Környezeti mikrobiológia és remediáció	Dr. Molnár Mónika, Dr. Feigl Viktória Dóra	7	Elm	F	3	2	0	0	K:12:15-14:00(CHA21);
15	505E	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	uelm	Elm	V	6	2	1	4	SZE:08:15-10:00(CHC14);
15	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k3 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
15	505G1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k4 páratl an	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
15	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kózelné Dr. Székely Edit Éva	Úgya k 2 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH308);
15	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k 5 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CHA20);
15	505G2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Deák András György, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	ügya k1 páros	Gyak	V	6	2	1	4	P:08:15-10:00(CH205);
15	505L1	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Kmecz Ildikó, Valentinyi Nóra, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Lakné Dr. Komka Kinga, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab1	Lab	V	6	2	1	4	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
15	505L2	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Csikor Zsolt, Valentinyi Nóra, Dr. Rév Endre, Kózelné Dr. Székely Edit Éva	úlab2	Lab	V	6	2	1	4	H:14:15-17:00(DFcsarnok);



15	505L3	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Tukacs József Márk, Kmezc Ildikó, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab3	Lab	V	6	2	1	4	K:10:15-13:00(DFcsarnok);
15	505L4	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Tukacs József Márk, Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab4	Lab	V	6	2	1	4	K:14:15-17:00(DFcsarnok);
15	505L5	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Közélné Dr. Székely Edit Éva, Kmezc Ildikó, Dr. Gresits Iván László	úlab5	Lab	V	6	2	1	4	SZE:13:15-16:00(DFcsarnok);
15	505L6	BMEVEKFA512	Vegyipari műveletek II	Dr. Rév Endre, Valentinyi Nóra, Lakné Dr. Komka Kinga, Dr. Csikor Zsolt, Közélné Dr. Székely Edit Éva	úlab6	Lab	V	6	2	1	4	CS:10:15-13:00(DFcsarnok);
15	552E	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	40	Elm	F	4	1	0	4	P:10:15-12:00(K134);
15	552L1	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	37	Lab	F	4	1	0	4	H:08:15-12:00(CHFLAB);
15	552L2	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	38	Lab	F	4	1	0	4	H:14:15-18:00(CHFLAB);
15	552L3	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	39	Lab	F	4	1	0	4	SZE:10:15-14:00(CHFLAB);
15	554	BMEVEAAA509	Környezetvédelmi analitika	Bobály Balázs, Jenei Péter, Dr. Fekete Jenő Imre	10	Elm	V	2	2	0	0	K:10:15-12:00(CH307);
15	555	BMEVESAA510	Környezetvédelmi analitika labor	Bobály Balázs, Jenei Péter	8	Lab	F	4	0	0	4	CS:14:15-18:00(CHAHPCLC);
15			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.				
7.00-7.45									
8.00-8.45									
9.00-9.45	2. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab1 KT: Labor O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHUUU-10%), Kmezc Ildikó (JGZV7-40%), Közélné Dr. Székely	552L1 TK: BMEVESAA403 K: 37 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	310L1 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 22 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr.	310L2 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 23 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr.	505E TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elv.műv O: Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3Cs8kred TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: elv.műv O: Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 100%) T: CHC14	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT62M3KST, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: Műryelvan K: TN: ném.középfal.	505G1 TK: BMEVEVMA512, BMEVEKFA512 TN: Vegy.műv II K: gyak.1,ugyak.3	505G2 TK: BMEVEKFA512 K: gyak.1, páros.1,ugyak.2, páros.1,ugyak.3 TN: Vegy.műv II K: gyak.1,ugyak.3
10.00-10.45	4. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab6 KT: Labor O: Dr. Rév Endre (P9U2PI - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%) T: DFcsarnok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	554 TK: BMEVEAAA509 TN: Körny.véd.ana	309 TK: BMEVEMBA504, BMEVEMBA507 TN: Bioterm.izol., Biol. ip. elv.műv. K: 09.07 O: Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%) T: CH308	505L6 TK: BMEVEKFA512 K: úlab6 KT: Labor O: Dr. Rév Endre (P9U2PI - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%) T: DFcsarnok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	552E TK: BMEVESAA403 K: 40 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T: K134				
11.00-11.45	6. óra TK: BMEGT634091, BMEGT634051, BMEGT63M34 TN: 3CH12kred	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középfal.	328 TK: BMEVEMKA709 TN: Körny.mikrobi	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr.	309 TK: BMEVEMBA504, BMEVEMBA507 TN: Bioterm.izol., Biol. ip. elv.műv. K: 09.07 O: Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2 - 100%) T: CH308				
13.00-13.45	7. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
14.00-14.45	8. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
15.00-15.45	9. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
16.00-16.45	10. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
17.00-17.45	11. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
18.00-18.45	12. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
19.00-19.45	13. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			
20.00-20.45	14. óra TK: BMEVEKFA512 K: úlab2 KT: Labor O: Dr. Csikor Zsolt (G88HZ3 - 40%), Dr. Rév Endre (P9U2PI - 1%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	552L2 TK: BMEVESAA403 K: 38 KT: Labor T: CHFLAB OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	130E TK: BMEGT30A001 TN: Mikromakro K: C1 KT: Elmélet T: K134 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4 SZO: BIO3-MAMA-15161 - BIO Bsc III. ...	505L5 TK: BMEVEKFA512, BMEVEVMA512 TN: Vegy.műv II K: úlab5, lab2 O: Kmezc Ildikó (JGZV7 - 40%), Közélné Dr. Székely Edit Éva (O3SR5T - 1%)	310L3 TK: BMEVEMKA505 TN: BIM labor K: 24 KT: Labor O: Bakos Vince (EKHFQS(2427286)), Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ(2434562)), Dr. Németh Áron István (GVUDPX(2411153)), Dr. Pécs Miklós László (S7TLH2-100%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTJCIE(2404180)), Kiss Bernadett (GG2-3C2(7677252)), Marozsoly Zoltán (AQQLDL(20891063)) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7 (6) OH: 6	555 TK: BMEVESAA510 TN: Körny.véd anal labor K: 08 KT: Labor O: Bobály Balázs (AR1VW5 - 50%), Jenei Péter (XPLK7 - 50%) T: CHAHPCLC OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4			

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
16	133	BMEGT42A016	Környezeti számvitel	Dr. Kósi Kálmán György, Harazin Piroska	9	Elm	F	2	2	0	0	K:14:15-16:00(Q épület Tanszék);
16	134	BMEGT42A017	A környezetvédelem nemzetközi gyakorlata	Dr. Valkó László	12	Elm	V	3	0	2	0	H:16:15-18:00(Q épület Tanszék);
16	135	BMEGT42A015	Energiagazdálkodás környezeti gyakorlata	Dr. Pálvölgyi Tamás	8	Elm	F	2	2	0	0	SZE:12:15-14:00(QB104); SZE:08:15-10:00(Q épület Tanszék);
16	137	BMEGT42A018	Környezetstratégia	Dr. Pálvölgyi Tamás	8	Elm	V	3	0	2	0	
16	140	BMEGT42A014	Környezetmenedzsment	Péterné Dr. Baranyi Rita	8	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00;
16	142	BMEGT42A019	Komplex környezetgazdálkodási gyakorlatok I.	Péterné Dr. Baranyi Rita, Szendrő Gábor Tamás	8	Elm	F	6	0	4	0	H:12:15-16:00(Q épület Tanszék);
16	179E	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Dr. Zagyvai Péter	T0	Elm	F	3	2	0	1	H:08:15-10:00(CH205);
16	179L	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Kerkápoly Anikó Beatrix	T1	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-12:00;
16	179L	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Kerkápoly Anikó Beatrix	T2	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-12:00;
16	179L	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Kerkápoly Anikó Beatrix	T3	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-12:00;
16	501	BMEVEVMAKM1	Hulladékgyártás és veszélyes hulladékok	Dr. Csikor Zsolt	bsck m	Elm	F	3	2	0	0	SZE:14:15-16:00(CH308);
16	502E	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Dr. Mizsey Péter	elm	Elm	V	5	2	0	5	H:10:15-12:00(CH308);
16	502G	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	gyak	Gyak	V	5	2	0	5	CS:10:15-12:00(CH205);
16	502L1	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	lab1	Lab	V	5	2	0	5	CS:14:15-17:00(DFcsarnok);
16	502L2	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	lab2	Lab	V	5	2	0	5	P:12:15-15:00(DFcsarnok);
16			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.	
7.00-8.00	1. óra					
8.00-9.00	2. óra TK: BMETE80AX19 TN: NukKörnyVéd K: T0 KT: Elmélet O: Dr. Zagyvai Péter (GPF809 - 100%)	140 TK: BMEGT42A014 TN: Körny.menedzsment K: 08 KT: Elmélet O: Péterné Dr. Baranyi Rita (IUO3C1 - 100%)	137 TK: BMEGT42A018 TN: Körny.stratégia K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT63A052, BMEGT63A053 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT612022, BMEGT612023 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	179L TK: BMETE80AX19 TN: NukKörnyVéd K: T1, T2, T3 O: Kerkápoly Anikó Beatrix (CFE3R - 100%) DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4
9.00-10.00	3. óra KT: Elmélet O: Dr. Zagyvai Péter (GPF809 - 100%)			502G TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás II K: elm KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 100%)		
10.00-11.00	4. óra TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás II K: elm KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 100%)					
11.00-12.00	5. óra KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 100%)					
12.00-13.00	6. óra TK: BMEGT42A019 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	142 TK: BMEGT42A019 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	135 TK: BMEGT42A015 TN: Energ.gazd.körny.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)			
13.00-14.00	7. óra TK: BMEGT42A019 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	3CH12kred TK: BMEGT63A09 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT612022, BMEGT612023 TN: Körny.gazd.gyak. K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)			
14.00-15.00	8. óra TK: BMEGT42A016 TN: Körny.számvitel K: 09 KT: Elmélet O: Dr. Kósi Kálmán György (VMMY2G - 50%)	133 TK: BMEGT42A016 TN: Körny.számvitel K: 09 KT: Elmélet O: Dr. Kósi Kálmán György (VMMY2G - 50%)	501 TK: BMEVEVMAKM1 TN: Hull.gazd. K: bsckm KT: Elmélet O: Dr. Csikor Zsolt (G88H29 - 100%)	502L1 TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás II K: lab1 KT: Labor O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BHHUUU - 100%) T: DFcsarnok DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		
15.00-16.00	9. óra TK: BMEGT42A017 TN: Körny.véd.nemzetk.gyak. K: 12 KT: Elmélet O: Dr. Valkó László (PMJ80R - 100%)					
16.00-17.00	10. óra TK: BMEGT42A017 TN: Körny.véd.nemzetk.gyak. K: 12 KT: Elmélet O: Dr. Valkó László (PMJ80R - 100%)					
17.00-18.00	11. óra TK: BMEGT42A017 TN: Körny.véd.nemzetk.gyak. K: 12 KT: Elmélet O: Dr. Valkó László (PMJ80R - 100%)					
18.00-19.00	12. óra					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
17	122	BMEGEVÉAK01	Környezetvédelmi gépek és berendezések		18	Elm	V	3	2	0	0	K:10:15-12:00(D126);
17	123	BMEGEENAKM1	Energiatermelés és környezet	Dr. Gács Iván	16-1-E	Elm	F	3	2	0	0	SZE:12:15-14:00(CH308);
17	140	BMEGT42A014	Környezetmenedzsment	Péterné Dr. Baranyi Rita	8	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00;
17	157	BMEKOKUA901	Közlekedési technika	Soltész Tamás Dávid, Dr. Balogh Vilmos	EA1	Elm	F	3	0	2	0	H:15:15-17:00(CH302);
17	179E	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Dr. Zagvai Péter	T0	Elm	F	3	2	0	1	H:08:15-10:00(CH205);
17	179L	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Kerkápoly Anikó Beatrix	T1	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-12:00;
17	179L	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Kerkápoly Anikó Beatrix	T2	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-12:00;
17	179L	BMETE80AX19	Nukleáris környezetvédelem	Kerkápoly Anikó Beatrix	T3	Lab	F	3	2	0	1	P:08:15-12:00;
17	315	BMEVEMKAKM2	Környezetvédelmi biotechnológia	Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Bakos Vince	9	Elm	F	2	0	2	0	CS:12:15-14:00(CH307);
17	501	BMEVEVMAKM1	Hulladékgyűjtés és veszélyes hulladékok	Dr. Csikor Zsolt	bsckm	Elm	F	3	2	0	0	SZE:14:15-16:00(CH308);
17	502E	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Dr. Mizsey Péter	elm	Elm	V	5	2	0	5	H:10:15-12:00(CH308);
17	502G	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	gyak	Gyak	V	5	2	0	5	CS:10:15-12:00(CH205);
17	502L1	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	lab1	Lab	V	5	2	0	5	CS:14:15-17:00(DFcsarnok);
17	502L2	BMEVEVMAKM3	Környezeti eljárás II	Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna	lab2	Lab	V	5	2	0	5	P:12:15-15:00(DFcsarnok);
17	701E	BMEVESTAKM2	Vegyipari technológiák	Dr. Békássy Sándor, Dr. Keglevich György Tibor	16	Elm	V	5	2	0	2	SZE:08:15-10:00(CH205);
17	701L	BMEVESTAKM2	Vegyipari technológiák	Dr. Csontos István	16L	Lab	V	5	2	0	2	K:13:15-18:00(F3ALGS);
17			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.	
7.00						
15.30						
30.45						
8.00						
15.30	179E TK: BMETE80AX19 TN: NukKörny/Véd K: T0	140 TK: BMEGT42A014 TN: Körny.menedzsment K: D8	701E TK: BMEVESTAKM2 TN: vegyip.techn. K: 16	3CCs8kred TK: BMEGT63A051, BMEGT62MSKT TN: Műnyelv K: gyak	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középfal. K: lab2	179L TK: BMETE80AX19 TN: NukKörny/Véd K: T1, T2, T3 O: Kerkápoly Anikó Beatrix (CFGE3P - 100%) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4) OH: 4
9.00	3. óra KT: Elmélet O: Dr. Zagvai Péter (GPF809 - 100%)	KT: Elmélet O: Péterné Dr. Baranyi Rita (IUD031 - 100%)	KT: Elmélet O: Dr. Békássy Sándor (B8QAR2 - 50%), Dr.			
10.00						
15.30	502E TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás K: elm	122 TK: BMEGEVÉAK01 TN: Körny.gebe K: 18		502G TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás K: gyak		
11.00	5. óra KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 100%)	KT: Elmélet O: Boltné Dr. Fehér Kinga (O4*G8P - 100%)		KT: Gyakorlat O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna		
17.00						
15.30	3CH12kred TK: BMEGT63A091, BMEGT63A051, BMEGT63MA S4 TN:	3Calap TK: BMEGT612021, BMEGT634041, BMEGT62141 TN: ném.középfal.	123 TK: BMEGEENAKM1 TN: EnTermKörny K: 16-1-E KT: Elmélet O: Dr. Gács Iván (CB73YD(2409640))	315 TK: BMEVEMKAKM2 TN: Körny.véd. biotechn. K: 09 KT: Elmélet O: Bakos Vince (EKHF05 - 30%), Dr. Jobbágy	502L2 TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás K: lab2 KT: Labor O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHJUJ - 100%) T: DFcsarnok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	
13.00	7. óra	701L TK: BMEVESTAKM2 TN: vegyip.techn. K: 16L KT: Labor O: Dr. Csontos István (ZCF1IL - 100%) T: F3ALGS OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5	501 TK: BMEVEVMAKM1 TN: Hull.gazd. K: bsckm KT: Elmélet O: Dr. Csikor Zsolt (G88H29 - 100%)	502L1 TK: BMEVEVMAKM3 TN: Körny.eljárás K: lab1 KT: Labor O: Angyalné Dr. Koczka Katalin Zsuzsanna (BJHJUJ - 100%) T: DFcsarnok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		
14.00						
15.00	157 TK: BMEKOKUA901 TN: Közlechn. K: EA1					
16.00	10. óra KT: Elmélet O: Dr. Balogh Vilmos (C4/C8W - 40%), Soltész					
17.00						
18.00						
30.45						
45.00						

Vegyésszámérnői, biomérnői és környezetmérnői szak  
keresztfélév (BSc fokozat)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
18	115	BMEGEÁTAKM1	Az áramlástan alapjai	Dr. Suda Jenő Miklós	V22e lm	Elm	V	3	2	0	0	CS:14:15-16:00(K150);
18	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
18	353E	BMEVEFAA401	Biológiai rendszerek fizikai kémiája	Dr. Szilágyi András Ferenc	22	Elm	V	4	2	1	0	SZE:10:15-12:00(K134);
18	353G2	BMEVEFAA401	Biológiai rendszerek fizikai kémiája	Dr. Baranyai Péter	23	Gyak	V	4	2	1	0	CS:12:15-14:00(CH205);
18	551E	BMEVESAA302	Analitikai kémia I.	Dr. Horvai György, Dr. Pokol György János	9	Elm	F	5	4	0	0	H:08:15-10:00(CHC14); P:08:15-10:00(CHC14);
18	552E	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	40	Elm	F	4	1	0	4	P:10:15-12:00(K134);
18	552L1	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Sztatisz Janisz	37	Lab	F	4	1	0	4	H:08:15-12:00(CHFLAB);
18	552L2	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	38	Lab	F	4	1	0	4	H:14:15-18:00(CHFLAB);
18	552L3	BMEVESAA403	Analitikai kémia labor	Dr. Koczka Béla	39	Lab	F	4	1	0	4	SZE:10:15-14:00(CHFLAB);
18	554L4	BMEVEAAAKM2	Környezetvédelmi analitika	Nagygyörgy Viola	38	Lab	F	7	2	0	4	SZE:15:15-19:00(CHFLAB);
18	554	BMEVEAAAKM2	Környezetvédelmi analitika	Bobály Balázs, Jenei Péter, Dr. Fekete Jenő Imre	37	Elm	F	7	2	0	4	K:10:15-12:00(CH307);
18	655	BMEVESZA401	Szerves kémia II.	Dr. Nagy József	7	Elm	V	4	3	0	0	SZE:14:15-17:00(K134);
18	660	BMEVESZA402	Szerves szintetikus labor	Bana Péter, Dr. Hornyánszky Gábor, Dr Zauer Károly Imre	24	Lab	F	4	0	0	5	P:10:15-17:00(CH209);
18	701E	BMEVESTA411	Szerves vegyipari technológiák	Dr. Bakó Péter, Dr. Keglevich György Tibor	17	Elm	V	3	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH205);
18	700	BMEVESTAKM1	Biztonságtan	Dr. Farkas Imre László	13	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(CHC14);
18	710	BMEVESZA412	Szerves vegyipari technológiák labor	Dr. Csontos István, Dr. Marosi György János	10	Lab	F	3	0	0	4	K:14:15-19:00(F3ALGS);

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.15					
7.30					
7.45					
8.00					
8.15	2. óra				
8.30	551E TK: BMEVESAA302, BMEVEAAAKM1 TN: Analitikai kémia I. Anal. alapjai K: 37				
8.45					
9.00	3. óra				
9.15	552L1 TK: Labor T: CHFLAB DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)				
9.30					
9.45					
10.00	4. óra				
10.15					
10.30					
10.45					
11.00	5. óra				
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	8. óra				
14.30	552L2 TK: BMEVESAA403 TN: Analitikai kémia labor K: 38				
14.45					
15.00	9. óra				
15.15	KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW) T: CHFLAB DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (4)				
15.30					
15.45					
16.00	10. óra				
16.15	OH: 4				
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	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
19	359	BMEVEFAA708	Anyagtudományi vizsgálati módszerek	Dr. Baranyai Péter, Dr. Deák Andrea, Dr. Keszthelyi Tamás	2	Elm	F	4	3	0	0	CS:16:15-19:00(CH205);
19	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
19	558	BMEVESAA777	Tervezés	Dr. Simon András	7	Gyak	F	3	0	1	0	SZE:13:15-16:00(CHFAA);
19	559	BMEVESAA701	Elemanalízis	Dr. Bezúr László Károly	3	Elm	F	3	2	0	0	CS:13:15-15:00(CHA21);
19		BMEVEAAA999	Szakedolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	1	0	0	1	
19		BMEVEFKA999	Szakedolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	1	0	0	1	
19		BMEVEKFA999	Szakedolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	1	0	0	1	
19		BMEVEMBA999	Szakedolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	1	0	0	1	
19		BMEVEMGA999	Szakedolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	1	0	0	1	
19		BMEVESZA999	Szakedolgozat		14	Lab	F	1	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-7.15					
7.15-7.30	1. óra				
7.30-7.45					
7.45-8.00					
8.00-8.15	2. óra				
8.15-8.30					
8.30-8.45					
8.45-9.00					
9.00-9.15	3. óra				
9.15-9.30					
9.30-9.45					
9.45-10.00					
10.00-10.15	4. óra		521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (5YJ88C - 1%), Erdei János (KJKBD - 40%), Lakné Dr. Komka Kinga (FW5YB - 59%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)		
10.15-10.30					
10.30-10.45	5. óra				
10.45-11.00					
11.00-11.15	6. óra				
11.15-11.30					
11.30-11.45					
11.45-12.00					
12.00-12.15	7. óra		558 TK: BMEVESAA777 TN: tervezés K: 07 KT: Gyakorlat O: Dr. Simon András (JNP9A8 - 100%) T: CHFAA OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	559 TK: BMEVESAA701 K: 03 KT: Elmélet O: Dr. Bezúr László Károly (U7ZUJL - 100%) T: CHA21	
12.15-12.30					
12.30-12.45					
12.45-13.00					
13.00-13.15	8. óra				
13.15-13.30					
13.30-13.45					
13.45-14.00					
14.00-14.15	9. óra				
14.15-14.30					
14.30-14.45					
14.45-15.00					
15.00-15.15					
15.15-15.30					
15.30-15.45					
15.45-16.00					
16.00-16.15	10. óra			359 TK: BMEVEFAA708 TN: Anyagtud. vizsg. módszerek K: 02 KT: Elmélet O: Dr. Baranyai Péter (EBXYKJ - 50%), Dr. Deák Andrea (F9A477 - 25%), Dr. Keszthelyi Tamás (CDR9IA - 25%) T: CH205 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	
16.15-16.30					
16.30-16.45	11. óra				
16.45-17.00					
17.00-17.15					
17.15-17.30					
17.30-17.45					
17.45-18.00					
18.00-18.15	12. óra				
18.15-18.30					
18.30-18.45					
18.45-19.00					
19.00-19.15	13. óra				
19.15-19.30					
19.30-19.45					
19.45-20.00					
20.00-20.15					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
20	456	BMEVEKTA707	Vegyipari termelésirányítás	Dr. Kelemen Béla	elm	Elm	F	3	2	0	1	CS:08:15-11:00(F211);
20	457	BMEVEKFA777	Tervezés	Dr. Gresits Iván László	magy	Gyak	F	3	0	1	0	K:10:15-13:00(F211);
20	509	BMEVEVMA709	Számítógépes folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	sdf	Elm	F	4	2	0	1	SZE:13:15-16:00(F211);
20	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
20		BMEVEAAA999	Szakedolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
20		BMEVEFKA999	Szakedolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	1 5	0	0	1 5	
20		BMEVEKFA999	Szakedolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
20		BMEVEMBA999	Szakedolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	1 5	0	0	1 5	
20		BMEVEMGA999	Szakedolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
20		BMEVESZA999	Szakedolgozat		14	Lab	F	1 5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
15.30					
1. óra					
8.00					
15.30					
2. óra				456 TK: BMEVEKTA707 TN: Vegyip. term. irán K: elm KT: Elmélet O: Dr. Kelemen Béla (UQPORA - 100%) T: F211 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	
9.00					
15.30					
3. óra					
10.00		457 TK: BMEVEKFA777 TN: Tervezés K: magy KT: Gyakorlat O: Dr. Gresits Iván László (YF462H - 100%) T: F211 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ88C - 13), Erdei János (KJFKBD - 40%), Lakné Dr. Komka Kinga (JFW5YB - 53%) T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)		
11.00					
15.30					
5. óra					
17.00					
15.30					
6. óra					
13.00					
15.30					
7. óra			509 TK: BMEVEVMA709 TN: Számítógépes folyamatirányítás K: sdf KT: Elmélet O: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 100%) T: F211 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		
14.00					
15.30					
8. óra					
15.00					
15.30					
9. óra					
16.00					
15.30					
10. óra					
17.00					
15.30					
11. óra					
18.00					
15.30					
12. óra					
19.00					
15.30					
13. óra					
20.00					
15.30					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
21	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
21	704	BMEVESTA704	Gyógyszeripari technológia	Dr. Fogassy Elemér, Dr. Hell Zoltán Károly	13	Elm	F	2	2	0	0	CS:08:15-10:00(CH205);
21	705	BMEVESTA705	Gyógyszerkémiai alapfolyamatok labor	Dr. Hell Zoltán Károly	8	Lab	F	4	0	0	5	K:08:15-13:00(F2MST);
21	706	BMEVESZA777	Tervezés	Dr. Gajáry Antal, Dr. Grün Alajos	5	Gyak	F	3	0	1	0	SZE:15:15-18:00(F2M012);
21		BMEVEAAA999	Szakdolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
21		BMEVEFKA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	1 5	0	0	1 5	
21		BMEVEKFA999	Szakdolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
21		BMEVEMBA999	Szakdolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	1 5	0	0	1 5	
21		BMEVEMGA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
21		BMEVESZA999	Szakdolgozat		14	Lab	F	1 5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-7.45	1. óra				
8.00-8.45	2. óra	705 TK: BMEVESTA705 TN: Gyógysz. alap.lab K: 08 KT: Labor O: Dr. Hell Zoltán Károly (SEJ6N2 - 100%) T: F2MST OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (5) OH: 5		704 TK: BMEVESTA704 TN: Gyógysz. tech K: 13 KT: Elmélet O: Dr. Fogassy Elemér (B44NNL - 50%), Dr. Hell	
9.00-9.45	3. óra				
10.00-10.45	4. óra		521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ88C - 1%), Erdei János (KFK8D - 40%), Lakné Dr. Komka Kinga (FPV9YB - 53%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)		
11.00-11.45	5. óra				
12.00-12.45	6. óra				
13.00-13.45	7. óra				
14.00-14.45	8. óra				
15.00-15.45	9. óra		706 TK: BMEVESZA777 TN: Tervezés K: 05 KT: Gyakorlat O: Dr. Gajáry Antal (HR8Y9U - 50%), Dr. Grün Alajos (G7VMOE - 50%) T: F2M012 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		
16.00-16.45	10. óra				
17.00-17.45	11. óra				
18.00-18.45	12. óra				
19.00-19.45	13. óra				
20.00-20.45					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
22	358E	BMEVEFAA707	Nemkonvencionális anyagok	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Szilágyi András Ferenc	0	Elm	F	3	2	0	1	SZE:14:15-16:00(HF2);
22	358L	BMEVEFAA707	Nemkonvencionális anyagok	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Nagyné Dr. László Krisztina, Dr. Szilágyi András Ferenc	1	Lab	F	3	2	0	1	H:12:15-16:00(F1MFK);
22	360	BMEVEMGA502	Anyagtudományi vizsgálati módszerek labor	Dr. Szilágyi András Ferenc	0	Lab	F	3	0	0	4	CS:08:15-12:00(F11FK);
22	410	BMEVEFAA705	Műanyagfeldolgozó gépek és szerszámok	Müller Péter, Renner Károly Péter	2	Elm	F	4	2	0	1	SZE:08:15-10:00(HF2);
22	411	BMEVEFAA777	Tervezés	Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Müller Péter	6	Gyak	F	3	1	0	0	K:13:15-16:00(HF3);
22	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
22		BMEVEAAA999	Szakdolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	5	0	0	5	
22		BMEVEFKA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	5	0	0	5	
22		BMEVEKFA999	Szakdolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	5	0	0	5	
22		BMEVEMBA999	Szakdolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	5	0	0	5	
22		BMEVEMGA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	5	0	0	5	
22		BMEVESZA999	Szakdolgozat		14	Lab	F	5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.15					
7.30					
7.45					
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					



Alkalmazott biotechnológiai szakirány (BSc fokozat)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
23	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
23	313	BMEVEMBA707	Enzimológia	Dr. Barta Zsolt, Dr. Réczey Istvánné	3	Elm	F	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH302);
23	316	BMEVEMBA779	Biomérnöki számítás és tervezés	Dr. Tardy Gábor Márk, Dr. Barta Zsolt, Dr. Merész Péter, Dr. Németh Áron István	4	Gyak	F	3	0	1	0	CS:14:15-17:00;
23	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
23		BMEVEAAA999	Szakdolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	5	0	0	5	
23		BMEVEFKA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	5	0	0	5	
23		BMEVEKFA999	Szakdolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	5	0	0	5	
23		BMEVEMBA999	Szakdolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	5	0	0	5	
23		BMEVEMGA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	5	0	0	5	
23		BMEVESZA999	Szakdolgozat		14	Lab	F	5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00-7:15					
7:30-7:45	1. óra				
8:00-8:15					
8:30-8:45	2. óra		313 TK: BMEVEMBA707 K: 03 KT: Elmélet O: Dr. Barta Zsolt (DNZ5EQ - 60%), Dr. Réczey Istvánné (UBK3SI - 40%)		
9:00-9:15					
9:30-9:45	3. óra				
10:00-10:15					
10:30-10:45	4. óra		521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (SYJ08C - 1%), Erdei János (KIFKSD - 40%), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 53%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	155 TK: BMEGT55A001 TN: Üzleti jog K: C11 KT: Elmélet O: Dr. Percz László (A24SS0 - 100%)	
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				
13:30-13:45					
14:00-14:15					
14:30-14:45	8. óra			316 TK: BMEVEMBA779 TN: Biomérnöki szám. és terv. K: 04 KT: Gyakorlat O: Dr. Barta Zsolt (DNZ5EQ - 20%), Dr. Merész Péter (G0HTPT - 20%), Dr. Németh Áron István (GVUDPX - 20%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTGJE - 40%) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	
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				
19:30-19:45					
20:00-20:15					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
24	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
24	316	BMEVEMBA779	Biomérnöki számítás és tervezés	Dr. Tardy Gábor Márk, Dr. Barta Zsolt, Dr. Merész Péter, Dr. Németh Áron István	4	Gyak	F	3	0	1	0	CS:14:15-17:00;
24	346	BMEVESOA701	Kórélettan II.	Tornoci László	4	Elm	F	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(SOTE);
24	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
24		BMEVEAAA999	Szakdolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
24		BMEVEFKA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	1 5	0	0	1 5	
24		BMEVEKFA999	Szakdolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
24		BMEVEMBA999	Szakdolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	1 5	0	0	1 5	
24		BMEVEMGA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
24		BMEVESZA999	Szakdolgozat		14	Lab	F	1 5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-8.00	1. óra				
8.00-9.00	2. óra		346 TK: BMEVESOA701 K: 04 KT: Elmélet O: Tornoci László (F9RUC1 - 100%) T: SOTE		
9.00-10.00	3. óra				
10.00-11.00	4. óra		521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ98C - 1%), Erdei János (KFKSD - 4%), Lakné Dr. Komka Kinga (JFW5YB - 53%) T: CHC14 DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	155 TK: BMEGT55A001 TN: Üzleti jog K: C11 KT: Elmélet O: Dr. Percz László (A24SS0 - 100%)	
11.00-12.00	5. óra				
12.00-13.00	6. óra				
13.00-14.00	7. óra				
14.00-15.00	8. óra			316 TK: BMEVEMBA779 TN: Biomérnöki szám. és terv. K: 04 KT: Gyakorlat O: Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ - 20%), Dr. Merész Péter (G04TPT - 20%), Dr. Németh Áron István (GVUDPX - 20%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTCLJE - 40%) DB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	
15.00-16.00	9. óra				
16.00-17.00	10. óra				
17.00-18.00	11. óra				
18.00-19.00	12. óra				
19.00-20.00	13. óra				

Élelmiszerminősítő és élelmiszertechnológiai szakirány (BSc fokozat)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
25	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
25	257	BMEVEBEA704	Élelmiszerbiztonság	Dr. Tömösközi Sándor	14	Elm	F	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(CH305);
25	316	BMEVEMBA779	Biomérnöki számítás és tervezés	Dr. Tardy Gábor Márk, Dr. Barta Zsolt, Dr. Merész Péter, Dr. Németh Áron István	4	Gyak	F	3	0	1	0	CS:14:15-17:00;
25	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
25		BMEVEAAA999	Szakedolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	5	0	0	5	
25		BMEVEFKA999	Szakedolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	5	0	0	5	
25		BMEVEKFA999	Szakedolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	5	0	0	5	
25		BMEVEMBA999	Szakedolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	5	0	0	5	
25		BMEVEMGA999	Szakedolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	5	0	0	5	
25		BMEVESZA999	Szakedolgozat		14	Lab	F	5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00-7:30	1. óra				
8:00-8:30	2. óra		257 TK: BMEVEBEA704 TN: Élelmiszerbizt. K: 14 KT: Elmélet O: Dr. Tömösközi Sándor (MFPBLK - 100%)		
9:00-9:30	3. óra				
10:00-10:30	4. óra		521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ98C - 1%), Erdei János (KIFKBD - 4%), Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 59%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	155 TK: BMEGT55A001 TN: Üzleti jog K: C11 KT: Elmélet O: Dr. Percz László (A24SS0 - 100%)	
11:00-11:30	5. óra				
12:00-12:30	6. óra				
13:00-13:30	7. óra				
14:00-14:30	8. óra			316 TK: BMEVEMBA779 TN: Biomérnöki szám. és terv. K: 04 KT: Gyakorlat O: Dr. Barta Zsolt (DNZ5EQ - 20%), Dr. Merész Péter (GDHTPT - 20%), Dr. Németh Áron István (GVUDPX - 20%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTCJE - 40%) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	
15:00-15:30	9. óra				
16:00-16:30	10. óra				
17:00-17:30	11. óra				
18:00-18:30	12. óra				
19:00-19:30	13. óra				
20:00-20:15					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
26	109	BMEEOVKAKM4	Ökológia	Dr. Szilágyi Ferenc	0	Elm	F	2	2	0	0	SZE:14:15-16:00;
26	155	BMEGT55A001	Üzleti jog	Dr. Percz László	C11	Elm	F	2	2	0	0	CS:10:15-12:00(K134);
26	316	BMEVEMBA779	Biomérnöki számítás és tervezés	Dr. Tardy Gábor Márk, Dr. Barta Zsolt, Dr. Merész Péter, Dr. Németh Áron István	4	Gyak	F	3	0	1	0	CS:14:15-17:00;
26	521	BMEVEKFA615	Minőségmenedzsment	Lakné Dr. Komka Kinga, Erdei János, Dr. Kemény Sándor Tibor	0	Elm	F	4	3	0	0	SZE:10:15-13:00(CHC14);
26		BMEVEAAA999	Szakdolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
26		BMEVEFKA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	1 5	0	0	1 5	
26		BMEVEKFA999	Szakdolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
26		BMEVEMBA999	Szakdolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	1 5	0	0	1 5	
26		BMEVEMGA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
26		BMEVESZA999	Szakdolgozat		14	Lab	F	1 5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-7.45	1. óra				
8.00-8.45	2. óra				
9.00-9.45	3. óra				
10.00-10.45	4. óra		521 TK: BMEVEKFA615 TN: Minőségmenedzsment K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ88C - 1%), Erdei János (KFKBD - 40%), Lakné Dr. Komka Kinga (FW6YB - 53%) T: CHC14 OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	155 TK: BMEGT55A001 TN: Üzleti jog K: C11 KT: Elmélet O: Dr. Percz László (A245S0 - 100%)	
11.00-11.45	5. óra				
12.00-12.45	6. óra				
13.00-13.45	7. óra				
14.00-14.45	8. óra		109 TK: BMEEOVKAKM4 TN: Ökológia K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Szilágyi Ferenc (TL5ALH - 100%)	316 TK: BMEVEMBA779 TN: Biomérnöki szám. és terv. K: 04 KT: Gyakorlat O: Dr. Barta Zsolt (ONZSEQ - 20%), Dr. Merész Péter (GUHTPT - 20%), Dr. Németh Áron István (GVUDPX - 20%), Dr. Tardy Gábor Márk (HVTCE - 40%) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3)	
15.00-15.45	9. óra				
16.00-16.45	10. óra				
17.00-17.45	11. óra				
18.00-18.45	12. óra				
19.00-19.45	13. óra				
20.00-20.45					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
27	111	BMEPEGAV71	Ökológikus építészet	Dr. Kontra Jenő, Dr. Lányi Erzsébet	0	Elm	F	2	0	2	0	H:15:15-17:00(CH308);
27	143	BMEGT42A020	Stratégiai környezeti vizsgálatok	Dr. Pálvölgyi Tamás	7	Elm	F	2	0	1	1	SZE:10:15-12:00(Q épület Tanszék);
27	159	BMEKOVJA902	Környezetegészségügy	Dr. Dobi Bálint	EA	Elm	F	3	2	0	0	SZE:16:15-18:00(J102);
27		BMEVEAAA999	Szakdolgozat	Dr. Koczka Béla	13	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
27		BMEVEFKA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	10	lab	F	1 5	0	0	1 5	
27		BMEVEKFA999	Szakdolgozat	Dr. Mizsey Péter	újBS c	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
27		BMEVEMBA999	Szakdolgozat	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván, Dr. Sevela Béla	13	lab	F	1 5	0	0	1 5	
27		BMEVEMGA999	Szakdolgozat	Dr. Bódiné Fekete Erika	8	Lab	F	1 5	0	0	1 5	
27		BMEVESZA999	Szakdolgozat		14	Lab	F	1 5	0	0	0	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00-8:00	1. óra				
8:00-9:00	2. óra				
9:00-10:00	3. óra				
10:00-11:00	4. óra		143 TK: BMEGT42A020 TN: Strat. körny. vizsg. K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Pálvölgyi Tamás (TC2C48 - 100%)		
11:00-12:00	5. óra				
12:00-13:00	6. óra				
13:00-14:00	7. óra				
14:00-15:00	8. óra				
15:00-16:00	9. óra	111 TK: BMEPEGAV71 TN: Öko. ép. (Körny. BSc) K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Kontra Jenő (G46LDL - 50%), Dr. Lányi			
16:00-17:00	10. óra		159 TK: BMEKOVJA902 K: EA KT: Elmélet O: Dr. Dobi Bálint (GOUQ69 - 100%) T: J102		
17:00-18:00	11. óra				
18:00-19:00	12. óra				
19:00-20:00	13. óra				



	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
28	400	BMEVEFAA607	Műanyagok biomérnököknek	Dr. Pukánszky Béla	7	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00(K134);
28	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	új	Elm	F	3	2	1	0	K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
28	508E	BMEVEVMA606	Kísérletek tervezése és értékelése	Lakné Dr. Komka Kinga	gyak	Gyak	F	3	2	1	0	K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
28		BMEVESKA504	Szerves kémia III	Dr. Poppe László	16	Vk	V	2	2	0	0	
28		BMEGT20A001	Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	Bedzsula Bálint Péter	E5	Elm	F	4	4	0	0	
28		BMEVEFAA409	A nanotechnológia kolloidkém. alapjai	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	7	VK	F	3	3	0	0	
28		BMEVEMBA888	Nyári szakmai gyakorlat	Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Merész Péter, Dr. Pécs Miklós László, Dr. Sevelle Béla, Dr. Tardy Gábor Márk	12	Gyak	A	0	0	0	0	
28		BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Benkő Tamás, Dr. Mizsey Péter	elm+	Vk	F	5	2	1	1	
28		BMEVEVMA504	Folyamatirányítás	Dr. Benkő Tamás	gyak+	Vk	F	5	2	1	1	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00-7:15					
7:15-7:30					
7:30-7:45					
8:00-8:15					
8:15-8:30		508E			
8:30-8:45		TK: BMEVEKFM203, BMEVEVMA606, BMEVEVMA403			
9:00-9:15		TN: Kísérlettervezés, Kísérelt tervezés, Biometria			
9:15-9:30		K: msc_gyak_új, ker			
9:30-9:45		D: Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 100%)			
10:00-10:15					
10:15-10:30	400				
10:30-10:45	TK: BMEVEFAA607, BMEVEFAA306, BMEVEMGA306				
11:00-11:15					
11:15-11:30					
11:30-11:45					
12:00-12:15					
12:15-12:30					
12:30-12:45					
13:00-13:15					
13:15-13:30					508E
13:30-13:45					TK: BMEVEKFM203, BMEVEVMA606, BMEVEVMA403
14:00-14:15					TN: Kísérlettervezés, Kísérelt tervezés, Biometria
14:15-14:30					K: msc_gyak_új, ker
14:30-14:45					D: Lakné Dr. Komka Kinga (IFW5YB - 100%)
15:00-15:15					
15:15-15:30					
15:30-15:45					
16:00-16:15					
16:15-16:30					
16:30-16:45					
17:00-17:15					
17:15-17:30					
17:30-17:45					
18:00-18:15					
18:15-18:30					
18:30-18:45					
19:00-19:15					
19:15-19:30					
19:30-19:45					
20:00-20:15					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
29	174E	BMETE14MX00	Modern fizika vegésszmérőknek	Dr. Márkus Ferenc László	C0	Elm	V	3	3	0	0	SZE:14:15-17:00(CH205);
29	373E	BMEVEFAM209	Biológiai és biomimetikus anyagok	Liliom Károly, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	1	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(F1MFK);
29	374	BMEVEFAM210	Pórusos anyagok	Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	1	Elm	V	3	2	0	0	K:14:15-16:00(F1MFK);
29	379	BMEVEFAM201	Fizikai kémia és kémiai anyagszerkezetten	Dr. Kubinyi Miklós János, Dr. Nagyné Dr. László Krisztina, Dr. Rolik Zoltán, Dr. Szilágyi András Ferenc	4	Elm	V	5	5	0	0	H:14:15-17:00(K134); SZE:08:15-10:00(K250); P 14.15-16.00 (K134)
29	470E	BMEVEKFM210	Környezetbarát és katalitikus folyamatok	Közelné Dr. Székely Edit Éva, Dr. Mika László Tamás	uj_el m	Elm	V	5	3	0	1	P:10:15-13:00(CHA20);
29	470L	BMEVEKFM210	Környezetbarát és katalitikus folyamatok	Dr. Gresits Iván László, Dr. Mika László Tamás, Kmeczi Ildikó, Közelné Dr. Székely Edit Éva	uj_m sc	Lab	V	5	3	0	1	P:14:15-18:00(F2ALGS);
29	481	BMEVEKFM209	Kísérlettervezés 2	Dr. Kemény Sándor	uj_m sc	Elm	F	3	2	0	0	P:08:15-10:00(K134);
29	482E	BMEVEKFM211	Folyamattan	Dr. Rév Endre	uj_m sc	Elm	F	4	2	0	1	H:10:15-12:00(F211);
29	482L	BMEVEKFM211	Folyamattan	Dr. Rév Endre	uj_la bor	Lab	F	4	2	0	1	K:10:15-12:00(DFcsarnok);
29	566E	BMEVESAM202	Anyagtudományi analitikai vizsgálati módszerek	Dr. Koczka Béla	E2	Elm	F	4	2	0	2	K:12:15-14:00(K134); SZE:12:15-14:00(K134);
29	566L1	BMEVESAM202	Anyagtudományi analitikai vizsgálati módszerek	Dr. Koczka Béla	L3	Lab	F	4	2	0	2	K:14:15-18:00(CHFLAB);
29	566L2	BMEVESAM202	Anyagtudományi analitikai vizsgálati módszerek	Dr. Koczka Béla	L4	Lab	F	4	2	0	2	SZE:10:15-14:00(CHFLAB);
29	567E	BMEVESAM203	Az elválasztástechnika korszerű módszerei	Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Fekete Jenő Imre	E2	Elm	V	4	2	0	1	K:08:15-10:00(CH205);
29	567L	BMEVESAM203	Az elválasztástechnika korszerű módszerei	Dr. Tömösközi Sándor, Dr. Fekete Jenő Imre	L2	Lab	V	4	2	0	1	K:14:15-20:00(CHAHPLC);
29	582E	BMEVESAM201	Analitikai kémia III	Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert	E07	Elm	F	5	1	0	4	K:10:15-12:00(CH304);
29	582L	BMEVESAM201	Analitikai kémia III	Dr. Koczka Béla, Szilágyi Imre Miklós	L07	Lab	F	5	1	0	4	P:10:15-14:00(CHFAA);
29	680E	BMEVESZM201	Szerves vegyipari technológiák II	Dr. Keglevich György Tibor	10	Elm	F	5	2	0	2	CS:10:15-12:00(K150);
29	680L	BMEVESZM201	Szerves vegyipari technológiák II	Dr. Csontos István, Dr. Marosi György János	10L	Lab	F	5	2	0	2	CS:13:15-17:00(F3ALGS);
29		BMEVEFAM200	Önálló feladat II	Dr. Bódiné Fekete Erika	5	Lab	F	3	0	0	4	
29		BMEVEKFM200	Önálló feladat II	Dr. Mizsey Péter, Dr. Pátzay György, Weiser László, Dr. Kovács András	msc	Lab	F	3	0	0	4	
29		BMEVESAM200	Önálló feladat II	Dr. Simon András	4	Lab	F	3	0	0	4	
29		BMEVESZM200	Önálló feladat II	Dr. Hell Zoltán Károly	7	Lab	F	3	0	0	4	
29			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00



Órarend									
Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.				
8:00-8:15									
8:15-8:30	2. óra								
8:30-8:45		567E TK: BMEVESAM203 TN: Az elv.techn. korszerű módsz. K: E2 KT: Elmélet O: Dr. Fekete Jenő Imre (ROGGGL), Dr.	379 TK: BMEVEFAM201 TN: Fizikai kémia és kémiai anyagsterkezteltan K: 04 KT: Elmélet		3CCs8kred TK: BMEGT63A051.BMEGT62M5KT TN: Műnyelvan,Külföldi	3Calap TK: BMEGT612021.BMEGT634041.BMEGT621411 TN: ném.középhal.	481 TK: BMEVEKFM209 TN: Kísérletterv. K: ul_msc KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ88C)		
9:00-9:15									
9:15-9:30	3. óra								
9:30-9:45									
10:00-10:15	4. óra	373E TK: BMEVEFAM209 TN: Biológiai és biomimetikus anyagok K: 01	482E TK: BMEVEKFM211 TN: Folyamattan K: ul_msc KT: Elmélet O: Dr. Rév Endre	482L TK: BMEVEKFM211 TN: Folyamattan K: ul_Labor KT: Labor O: Dr. Rév Endre	582E TK: BMEVESAM201 TN: Analitikai kémia III K: E07 KT: Elmélet	566L2 TK: BMEVESAM202 TN: Anyagtud.anal.vizsg.módsz. K: L4 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW)	680E TK: BMEVESZM201 TN: Szerves vegyipari technológiák II K: 10 KT: Elmélet O: Dr. Keglevich György Tibor (PZIBCF)	470E TK: BMEVEKFM210 TN: Körny.barát és kat.foly. K: ul_elm KT: Elmélet O: Dr. Mika László Tamás (ZDG30W), Kőszelvé Dr. Székely Edri Éva (03SR5T) T: CHA20	582L TK: BMEVESAM2 TN: Analitikai kém III K: L07 KT: Labor O: Dr. Koczka Béla (CBZILW), Szilágyi Imre Miklós (M7B3) T: CHFAA OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,11 1,12,13,14 (4) OH: 4
11:00-11:15	5. óra								
11:15-11:30									
11:30-11:45									
12:00-12:15	6. óra	3CH12kred TK: BMEGT63A091.BMEGT63MAS4.BMEGT63A051 TN:	3Calap TK: BMEGT612021.BMEGT634041.BMEGT621411 TN: ném.középhal.	566E TK: BMEVESAM202 TN: Anyagtud.anal.vizsg.módsz. K: E2 KT: Elmélet O: Dr. Koczka Béla (CBZILW)	566E TK: BMEVESAM202 TN: Anyagtud.anal.vizsg.módsz. K: E2				
13:00-13:15	7. óra								
13:15-13:30									
13:30-13:45									
14:00-14:15	8. óra								
14:15-14:30									
14:30-14:45									
15:00-15:15	9. óra								
15:15-15:30									
15:30-15:45									
16:00-16:15	10. óra								
16:15-16:30									
16:30-16:45									
17:00-17:15	11. óra								
17:15-17:30									
17:30-17:45									
18:00-18:15	12. óra								
18:15-18:30									
18:30-18:45									
19:00-19:15									
19:15-19:30									

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
30	128	BMEGT20M005	Technológiamenedzsm ent	Dr. Pataki Béla	M7	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(K155);
30	259	BMEVEMBM205	Táplálkozásbiokémia, diétetika, funkcionális élelmiszerek	Dr. Salgó András Iván	9	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(CHA20);
30	275E	BMEVEMBM201	Alkalmazott biokémia, transzgenikus organizmusok	Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	14	Elm	V	6	3	0	2	CS:14:15-17:00(CHA20);
30	275L	BMEVEMBM201	Alkalmazott biokémia, transzgenikus organizmusok	Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	15	Lab	V	6	3	0	2	P:08:15-16:00;
30	277E	BMEVEMBM207	Korszerű élelmiszervizsgálati módszerek	Dr. Tömösközi Sándor	14	Elm	V	5	3	0	3	K:10:15-13:00(CH305);
30	277L	BMEVEMBM207	Korszerű élelmiszervizsgálati módszerek	Dr. Tömösközi Sándor	15	Lab	V	5	3	0	3	SZE:10:15-13:00(CH3MK);
30	281	BMEVEMBM202	Biotermék technológia 2	Dr. Pécs Miklós László	10	Elm	V	4	3	0	0	CS:10:15-13:00(CHA20);
30	282	BMEVEMBM212	Bioenergia, megújuló nyersanyagok, zöldkémia	Dr. Barta Zsolt, Dr. Réczey Istvánné	2	Elm	V	3	2	0	0	K:08:15-10:00(CH308);
30	303	BMEVEMBM210	Molekuláris biológiai módszerek	Dr. Wunderlich Lívius	3	Elm	V	3	2	0	0	SZE:15:15-17:00(CHA20);
30	304	BMEVEMBM211	Új molekuláris biológiai módszerek labor	Dr. Veronika Fedorivna Deak, Dr. Wunderlich Lívius	2	Lab	F	3	1	0	2	K:14:15-17:00(CH205);
30	305	BMEVEMBM213	Elválasztástechnika	Dr. Fekete Jenő Imre, Dr. Tömösközi Sándor	4	Elm	F	3	2	0	1	SZE:08:15-10:00(CH308);
30	305L	BMEVEMBM213	Elválasztástechnika	Dr. Fekete Jenő Imre, Dr. Tömösközi Sándor	5	lab	F	3	2	0	1	K:14:15-20:00(CHAHPLC);
30	471E	BMEVEKFM202	Környezetközpontú folyamattervezés	Tóth András József	ms	Elm	F	4	2	2	0	SZE:08:15-10:00(F211);
30	471G	BMEVEKFM202	Környezetközpontú folyamattervezés	Tóth András József	gyak	Gyak	F	4	2	2	0	SZE:10:15-12:00(F211);
30	483	BMEVEKFM102	Környezeti kémia	Dr. Bajnóczy Gábor	elm	Elm	F	2	2	0	0	H:12:15-15:00(CH302);
30	564	BMEVESAM206	Minőségirányítás	Dr. Tömösközi Sándor, Török Kitti	7	Elm	F	2	2	0	0	SZE:17:15-19:00(K134);
30	682E	BMEVESZM203	Gyógyszerkémia	Dr. Faigl Ferenc	13	Elm	V	3	2	0	0	SZE:12:15-14:00(CH205);
30	694E	BMEVESZM103	Bioinformatika 2- proteomika	Dr. Poppe László	20	Elm	F	4	2	1	0	H:15:15-18:00(CH205);
30	694G	BMEVESZM103	Bioinformatika 2- proteomika	Bánóczy Gergely	23	Gyak	F	4	2	1	0	CS:17:15-19:00(CHFGEP);
30			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00



	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
31	108	BMEEOVKMKM4	Kockázatelemzés, ipari és környezeti katasztrófák elhárítása	Dr. Koncsos László	0	Elm	F	3	2	0	0	K:15:15-17:00(K389);
31	128	BMEGT20M005	Technológiamenedzsment	Dr. Pataki Béla	M7	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(K155);
31	144	BMEGT42M016	Fenntartható környezet és erőforrásgazdálkodás	Dr. Valkó László, Horváth György Ádám, Dr. Bartus Gábor	7	Elm	F	3	2	0	0	P:10:15-12:00(E505);
31	145	BMEGT42M017	Hulladékmenedzsment	Dr. Bartus Gábor	6	Elm	V	3	1	1	0	CS:14:15-16:00(Q épület Tanszék);
31	146	BMEGT42M019	Környezeti marketing	Dr. Valkó László, Ijjas Flóra, Péterné Dr. Baranyi Rita	6	Elm	F	3	1	1	0	CS:12:15-14:00(Q épület Tanszék);
31	147	BMEGT42M022	Környezetmenedzsment	Dr. Kósi Kálmán György	6	Elm	F	2	2	0	0	H:10:15-12:00(E502);
31	148	BMEGT42M024	Lokális fenntarthatósági programok	Dr. Csete Mária	6	Elm	F	3	2	0	0	CS:10:15-12:00(Q épület Tanszék);
31	188E	BMETE90MX11	Matematika M2c - Transzportegyenletek	Csikja Rudolf	C0	Elm	V	4	3	1	0	K:12:15-15:00(CH308);
31	188G1	BMETE90MX11	Matematika M2c - Transzportegyenletek	Csikja Rudolf	C1	Gyak	V	4	3	1	0	H:14:15-16:00(H207);
31	188G2	BMETE90MX11	Matematika M2c - Transzportegyenletek	Csikja Rudolf	C2	Gyak	V	4	3	1	0	H:14:15-16:00(H207);
31	193	BMEVIVEM019	Megújuló energiaforrások	Dr. Tamus Zoltán Ádám, Dr. Hunyár Mátyás, Dr. Kiss István	1516 _1_V IVE M01 9_el m	Elm	F	3	1	1	0	CS:12:15-14:00(CH302);
31	285E	BMEVEMBM209	Biomérőki műveletek és folyamatok	Dr. Németh Áron István, Dr. Pécs Miklós László, Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Bakos Vince	13	Elm	V	3	2	0	2	SZE:08:15-10:00(CH307);
31	285L	BMEVEMBM209	Biomérőki műveletek és folyamatok	Bakos Vince, Dr. Barta Zsolt, Dr. Németh Áron István, Dr. Tardy Gábor Márk, Kiss Bernadett, Mareczky Zoltán, Dr. Jobbágy Andrea Katalin, Dr. Pécs Miklós László	14	Lab	V	3	2	0	2	SZE:13:15-19:00(CH2MK);
31	472	BMEVEKFM207	Zöldkémia és katalízis	Dr. Mika László Tamás, Dr. Tungler Antal	elm	Elm	F	3	2	0	0	K:10:15-12:00(CH308);
31	508E	BMEVEKFM203	Kísérlettervezés	Lakné Dr. Komka Kinga	msc	Elm	F	3	2	1	0	K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
31	508E	BMEVEKFM203	Kísérlettervezés	Lakné Dr. Komka Kinga	msc_ gyak	Gyak	F	3	2	1	0	K:08:15-10:00(CHC14); P:13:15-15:00(CHC14);
31	680E	BMEVESZM206	Vegyipari technológiák környezetmérőknöknek	Dr. Keglevich György Tibor	6	Elm	F	3	2	0	0	CS:10:15-12:00(K150);
31			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.	
7.00 15 30 45	1. óra					
8.00 15 30 45	2. óra 128 TK : BMEGT20M005 TN : Techn.menedzsment K : M7 KT : Elmélet O : Dr. Fataki Béla (MYF00D - 100%)	508E TK : BMEVEKFM203.BMEVEVMA606.BMEVEVMA403 TN : Kísérlettervezés,Kísérlet tervezés,Biometria K : msc.gyak.új,ker O : Lakné Dr. Konka Kinga (FPW5YB - 100%)	285E TK : BMEVEMBM209 K : 13 KT : Elmélet O : Bakos Vince (EKHFQS - 20%), Dr. Jobbágy Andrea Katalin (E8DXS2 - 34%), Dr. Németh Áron	3CCs8kred TK : BMEGT63A051.BMEGT6ZMSK1 TN : Műgyelvan K : 3Calap TK : BMEGT612021.BMEGT63A041.BMEGT62141 TN : ném.középhal.		
9.00 15 30 45	3. óra					
10.00 15 30 45	4. óra 147 TK : BMEGT42M022 TN : Környezetmenedzsment K : 06 KT : Elmélet O : Dr. Kósi Kálmán György (VMMYZG - 100%)	472 TK : BMEVEKFM207 K : elm KT : Elmélet O : Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW - 70%), Dr. Tungler Antal (DI2XUC - 30%)		680E TK : BMEVESZM206 K : 06 KT : Elmélet O : Dr. Keglevich György Tibor (P2IBCF -	148 TK : BMEGT42M024 TN : Lak-ás fermtath.prog. K : 06 KT : Elmélet	144 TK : BMEGT42M016 TN : Fenntart.körny.erdfor. K : 07 KT : Elmélet O : Dr. Bartus Gábor (QFE765 - 20%), Dr. Valkó
11.00 15 30 45	5. óra					
12.00 15 30 45	6. óra 3CH12kred TK : BMEGT63A091.BMEGT63A051.BMEGT63MA S4 TN :	3Calap TK : BMEGT612021.BMEGT63A041.BMEGT62141 1 TN : ném.középhal.	188E TK : BMEVE90Mx11 TN : MatematikaMcTranszpEgy K : CO KT : Elmélet O : Csikja Rudolf (PCI3GI - 100%) T : CH300 OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH : 3	146 TK : BMEGT42M019 TN : Környezeti marketing K : 06 KT : Elmélet	193 TK : BMEVIVEM019 TN : Megújuló energiaforrások K : 1516_L_VIVEM019_gy	508E TK : BMEVEKFM203.BMEVEVMA606.BMEVEVMA403 TN : Kísérlettervezés,Kísérlet tervezés,Biometria K : msc.gyak.új,ker O : Lakné Dr. Konka Kinga (FPW5YB - 100%)
13.00 15 30 45	7. óra					
14.00 15 30 45	8. óra 188G2 TK : BMEVE90Mx11 TN : MatematikaMcTranszp Egy K : C2	188G1 TK : BMEVE90Mx11 TN : MatematikaMcTranszp Egy K : C1	285L TK : BMEVEMBM209 K : 14 KT : Labor O : Bakos Vince (EKHFQS (2427286)), Dr. Barta Zsolt (DNZ5EQ (2434562)), Dr. Jobbágy Andrea Katalin (E8DXS2 - 66%), Dr. Németh Áron István (GVUDPK (2411153)), Dr. Pécs Miklós László (371LH2 - 34%), Dr. Tardó Gábor Máté (HVTGIE (2404180)), Kiss Bernadett (GG2XSZ (7677252)), Mareczky Zoltán (A1QLDL (208... T : CH2MK OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (6) OH : 6	145 TK : BMEGT42M017 TN : Hulladékmenedzsment K : 06 KT : Elmélet O : Dr. Bartus Gábor (QFE765 - 100%)		
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 45	13. óra					
20.00 15						

Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT	K	E	G	L	Órarendi információk		
32	128	BMEGT20M005	Technológiamenedzsm ent	Dr. Pataki Béla	M7	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(K155);
32	174E	BMETE14MX00	Modern fizika vegyész mérnököknek	Dr. Márkus Ferenc László	C0	Elm	V	3	3	0	0	SZE:14:15-17:00(CH205);
32	379	BMEVEFAM204	Kémiai anyagszerkezettan	Dr. Kubinyi Miklós János	2	Elm	V	4	3	0	0	H:14:15-17:00(K134);
32	481	BMEVEKFM209	Kísérlettervezés 2	Dr. Kemény Sándor Tibor, Kunovszki Péter	uj_m sc	Elm	F	3	2	0	0	P:08:15-10:00(K134);
32	664	BMEVESZM703	Makrociklusok kémiája	Dr. Huszthy Péter	5	Elm	F	2	2	0	0	SZE:17:15-19:00(CH208A);
32	680E	BMEVESZM202	Környezetbarát kémia és technológia	Dr. Keglevich György Tibor	7	Elm	F	5	2	0	2	CS:10:15-12:00;
32	680L2	BMEVESZM202	Környezetbarát kémia és technológia	Dr. Csontos István, Dr. Marosi György János	07L	Lab	F	5	2	0	2	CS:13:15-17:00(F3ALGS);
32	686	BMEVESZM401	Szabadalmi ismeretek	Dr. Óri János, Dr. Mátravölgyi Béla	8	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH308);
32	687	BMEVESZM402	Hatóanyaggyártás minőségbiztosítása	Dr. Csontos István	7	Elm	F	2	2	0	0	CS:14:15-18:00(CH308);
32	689	BMEVESZM205	Gyógyszeripari innováció	Dr. Grün Alajos	8	Elm	V	2	2	0	0	H:10:15-12:00(CH205);
32	690	BMEVESZM250	Bioaktív anyagok szintézise II.	Dr. Hell Zoltán Károly	10	Lab	F	3	0	0	4	P:10:15-14:00;
32	693	BMEVESZM704	Biokatalízis	Dr. Poppe László	5	Elm	F	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH305);
32	722	BMEVESZM706	Gyógyszeripari fejlesztés	Dr. Grün Alajos, Dr. Bátori Sándor, Dr. Kánai Károly	6	Elm	F	2	2	0	0	K:15:15-17:00(F2M012);
32	723	BMEVESZM709	Gyógyszeripari anyagvizsgálatok	Dr. Marosi György János	6	Elm	F	2	2	0	0	K:10:15-12:00(F2M012);
32	724	BMEVESZM708	Bioanyagok kémiája és technológiája	Dr. Marosi György János	4	Elm	F	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F2M012);
32			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00					
7.15					
7.30					
7.45					
8.00					
8.15	1. óra				
8.30					
8.45					
9.00	2. óra				
9.15					
9.30					
9.45					
10.00	3. óra				
10.15					
10.30					
10.45					
11.00	4. óra				
11.15					
11.30					
11.45					
12.00	5. óra				
12.15					
12.30					
12.45					
13.00	6. óra				
13.15					
13.30					
13.45					
14.00	7. óra				
14.15					
14.30					
14.45					
15.00	8. óra				
15.15					
15.30					
15.45					
16.00	9. óra				
16.15					
16.30					
16.45					
17.00	10. óra				
17.15					
17.30					
17.45					
18.00	11. óra				
18.15					
18.30					
18.45					
19.00	12. óra				
19.15					
19.30					
19.45					
20.00	13. óra				
20.15					
20.30					
20.45					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
33	128	BMEGT20M005	Technológiamenedzsm ent	Dr. Pataki Béla	M7	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(K155);
33	372E	BMEVEFAM206	Fizikai kémia	Dr. Szilágyi András Ferenc, Dr. Nagyné Dr. László Krisztina, Vincze Árpád	3	Elm	V	4	2	0	1	P:10:15-12:00(CH304);
33	372L	BMEVEFAM206	Fizikai kémia	Dr. Szilágyi András Ferenc	4	Lab	V	4	2	0	1	H:12:15-16:00(F11FK);
33	386	BMEVEFAM205	A műanyagipar gazdasági kérdései	Faludi Gábor, Renner Károly Péter	4	Elm	V	4	3	0	0	CS:14:15-17:00(HF2);
33	387	BMEVEFAM208	A polimerfizika elméleti alapjai	Móczó János Dr, Dr. Pukánszky Béla	6	Elm	V	4	3	0	0	CS:10:15-13:00(HF2);
33	389	BMEVEFAM212	Biopolimerek	Kun Dávid, Dr. Koczkáné Dr. Csiszár Emília	2	Elm	V	4	2	0	1	K:10:15-12:00(HF2);
33	394	BMEVEFAM306	Határfelületi jelenségek fizikai kémiája	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Nagyné Dr. László Krisztina	0	Elm	F	3	2	0	0	K:08:15-10:00(HF2);
33	481	BMEVEKFM209	Kísérlettervezés 2	Dr. Kemény Sándor Tibor, Kunovszki Péter	uj_m sc	Elm	F	3	2	0	0	P:08:15-10:00(K134);
33	566E	BMEVESAM202	Anyagtudományi analitikai vizsgálati módszerek	Dr. Koczka Béla	E2	Elm	F	4	2	0	2	K:12:15-14:00(K134); SZE:12:15-14:00(K134);
33	566L1	BMEVESAM202	Anyagtudományi analitikai vizsgálati módszerek	Dr. Koczka Béla	L3	Lab	F	4	2	0	2	K:14:15-18:00(CHFLAB);
33	566L2	BMEVESAM202	Anyagtudományi analitikai vizsgálati módszerek	Dr. Koczka Béla	L4	Lab	F	4	2	0	2	SZE:10:15-14:00(CHFLAB);
33		BMEVEFAM200	Önálló feladat II	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Bódiné Fekete Erika	5	lab	F	3	0	0	4	
33			Idegen nyelv			Gyak	F	0	0	4	0	H 12:15-14:00 CS 08:15-10:00

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-7.45					
8.00-8.45					
9.00-9.45	2. óra 128 TK: BMEGT20M005 TN: Techn.menedzsm ent K: M7 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Béla (MYP00D - 100%)	394 TK: BMEVEFAM306 K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2 - 50%), Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP640 - 50%)		3Ccs8kred TK: BMEGT63A051,BMEGT62MSKT TN: Műnyelven K: 04 KT: Elmélet O: Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2 - 50%), Dr. Nagyné Dr. László Krisztina (HMP640 - 50%)	3Calap TK: BMEGT612021,BMEGT634041,BMEGT621411 TN: ném.középfal. K: 04 KT: Elmélet O: Dr. Kemény Sándor Tibor (GYJ88C - 80%)
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					
19.00-19.45					
20.00-20.45					
21.00-21.45					
22.00-22.45					
23.00-23.45					
24.00-24.45					
25.00-25.45					
26.00-26.45					
27.00-27.45					
28.00-28.45					
29.00-29.45					
30.00-30.45					
31.00-31.45					
32.00-32.45					
33.00-33.45					
34.00-34.45					
35.00-35.45					
36.00-36.45					
37.00-37.45					
38.00-38.45					
39.00-39.45					
40.00-40.45					
41.00-41.45					
42.00-42.45					
43.00-43.45					
44.00-44.45					
45.00-45.45					
46.00-46.45					
47.00-47.45					
48.00-48.45					
49.00-49.45					
50.00-50.45					
51.00-51.45					
52.00-52.45					
53.00-53.45					
54.00-54.45					
55.00-55.45					
56.00-56.45					
57.00-57.45					
58.00-58.45					
59.00-59.45					
60.00-60.45					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
34	128	BMEGT20M005	Technológiamenedzsm ent	Dr. Pataki Béla	M7	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(K155);
34	470E	BMEVEKFM210	Környezetbarát és katalitikus folyamatok	Közelné Dr. Székely Edit Éva, Dr. Mika László Tamás	uj_el m	Elm	V	5	3	0	1	P:10:15-13:00(CHA20);
34	470L	BMEVEKFM210	Környezetbarát és katalitikus folyamatok	Dr. Gresits Iván László, Dr. Mika László Tamás, Kmecz Ildikó, Közelné Dr. Székely Edit Éva	uj_m sc	Lab	V	5	3	0	1	P:14:15-18:00(F2ALGS);
34	507E	BMEVEKFM402	Petrolkémia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor	m00	Elm	V	6	2	0	3	P:08:15-10:00(F211);
34	507G	BMEVEKFM402	Petrolkémia	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor	m01	Lab	V	6	2	0	3	P:10:15-16:00;
34	564	BMEVESAM206	Minőségirányítás	Dr. Tömösközi Sándor, Török Kitti	7	Elm	F	2	2	0	0	SZE:17:15-19:00(K134);
34	680E	BMEVESZM201	Szerves vegyipari technológiák II	Dr. Keglevich György Tibor	10	Elm	F	5	2	0	2	CS:10:15-12:00(K150);
34	680L	BMEVESZM201	Szerves vegyipari technológiák II	Dr. Csontos István, Dr. Marosi György János	10L	Lab	F	5	2	0	2	CS:13:15-17:00(F3ALGS);
34	702E	BMEVESZM207	Szerves vegyipari alapfolyamatok folyamatmérnököknek	Dr. Keglevich György Tibor	2	Elm	F	3	0	2	0	SZE:10:15-12:00(CH205);
34		BMEVEFAM300	Diplomamunka I.	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Bódiné Fekete Erika	11	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEKFM300	Diplomamunka I.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEMBM300	Diplomamunka I.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	12	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi András	10	Vk	F	3	2	0	0	
34		BMEVESAM300	Diplomamunka I.	Dr. Koczka Béla	13	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEFAM400	Diplomamunka II.	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Pukánszky Béla	10	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Kovács András	EN	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVEMBM400	Diplomamunka II.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	10	lab	F	15	0	0	11	
34		BMEVESAM400	Diplomamunka II.	Dr. Koczka Béla	12	lab	F	15	0	0	11	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-8.00	1. óra				
8.00-9.00	2. óra 128 TK: BMEGT20M005 TN: Technológiamenedzsm ent K: M7 KT: Elmélet O: Dr. Pataki Béla (MYF000 - 100%)				507E TK: BMEVEKFM402 K: m00 KT: Elmélet O: Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 60%) F: F211
9.00-10.00	3. óra				
10.00-11.00	4. óra		702E TK: BMEVESAM206, BMEVESZM207 TN: Szerves vegyipari alapfolyamatok mérnök K: 14.02 O: Dr. Keglevich György Tibor (F21BCF - 50%), Dr. Salgó Péter (GUDEC5 - 50%)	680E TK: BMEVESZM201 K: 10 KT: Elmélet O: Dr. Keglevich György Tibor (F21BCF - 100%) T: K150	470E TK: BMEVEKFM210 TN: Környezetbarát és katalitikus folyamatok K: m01 KT: Labor O: Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 90%) OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (6) OH: 5
11.00-12.00	5. óra				
12.00-13.00	6. óra				
13.00-14.00	7. óra			680L TK: BMEVESZM201 K: 10L KT: Labor O: Dr. Csontos István (ZCF11L - 50%), Dr. Marosi György János (R9EBIF - 50%) T: F3ALGS OB: 1,2,3,4,5,6,7 (4) OH: 4	
14.00-15.00	8. óra				470L TK: BMEVEKFM210 TN: Környezetbarát és katalitikus folyamatok K: m01 KT: Labor O: Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 25%), Dr. Mika
15.00-16.00	9. óra				
16.00-17.00	10. óra				
17.00-18.00	11. óra		564 TK: BMEVESAM206 K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Tömösközi Sándor (MRPBLK - 100%) T: K134		
18.00-19.00	12. óra				
19.00-20.00	13. óra				



	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
35	286E	BMEVEMBM401	Környezettoxikológia	Dr. Molnár Mónika, Dr. Feigl Viktória Dóra	11	Elm	F	3	2	0	1	H:14:15-16:00;
35	286L	BMEVEMBM401	Környezettoxikológia	Dr. Molnár Mónika, Dr. Feigl Viktória Dóra	12	Lab	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(CH2MK);
35	288	BMEVEMBM403	Biobiztonság és szellemi tulajdon védelem	Dr. Merész Péter, Dr. Faigl Ferenc, Dr. Salgó András Iván	8	Elm	F	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH205);
35	306	BMEVEMBM404	Technológia, termékfejlesztés, innováció	Dr. Merész Péter, Dr. Salgó András Iván	2	Elm	V	3	2	0	0	K:12:15-14:00(CH205);
35	334	BMEVEELM401	Immunológia	Dr. Bajtay Zsuzsa	7	Elm	V	3	2	0	0	SZE:10:15-12:00(ELTE);
35	385	BMEVEFAM411	Biofizika	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Liliom Károly	0	Elm	V	3	2	0	0	H:12:15-14:00(CHA20);
35		BMEVEFAM300	Diplomamunka I.	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Bódiné Fekete Erika	11	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEKFM300	Diplomamunka I.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEMBM300	Diplomamunka I.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	12	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi András	10	Vk	F	3	2	0	0	
35		BMEVESAM300	Diplomamunka I.	Dr. Koczka Béla	13	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEFAM400	Diplomamunka II.	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Pukánszky Béla	10	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Kovács András	EN	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVEMBM400	Diplomamunka II.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	10	lab	F	15	0	0	11	
35		BMEVESAM400	Diplomamunka II.	Dr. Koczka Béla	12	lab	F	15	0	0	11	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-8.00	1. óra				
8.00-9.00	2. óra				
9.00-10.00	3. óra				
10.00-11.00	4. óra		334 TK: BMEVEELM401 K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Bajtay Zsuzsa (M2IFK4 - 100%) T: ELTE		
11.00-12.00	5. óra				
12.00-13.00	6. óra	385 TK: BMEVEFAM411 TN: Biofizika K: 00 KT: Elmélet O: Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2 - 50%)	306 TK: BMEVEMBM404 TN: Tech, termékfej, innováció K: 02 KT: Elmélet O: Dr. Merész Péter (G0HTPT - 50%), Dr. Salgó		
13.00-14.00	7. óra				
14.00-15.00	8. óra	286E TK: BMEVEMBM401 K: 11 KT: Elmélet O: Dr. Feigl Viktória Dóra (SRXSBH - 40%), Dr. Molnár Mónika (TK6BHW - 60%)		286L TK: BMEVEMBM401 K: 12 KT: Labor O: Dr. Feigl Viktória Dóra (SRXSBH - 40%), Dr. Molnár Mónika (TK6BHW - 60%) T: CH2MK OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3	
15.00-16.00	9. óra				
16.00-17.00	10. óra				
17.00-18.00	11. óra		288 TK: BMEVEMBM403 K: 08 KT: Elmélet O: Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL - 50%), Dr. Merész Péter (G0HTPT (2408141)), Dr. Salgó András Iván		
18.00-19.00	12. óra				
19.00-20.00	13. óra				

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
36	106	BMEEOVKMKM2	Környezeti rendszerek modellezése	Dr. Koncsos László, Kozma Zsolt	0	Elm	V	3	2	1	0	H:11:15-14:00(KF86);
36	116	BMEGEÁTMKK4	Áramlások modellezése a környezetvédelemben	Balogh Miklós, Istók Balázs, Balczó Márton, Dr. Suda Jenő Miklós	23elm	Elm	V	3	1	1	0	CS:08:15-10:00(CHA21);
36	116	BMEGEÁTMKK4	Áramlások modellezése a környezetvédelemben	Balogh Miklós, Istók Balázs, Balczó Márton, Dr. Suda Jenő Miklós	24gyak	Gyak	V	3	1	1	0	CS:08:15-10:00(CHA21);
36	158	BMEKOVJM955	Korszerű környezetbarát közlekedési rendszerek	Dr. Kovács Endre, Dr. Zobory István Kálmán	EA	Elm	F	3	2	0	0	CS:17:15-19:00(J202);
36	286E	BMEVEMBM401	Környezettoxikológia	Dr. Molnár Mónika, Dr. Feigl Viktória Dóra	11	Elm	F	3	2	0	1	H:14:15-16:00;
36	286L	BMEVEMBM401	Környezettoxikológia	Dr. Molnár Mónika, Dr. Feigl Viktória Dóra	12	Lab	F	3	2	0	1	CS:14:15-17:00(CH2MK);
36		BMEVEFAM300	Diplomamunka I.	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Bódiné Fekete Erika	11	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEKFM300	Diplomamunka I.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEMBM300	Diplomamunka I.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	12	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi András	10	Vk	F	3	2	0	0	
36		BMEVESAM300	Diplomamunka I.	Dr. Koczka Béla	13	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEFAM400	Diplomamunka II.	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Pukánszky Béla	10	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Kovács András	EN	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVEMBM400	Diplomamunka II.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	10	lab	F	15	0	0	11	
36		BMEVESAM400	Diplomamunka II.	Dr. Koczka Béla	12	lab	F	15	0	0	11	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7.00-7.15					
7.15-7.30					
7.30-7.45					
7.45-8.00					
8.00-8.15					
8.15-8.30					
8.30-8.45					
8.45-9.00					
9.00-9.15					
9.15-9.30					
9.30-9.45					
9.45-10.00					
10.00-10.15					
10.15-10.30					
10.30-10.45					
10.45-11.00					
11.00-11.15					
11.15-11.30					
11.30-11.45					
11.45-12.00					
12.00-12.15					
12.15-12.30					
12.30-12.45					
12.45-13.00					
13.00-13.15					
13.15-13.30					
13.30-13.45					
13.45-14.00					
14.00-14.15					
14.15-14.30					
14.30-14.45					
14.45-15.00					
15.00-15.15					
15.15-15.30					
15.30-15.45					
15.45-16.00					
16.00-16.15					
16.15-16.30					
16.30-16.45					
16.45-17.00					
17.00-17.15					
17.15-17.30					
17.30-17.45					
17.45-18.00					
18.00-18.15					
18.15-18.30					
18.30-18.45					
18.45-19.00					
19.00-19.15					
19.15-19.30					
19.30-19.45					
19.45-20.00					

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
37	664	BMEVESZM703	Makrociklusok kémiaja	Dr. Huszthy Péter	5	Elm	F	2	2	0	0	SZE:17:15-19:00(CH208A);
37	665	BMEVESZM301	Modern szintézismódszerek	Dr. Nagy József, Dr. Poppe László	7	Elm	V	3	2	0	0	CS:08:15-10:00(CH308);
37	682E	BMEVESZM406	Gyógyszerkémia	Dr. Faigl Ferenc	2	Elm	V	6	2	2	0	SZE:12:15-14:00(CH205);
37	682G	BMEVESZM406	Gyógyszerkémia	Dr. Faigl Ferenc	2g	Gyak	V	6	2	2	0	CS:14:15-16:00(CH205);
37	692	BMEVESZM407	Gyógyszertervezés	Dr. Keserü György, Dr. Csontos István	2	Elm	F	2	0	2	0	CS:10:15-12:00(CH308);
37	693	BMEVESZM704	Biokatalízis	Dr. Poppe László	5	Elm	F	2	2	0	0	SZE:10:15-12:00(CH305);
37	722	BMEVESZM706	Gyógyszeripari fejlesztés	Dr. Grün Alajos, Dr. Bátori Sándor, Dr. Kánai Károly	6	Elm	F	2	2	0	0	K:15:15-17:00(F2M012);
37	723	BMEVESZM709	Gyógyszeripari anyagvizsgálatok	Dr. Marosi György János	6	Elm	F	2	2	0	0	K:10:15-12:00(F2M012);
37	724	BMEVESZM708	Bioanyagok kémiaja és technológiája	Dr. Marosi György János	4	Elm	F	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(F2M012);
37		BMEVEFAM300	Diplomamunka I.	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Bódiné Fekete Erika	11	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEKFM300	Diplomamunka I.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEMBM300	Diplomamunka I.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	12	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi András	10	Vk	F	3	2	0	0	
37		BMEVESAM300	Diplomamunka I.	Dr. Koczka Béla	13	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEFAM400	Diplomamunka II.	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Pukánszky Béla	10	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Kovács András	EN	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVEMBM400	Diplomamunka II.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	10	lab	F	15	0	0	11	
37		BMEVESAM400	Diplomamunka II.	Dr. Koczka Béla	12	lab	F	15	0	0	11	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00					
7:15	1. óra				
7:30					
7:45					
8:00					
8:15	2. óra		724 TK: BMEVESZM708 TN: Biol. anyagok kém. és techn. K: 04 KT: Elmélet O: Dr. Marosi György János (R9E6IF - 100%)	665 TK: BMEVESZM301 K: 07 KT: Elmélet O: Dr. Nagy József (PLDCRO - 50%), Dr. Poppe László (L47Y7P - 50%)	
8:30					
8:45					
9:00					
9:15	3. óra				
9:30					
9:45					
10:00					
10:15	4. óra	723 TK: BMEVESZM709 TN: Gyógysz. ip. anyagvizsg. K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Marosi György János (R9E6IF - 100%)	693 TK: BMEVESZM704 K: 05 KT: Elmélet O: Dr. Poppe László (L47Y7P - 100%) T: CH305	692 TK: BMEVESZM405, BMEVESZM407, BMEVEKIU402 TN: Gyógyszertervezés, Molekulamodell. K: 08, 2, 20 O: Dr. Csontos István (ZCFIIL - 20%), Dr. Keserü	
10:30					
10:45					
11:00					
11:15	5. óra				
11:30					
11:45					
12:00					
12:15	6. óra		682E TK: BMEVESZM406, BMEVESZM404 TN: Gyógyszerkémia K: 2, 10 O: Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL - 100%) T: CH205		
12:30					
12:45					
13:00					
13:15	7. óra				
13:30					
13:45					
14:00					
14:15	8. óra			682G TK: BMEVESZM404, BMEVESZM406 TN: Gyógyszerkémia K: 10g, 2g O: Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL - 100%) T: CH205	
14:30					
14:45					
15:00					
15:15	9. óra	722 TK: BMEVESZM706 K: 06 KT: Elmélet O: Dr. Grün Alajos (JVFFVT - 33%), Dr. Grün Alajos (G7VM0E - 34%), Dr. Kánai Károly (D4H55A6 -			
15:30					
15:45					
16:00					
16:15	10. óra				
16:30					
16:45					
17:00					
17:15	11. óra		664 TK: BMEVESZM703 K: 05 KT: Elmélet O: Dr. Huszthy Péter (F8LS6J - 100%) T: CH208A		
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	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
38	390	BMEVEFAM405	Minőségügy és minőségbiztosítás	Faludi Gábor, Dr. Pataki Pál	3	Elm	V	3	3	0	0	P:08:15-11:00(HF2);
38	391	BMEVEFAM407	Műanyagok jellemzése és alkalmazása	Müller Péter, Dr. Bódiné Fekete Erika	3	Elm	F	4	3	0	1	SZE:10:15-13:00(HF2);
38	392	BMEVEFAM408	Műanyagok a környezetvédelemben	Imre Balázs	3	Elm	F	3	2	0	0	P:11:15-13:00(HF2);
38	395	BMEVEFAM406	A minőségügy gyakorlati kérdései	Dr. Koczkané Dr. Csiszár Emília	1	Lab	F	2	0	0	2	H:16:15-18:00(HF3);
38	396	BMEVEFAM401	Textiltechnológiai alapfolyamatok	Dr. Koczkané Dr. Csiszár Emília	1	Elm	F	5	3	0	1	K:09:15-12:00(HF3);
38		BMEVEFAM300	Diplomamunka I.	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Bódiné Fekete Erika	11	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEKFM300	Diplomamunka I.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEMBM300	Diplomamunka I.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	12	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEMBM301	Biológia, biotechnológia	Dr. Ballagi András	10	Vk	F	3	2	0	0	
38		BMEVESAM300	Diplomamunka I.	Dr. Koczka Béla	13	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEFAM400	Diplomamunka II.	Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Pukánszky Béla	10	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Mizsey Péter	dip	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEKFM400	Diplomamunka II.	Dr. Kovács András	EN	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVEMBM400	Diplomamunka II.	Dr. Salgó András Iván, Dr. Merész Péter	10	lab	F	15	0	0	11	
38		BMEVESAM400	Diplomamunka II.	Dr. Koczka Béla	12	lab	F	15	0	0	11	

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00-7:15					
7:15-7:30					
7:30-7:45					
7:45-8:00					
8:00-8:15					
8:15-8:30					
8:30-8:45					
8:45-9:00					
9:00-9:15					
9:15-9:30					
9:30-9:45					
9:45-10:00					
10:00-10:15					
10:15-10:30					
10:30-10:45					
10:45-11:00					
11:00-11:15					
11:15-11:30					
11:30-11:45					
11:45-12:00					
12:00-12:15					
12:15-12:30					
12:30-12:45					
12:45-13:00					
13:00-13:15					
13:15-13:30					
13:30-13:45					
13:45-14:00					
14:00-14:15					
14:15-14:30					
14:30-14:45					
14:45-15:00					
15:00-15:15					
15:15-15:30					
15:30-15:45					
15:45-16:00					
16:00-16:15					
16:15-16:30					
16:30-16:45					
16:45-17:00					
17:00-17:15					
17:15-17:30					
17:30-17:45					
17:45-18:00					
18:00-18:15					
18:15-18:30					
18:30-18:45					
18:45-19:00					
19:00-19:15					
19:15-19:30					
19:30-19:45					
19:45-20:00					

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak  
Szigorlati tárgyak (BSc, MSc és egyetemi fokozat)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
39		BMEVEBEA500	Biokémia szigorlat	Dr. Szarka András, Dr. Wunderlich Lívius, Dr. Gergely Szilveszter, Dr. Grolmuszné Dr. Vértessy Beáta	17	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVEFAA500	Fizikai kémia szigorlat	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Dr. Kubinyi Miklós János	6	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVEKT1712	Kémia szigorlat körny.mérnököknek	Dr. Bajnóczy Gábor	old	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVEKTA300	Kémia szigorlat környezetmérnök BSc	Dr. Bajnóczy Gábor	szig	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMETE90AX28	Matematika szigorlat környezetmérnökökne k	Dr. Lángné Dr. Lázi Márta	S1	Elm	S	0	0	0	0	
39		BMEVEMBA500	Mikrobiológia szigorlat	Dr. Sveiczter Ákos, Dr. Tardy Gábor Márk	12	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVESKA300	Szerves kémia szigorlat	Dr. Huszthy Péter, Dr. Nagy József	17	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVESZAL44	Szerves szigorlat	Dr. Huszthy Péter, Dr. Nagy József	9	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVEVMU300	Vegyipari műveletek szigorlat		old	Vk	S	0	0	0	0	
39		BMEVEVMA600	Vegyipari műveletek szigorlat		hfh	Vk	S	0	0	0	0	

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak  
Szabadon választható tárgyak (BSc, MSc és egyetemi fokozat)

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
40	329	BMEVEMKA003	Válogatott fejezetek mikrobiológiából	Dr. Tardy Gábor Márk	4	Elm	V	2	2	0	0	CS:13:15-15:00(CH304);
40	407	BMEVEMGU412	Lakkipari technológiák	Dr. Vargha Viktória	3	Elm	V	4	3	0	0	SZE:16:15-19:00(HF2);
40	460	BMEVEKT4286	Nukleáris környezetvédelem	Dr. Pátzay György	11	Elm	V	4	3	0	0	CS:17:15-19:00(CH307);
40	514	BMEVEKFA003	Korszerű motorhajtó- és kenőanyagok	Dr. Mizsey Péter	vál	Elm	F	2	2	0	0	K:17:15-19:00(F211);
40	515	BMEVEKFA004	Bevezetés az UNISIM folyamatszimulátor használatába	Farkasné Szőke-Kis Anita, Dr. Benkó Tamás, Dr. Meszéna Zsolt	kul	Lab	F	2	0	0	2	SZE:17:15-19:00(F211);
40	565	BMEVESAM005	Biokompatibilis anyagok kémiája	Dr. Nagy József	7	Elm	V	2	2	0	0	K:14:15-16:00(CH307);
40	583	BMEVESAM006	Elektrokémiai energiáról eszközök	Höfler Lajos Tamás	1	Elm	V	3	2	0	0	K:17:15-19:00(CH305);
40	605	BMEVESAM004	Többváltozós adatelemzési módszerek I.	Dr. Héberger Károly	7	Elm	V	2	2	0	0	P:10:15-12:00(Q épület Tanszék);
40	609	BMEVESAA006	Szeszkultúra	Dr. Nyulászi László	7	Elm	F	2	2	0	0	SZE:16:15-18:00(CHC14);
40	610	BMEVESEA002	Válogatott fejezetek az általános kémiából	Dr. Veszprémi Tamás	17	Elm	V	2	2	0	0	SZE:08:15-10:00(K134);
40	611	BMEVEKIU606	Elektronikus dokumentáció kezelés a min. bizt.-ban	Dr Kollár Gáborné	22	Lab	F	2	1	0	1	SZE:14:15-16:00(CHFGEP);
40	656	BMEVESKA001	Szerves vegyületek nevezéktana	Dr. Nagy József	15	Elm	F	2	2	0	0	CS:17:15-19:00(CHA20);
40	657	BMEVESKA003	Válogatott fejezetek szerves kémia II-ből		Mitell	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CHA21);
40	658	BMEVESKA002	Válogatott fejezetek szerves kémia I-ből	Dr. Huszthy Péter	13	Elm	V	2	2	0	0	P:14:15-16:00(CH307);
40	663	BMEVESKU511	NMR Spektroszkópia és alk. a szerves kémiában I.	Dr. Szántay Csaba, Sánta Zsuzsanna	12	Elm	V	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CH208A);
40	708	BMEVESZA002	Mindennapi kémia - az üzemenyagoktól, a műanyagokon és élelmiszereken át a gyógyszerekig	Dr. Vig András	8	Elm	F	2	2	0	0	K:17:15-19:00(CHA20);
40	711	BMEVESTU525	Az újrahasznosítás korszerű módszerei	Dr. Marosi György János	6	Elm	V	2	2	0	0	H:17:15-19:00(F2M012);
40	718	BMEVESTU526	Hormonok kémiája és hatástana	Dr. Kádas István	11	Elm	V	2	2	0	0	CS:17:15-19:00(F2M012);
40	721	BMEVESZA900	Gyógyszerhatóanyagok optimalizálási paraméterei	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Hell Zoltán Károly	9	Elm	V	2	2	0	0	K:13:15-15:00(F2M012);

Vegyésszmérnöki, biomérnöki és környezetmérnöki szak  
Szabadon választható tárgyak (BSc, MSc és egyetemi fokozat)

Órák	Hétfő 09.07.	Kedd 09.08.	Szerda 09.09.	Csütörtök 09.10.	Péntek 09.11.
7:00-7:15					
7:15-7:30					
7:30-7:45					
7:45-8:00					
8:00-8:15					
8:15-8:30					
8:30-8:45					
8:45-9:00					
9:00-9:15					
9:15-9:30					
9:30-9:45					
9:45-10:00					
10:00-10:15					
10:15-10:30					
10:30-10:45					
10:45-11:00					
11:00-11:15					
11:15-11:30					
11:30-11:45					
11:45-12:00					
12:00-12:15					
12:15-12:30					
12:30-12:45					
12:45-13:00					
13:00-13:15					
13:15-13:30					
13:30-13:45					
13:45-14:00					
14:00-14:15					
14:15-14:30					
14:30-14:45					
14:45-15:00					
15:00-15:15					
15:15-15:30					
15:30-15:45					
15:45-16:00					
16:00-16:15					
16:15-16:30					
16:30-16:45					
16:45-17:00					
17:00-17:15					
17:15-17:30					
17:30-17:45					
17:45-18:00					
18:00-18:15					
18:15-18:30					
18:30-18:45					
18:45-19:00					
19:00-19:15					
19:15-19:30					
19:30-19:45					
19:45-20:00					
20:00-20:15					
20:15-20:30					
20:30-20:45					
20:45-21:00					

	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
L1	BMEGEVGA10L	Vegyipari Géptan		E	Elm	V	5	0,5	0,5	1,1	H:11:15-13:00(CH306);
L1	BMEGEVGA10L	Vegyipari Géptan		Gy	Gyak	V	5	0,5	0,5	1,1	H:11:15-13:00(CH306);
L1	BMEGEVGA10L	Vegyipari Géptan		L	Lab	V	5	0,5	0,5	1,1	H:11:15-13:00;
L1	BMEGT30A016	Mikro- és makroökonómia	Dr. Türei Sándor Zoltán, Dr. Petró Katalin	E1	Elm	V	4	1,5	0	0	H:10:15-13:00(CH306);
L1	BMETE90AX30	Matematika L1c - Analízis	Farkas Lóránt Ernő	C0	Elm	V	6	2	1	0	H:13:15-17:00(CH306);
L1	BMETE90AX30	Matematika L1c - Analízis	Farkas Lóránt Ernő	C1	Gyak	V	6	2	1	0	H:13:15-15:00(CH306);
L1	BMEVESAAAL01	Általános kémia	Dr. Szieberth Dénes	14	Elm	V	5	1,5	0	0	H:08:15-11:00(CH306);
L1	BMEVESAAAL02	Általános kémia gyakorlat	Dr. Szieberth Dénes	13	Gyak	F	4	0	2	0	H:17:15-19:00(CH306);
L1	BMEVESAAAL04	Számítástechnika	Rippel Endre	8	Gyak	F	2	0	1	0	H:08:15-10:00(CHFGEP);
L1	BMEVESZAL07	Biztonságtechnika és munkavédelem	Dr. Csontos István, Dr. Farkas Imre László	4	Elm	F	2	1	0	0	H:15:15-17:00(CH306);

páratlan hetek

páros hetek

Órák	Hétfő 09.07.
7:00-8:00	1. óra
8:00-9:00	2. óra L1 TK: BMEVESAAAL04 TN: Szám. techn. K: 08 KT: Gyakorlat O: Rippel Endre (YREWVL - 100%)
9:00-10:00	3. óra
10:00-11:00	4. óra L1 TK: BMEGT30A016 TN: Mikro-makroökonómia K: E1 KT: Elmélet O: Dr. Petró Katalin (DK051F - 40%), Dr. Türei Sándor Zoltán (USPFZ - 60%) T: CH306 OB: 1,3,5,7,9,11,13 (3) OH: 3
11:00-12:00	5. óra
12:00-13:00	6. óra L1 TK: BMETE90AX30 TN: Matematika L1c K: C0 KT: Elmélet O: Farkas Lóránt Ernő (W4JQWC - 100%) T: CH306 OB: 1,3,5,7,9,11,13 (4) OH: 4
13:00-14:00	7. óra
14:00-15:00	8. óra
15:00-16:00	9. óra
16:00-17:00	10. óra
17:00-18:00	11. óra L1 TK: BMEVESAAAL02 TN: Ált. kém. gyak K: 13 KT: Gyakorlat O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936 - 100%)
18:00-19:00	12. óra
19:00-20:00	13. óra

Órák	Hétfő 09.07.
7:00-8:00	1. óra
8:00-9:00	2. óra L1 TK: BMEVESAAAL01 TN: Ált. kém K: 14 KT: Elmélet O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936 - 100%) T: CH306 OB: 2,4,6,8,10,12,14 (3) OH: 3
9:00-10:00	3. óra
10:00-11:00	4. óra
11:00-12:00	5. óra L1 TK: BMEGEVGA10L TN: Vegyógép K: E.Gy T: CH306 OB: 2,4,6,8,10,12,14 (2)
12:00-13:00	6. óra
13:00-14:00	7. óra L1 TK: BMETE90AX30 TN: Matematika L1c K: C1 KT: Gyakorlat O: Farkas Lóránt Ernő (W4JQWC - 100%)
14:00-15:00	8. óra
15:00-16:00	9. óra L1 TK: BMEVESZAL07 TN: Biztonságtechnika K: 04 KT: Elmélet O: Dr. Csontos István (ZCF1L(2404043)), Dr.
16:00-17:00	10. óra
17:00-18:00	11. óra L1 TK: BMEVESAAAL02 TN: Ált. kém. gyak K: 13 KT: Gyakorlat O: Dr. Szieberth Dénes (SDG936 - 100%)
18:00-19:00	12. óra
19:00-20:00	13. óra

**Az előadások időpontja:** szeptember 7. – december 7.

Páratlan hetek: 09.07., 09.21., 10.05., 10.19., 11.02., 11.16., 11.30.

Páros hetek: 09.14., 09.28., 10.12., 10.26., 11.09., 11.23., 12.07.

**A gyakorlatok időbeosztása:** Vegyipari géptan 2015. december. 14.-15. (9-17 óra)

**Vizsgaidőszak:** 2015. december 08. – 2016. január 27.





	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
L2	BMETE14AX08	Fizika I Elektrodinamika levelező képzésen	Dr. Kály-Kullai Kristóf	C0	Elm	V	2	1	0	0	H:10:15-12:00;
L2	BMETE90AX19	Matematika L3c - Matematikai statisztika	Nagy Ilona	C0	Elm	V	4	1	1	0	H:08:15-10:00(CH307);
L2	BMETE90AX19	Matematika L3c - Matematikai statisztika	Nagy Ilona	C1	Gyak	V	4	1	1	0	H:08:15-10:00(CH307);
L2	BMEVEFAAL02	Fizikai kémia II	Dr. Bódis János	6	Elm	V	4	1	1	0	H:17:15-19:00(F1MFK);
L2	BMEVEFAAL02	Fizikai kémia II	Dr. Bódis János	7	Gyak	V	4	1	1	0	H:17:15-19:00(F1MFK);
L2	BMEVEFAAL27	Műanyagok	Móczó János Dr	3	Elm	F	5	1	0	1,8	H:10:15-12:00(HF3); H:12:15-15:00(CH304); H:12:15-14:00(CH304);
L2	BMEVESAAL16	Analitikai kémia	Dr. Koczka Béla	7	Elm	F	5	2,5	0	0	
L2	BMEVESAAL15	Szervetlen kémia labor		5	Lab	F	3	0	0	2,5	
L2	BMEVESZAL17	Szerves kémia I.	Pappné Dr. Tóth Tünde Mária	10	Elm	V	5	1,5	1	0	H:15:15-17:00(CH304);
L2	BMEVESZAL17	Szerves kémia I.	Pappné Dr. Tóth Tünde Mária	11	Gyak	V	5	1,5	1	0	H:14:15-17:00(CH304);

### páratlan hetek

Órák	Hétfő 09.07.
7 00 15 30 45	1. óra
8 00 15 30 45	2. óra L2 TK : BMETE90AX19 TN : MatematikaL3c K : C0
9 00 15 30 45	3. óra KT : Elmélet D : Nagy Ilona (HIZFNA - 100%)
10 00 15 30 45	4. óra L2 TK : BMEVEFAAL27 K : 03 KT : Elmélet D : Móczó János Dr (AQQ0K2 - 100%) T : HF3
11 00 15 30 45	5. óra
12 00 15 30 45	6. óra L2 TK : BMEVESAAL16 K : 07 KT : Elmélet D : Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T : CH304 OB : 1,3,5,7,9,11,13 (3) OH : 3
13 00 15 30 45	7. óra
14 00 15 30 45	8. óra
15 00 15 30 45	9. óra L2 TK : BMEVESZAL17 K : 10 KT : Elmélet D : Pappné Dr. Tóth Tünde Mária (Sx5LR1 - 100%) T : CH304
16 00 15 30 45	10. óra
17 00 15 30 45	11. óra L2 TK : BMEVEFAAL02 TN : Fiz-kém II K : 06 KT : Elmélet D : Dr. Bódis János (NR2SF5 - 100%)
18 00 15 30 45	12. óra
19 00 15 30 45	13. óra
20 00 15	

### páros hetek

Órák	Hétfő 09.14.
7 00 15 30 45	1. óra
8 00 15 30 45	2. óra L2 TK : BMETE90AX19 TN : MatematikaL3c K : C1
9 00 15 30 45	3. óra KT : Gyakorlat D : Nagy Ilona (HIZFNA - 100%)
10 00 15 30 45	4. óra L2 TK : BMEVEFAAL02 TN : Fizika1ELev K : C0 KT : Elmélet D : Dr. Kály-Kullai Kristóf (G5x4x2 - 100%)
11 00 15 30 45	5. óra
12 00 15 30 45	6. óra L2 TK : BMEVESAAL16 K : 07 KT : Elmélet D : Dr. Koczka Béla (CBZILW - 100%) T : CH304
13 00 15 30 45	7. óra
14 00 15 30 45	8. óra L2 TK : BMEVESZAL17 K : 11 KT : Gyakorlat D : Pappné Dr. Tóth Tünde Mária (Sx5LR1 - 100%) T : CH304 OB : 2,4,6,8,10,12,14 (3) OH : 3
15 00 15 30 45	9. óra
16 00 15 30 45	10. óra
17 00 15 30 45	11. óra L2 TK : BMEVEFAAL02 TN : Fiz-kém II K : 07 KT : Gyakorlat D : Dr. Bódis János (NR2SF5 - 100%)
18 00 15 30 45	12. óra
19 00 15 30 45	13. óra
20 00 15	

**Az előadások időpontja:** szeptember 7.– december 7.

Páratlan hetek: 09.07., 09.21., 10.05., 10.19., 11.02., 11.16., 11.30.

Páros hetek: 09.14., 09.28., 10.12., 10.26., 11.09., 11.23., 12.07.

**A gyakorlatok időbeosztása:** Szervetlen kémia labor 2015. december 14.-18. (9-17 óra)  
Műanyagok labor 2016. január 4.–6. (9-17 óra)

**Vizsgaidőszak:** 2015. december 08. – 2016. január 27.

	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
L3	BMEVEFAAL05	A nanotechnológia kolloidkémiai alapjai	Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső	3	Elm	F	3	1	0	0	H:12:15-15:00(F1MFK);
L3	BMEVEKFAL03	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	e1	Elm	V	6	2	2	0	H:08:15-10:00(F11Schay);
L3	BMEVEKFAL03	Vegyipari műveletek I	Dr. Mika László Tamás	gy1	Gyak	V	6	2	2	0	H:10:15-12:00(F11Schay);
L3	BMEVEKFAL18	Környezetkémia és technológia	Dr. Bajnóczy Gábor	1	Elm	V	4	1,5	0	0	H:12:15-15:00(CH302);
L3	BMEVESZAL04	Gyógyszerek	Kovács Ervin, Dr. Faigl Ferenc	4	Elm	F	3	1	0	0	H:15:15-17:00(F2M012);
L3	BMEVESZAL05	Szerves vegyipari technológiák	Dr. Hegedűs László, Dr. Békássy Sándor	5	Elm	V	3	1	0	0	H:15:15-17:00(F2M012);
L3	BMEVESAAL10	Elemanalízis	Dr. Bezúr László Károly	1	Elm	V	3	1	0	0	H:17:15-19:00(CH302);
L3	BMEVESAAL18	Szerves szerkezetfelderítés	Dr. Simon András	1	Elm	F	3	1	0	0	H:17:15-19:00(CH302);

Órák	Hétfő 09.07.	
7:00-7:15		
7:15-7:30	1. óra	
7:30-7:45		
7:45-8:00		
8:00-8:15	2. óra	L3 TK: BMEVEKFA410.BMEVEKFA403 TN: Vegyip.műv.,Vegy.műv.I K: elm.e1
8:15-8:30	3. óra	O: Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW - 100%) T: F11Schay
8:30-8:45		
8:45-9:00	4. óra	L3 TK: BMEVEKFA410.BMEVEKFA403 TN: Vegyip.műv.,Vegy.műv.I K: gy1
9:00-9:15	5. óra	O: Dr. Mika László Tamás (ZDG3QW - 100%) T: F11Schay
9:15-9:30		
9:30-9:45	6. óra	L3 TK: BMEVEFAAL05 TN: Nanotechn.kolloid alapjai K: 03
9:45-10:00	7. óra	KT: Elmélet O: Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2 - 100%) T: F1MFK OB: 8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3
10:00-10:15		
10:15-10:30		
10:30-10:45		
10:45-11:00		
11:00-11:15		
11:15-11:30		
11:30-11:45		
11:45-12:00		
12:00-12:15		
12:15-12:30		
12:30-12:45		
12:45-13:00		
13:00-13:15		
13:15-13:30		
13:30-13:45		
13:45-14:00		
14:00-14:15		
14:15-14:30		
14:30-14:45		
14:45-15:00		
15:00-15:15	9. óra	L3 TK: BMEVESZAL04 TN: Gyógyszerek K: 04
15:15-15:30	10. óra	KT: Elmélet O: Dr. Faigl Ferenc (ZARFUL - 100%), Kovács Ervin (MUCALJ(2438129)) T: CH302 O: Dr. Békássy Sándor (B8QAR2 - 100%), Dr. Hegedűs László (DASKVN(159368246))
15:30-15:45		
15:45-16:00		
16:00-16:15		
16:15-16:30		
16:30-16:45		
16:45-17:00		
17:00-17:15	11. óra	L3 TK: BMEVESAAL10 TN: Elemanalízis K: 01
17:15-17:30	12. óra	KT: Elmélet O: Dr. Bezúr László Károly (U7XUVL - 100%) T: CH302
17:30-17:45		
17:45-18:00		
18:00-18:15		
18:15-18:30		
18:30-18:45		
18:45-19:00		
19:00-19:15		
19:15-19:30	13. óra	
19:30-19:45		
19:45-20:00		

**Az előadások időpontja:** szeptember 7. – december 7.

Páratlan hetek: 09.07., 09.21., 10.05., 10.19., 11.02., 11.16., 11.30.

Páros hetek: 09.14., 09.28., 10.12., 10.26., 11.09., 11.23., 12.07.

**A gyakorlatok időbeosztása:** Szerves vegyipari technológiák labor (40 óra)  
2015. december 14.-18. (9-17 óra)

**Vizsgaidőszak:** 2015. december 08. – 2016. január 27.

	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kk	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
L4	BMEVEKFAL05	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	lev	Elm	F	5	1	0,5	1	H:16:15-18:00(F211);
L4	BMEVEKFAL05	Folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter, Farkasné Szőke-Kis Anita	levgy	Gyak	F	5	1	0,5	1	H:16:15-18:00(F211);
L4	BMEVEKFAL06	Vegyipari műveletek labor	Dr. Mika László Tamás	lev	Lab	F	3	0	0	3	H:08:15-11:00(DFcsarnok);
L4	BMEVEKFAL07	Kísérletek tervezése és értékelése	Kunovszki Péter, Lakné Dr. Komka Kinga	elmg yak	Elm	F	3	1	0,7	0	H:14:15-16:00(F211);
L4	BMEVEKFAL15	Minőségmenedzsment	Bedzsula Bálint Péter, Lakné Dr. Komka Kinga	lev	Elm	F	4	1	0	0	H:14:15-16:00(F211);
L4	BMEVEKFAL08	Folyamattan	Dr. Rév Endre	lev	Elm	V	5	0,5	0	1,4	H:16:15-18:00(F211);
L4	BMEVEKFAL10	Vegyipari termelésirányítás	Dr. Kelemen Béla	elm	Elm	F	3	1	0	0,7	H:11:15-14:00(F211);
L4	BMEVEKFAL20	Szénhidrogénipari technológia és katalízis	Dr. Gresits Iván László, Dr. Fürcht Ákos Gábor	új	Elm	F	5	1	0	0,7	H:11:15-14:00(F211);
L4	BMEVEKFAL21	Számítógépes folyamatirányítás	Dr. Mizsey Péter	új	Elm	F	3	1	0	0,7	H:11:15-14:00(F211);
L4	BMEVESAAL19	Analitikai és szerkezetvizsgálati labor		0	Lab	F	5	0,5	0	3	
L4	BMEVESAAL12	Kémiai és bioszenzorok	Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert	0	Elm	F	3	1	0	0	H:18:15-20:00(CH305);
L4	BMEVESAAL11	Kromatográfia	Dr. Fekete Jenő	0	Elm	V	3	1	0	0	H:18:15-20:00(CH305);

Órarend		Hétfő 09.07.	
Órák			
8.00-8.45	L4 TK: BMEVEKFAL06,BMEVEKFAE13 TN: Vegyip. műv. labor,Vegyip. műv. labor K: lev,új		
9.00-9.45	3. óra D: Dr. Mika László Tamás (ZDG30W - 100%) T: DFcsarnok OB: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 (3) OH: 3		
10.00-10.45	4. óra		
11.00-11.45	5. óra L4 TK: BMEVEKFAL10 TN: Vegyip. term. irányítás K: elm	L4 TK: BMEVEKFAL20 TN: Szénhidr. ip. techn. és kat. K: új	L4 TK: BMEVEKFAL21 TN: Számítógépes folyamatir. K: új
12.00-12.45	6. óra KT: Elmélet D: Dr. Kelemen Béla (UOPORA - 100%) T: F211 OB: 1,2,3,4,5 (3) OH: 3	KT: Elmélet D: Dr. Fürcht Ákos Gábor (LFLOD2 - 0%), Dr. Gresits Iván László (YF46ZH - 100%) T: F211 OB: 6,7,8,9,10 (3) OH: 3	KT: Elmélet D: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 100%) T: F211 OB: 11,12,13,14 (3) OH: 3
13.00-13.45	7. óra		
14.00-14.45	8. óra L4 TK: BMEVEKFAL07 TN: Kísérlet tervez. és értékel. K: elmg,yak	L4 TK: BMEVEKFAL15 TN: Min. menedzsment K: lev	L4 TK: BMEVEKFAL08 TN: Folyamattan K: lev
15.00-15.45	9. óra KT: Elmélet D: Lakné Dr. Komka Kinga (IPW5YB - 1%)	KT: Elmélet D: Bedzsula Bálint Péter (GDLZL9 - 50%), Lakné Dr. Komka Kinga (IPW5YB - 50%)	
16.00-16.45	10. óra L4 TK: BMEVEKFAL05 TN: Folyamatirányítás K: levgy		
17.00-17.45	11. óra D: Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD - 50%) T: F211	KT: Elmélet D: Dr. Rév Endre (PSU2PI - 100%)	
18.00-18.45	12. óra L4 TK: BMEVESAAL12 TN: Kémiai és bioszenz. K: 00	L4 TK: BMEVESAAL11 TN: Kromatográfia K: 00	
19.00-19.45	13. óra KT: Elmélet D: Dr. Gyurcsányi Ervin Róbert (F4KLFY - 100%)	KT: Elmélet D: Dr. Fekete Jenő Imre (R0GGGL - 100%)	

**Az előadások időpontja:** szeptember 7. – december 7.

Páratlan hetek: 09.07., 09.21., 10.05., 10.19., 11.02., 11.16., 11.30.

Páros hetek: 09.14., 09.28., 10.12., 10.26., 11.09., 11.23., 12.07.

**A gyakorlatok időbeosztása:**

Számítógépes folyamatirányítás 15 óra, Folyamatirányítás 15 óra, Kísérletek tervezése és értékelése 10 óra  
Kumulált labor a tanszék beosztása alapján 2015. december 14.-18. között.

Vegyipari termelésirányítás 10 óra, Szénhidrogénipari technológia és katalízis 10 óra, Folyamattan 20 óra  
Kumulált labor a tanszék beosztása alapján 2016. január 4.-8. között.

Analitika és szerkezetvizsgálati labor 50 óra

Kumulált labor a tanszék beosztása alapján 2016. január 11.-15. között.

**Vizsgaidőszak: 2015. december 08. – 2016. január 27.**

