

	Kód	Tárgykód	Tárgynév	Oktatók	Kkód	KT		K	E	G	L	Órarendi információk
21	135	BMEGT30MS07	Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése	Dr. Vigh László, Dr. Major Iván	E4	Elm	V	2	2	0	0	K:08:15-10:00(KF38);
21	178E	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Karátson János	C0	Elm	V	3	2	1	0	CS:12:15-14:00(KF38);
21	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Nagy Ilona	C1	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH301);
21	178G1	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C2	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302);
21	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Nagy Ilona	C3	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH301);
21	178G2	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Dr. Szabó Sándor	C4	Gyak	V	3	2	1	0	P:08:15-10:00(CH302);
21	178G3	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C5	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CHA11);
21	178G3	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Magyar Róbert	C6	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CH307);
21	178G4	BMETE90MX44	Matematika M1c - Differenciálegyenletek	Lovas Attila	C7	Gyak	V	3	2	1	0	P:12:15-14:00(CHA11);
21	535E	BMEVEKFM105	Folyamatok tervezése és irányítása	Dr. Mizsey Péter	gyógy sz	Elm	F	3	2	0	0	H:10:15-12:00(CH201);
21	580E	BMEVESAM104	Gyógyszeranalitika	Dr. Madarász János	E10	Elm	F	4	2	0	1	K:12:15-14:00(K134);
21	580L	BMEVESAM104	Gyógyszeranalitika	Dr. Madarász János	L10	Lab	F	4	2	0	1	SZE:08:15-12:00(CHFAA);
21	670	BMEVESZM101	Szerves kémia	Dr. Huszthy Péter	16	Elm	V	4	3	0	0	H:14:15-17:00(CHC14);
21	780	BMEVESZM106	Ipari szerves kémia	Dr. Keglevich György Tibor	05	Elm	F	4	2	0	0	CS:10:15-12:00(CH201);
21	783E	BMEVESZM105	Gyógyszerkészítmények technológiája	Dr. Marosi György János	11	Elm	V	4	2	0	1	K:10:15-12:00(CHA10);
21	783L	BMEVESZM105	Gyógyszerkészítmények technológiája	Dr. Marosi György János	11L	Lab	V	4	2	0	1	P:08:15-15:00(F2MST);
21	785	BMEVESZM150	Bioaktív anyagok szintézise I.	Dr. Hell Zoltán Károly	15	Lab	F	3	0	0	4	SZE:13:15-17:00;
21	786	BMEVESZM001	Gyógyszeripari fejlesztés 2: esettanulmányok és elemzések	Dr. Bátorai Sándor, Dr. Grün Alajos	05	Elm	F	2	1	1	0	SZE:15:15-17:00(CHFGEP);
21	788	BMEVESZM702	Szerves foszforvegyületek kémiája	Dr. Keglevich György Tibor	09	Elm	F	2	2	0	0	K:14:15-16:00(F2M012);
21	789	BMEVESZM705	Gyógyszerhatástani ismeretek	Dr. Kádas István, Dr. Hegedűs László	09	Elm	F	2	2	0	0	CS:17:15-19:00(F2M012);
21	791	BMEVESZM707	Farmakokinetika	Dr. Balogh György Tibor, Dr. Hell Zoltán Károly	09	Elm	F	2	2	0	0	H:08:15-10:00(F2M012);
21	792	BMEVESZM710	Csomagolástechnika	Dr. Marosi György János	08	Elm	F	2	2	0	0	CS:14:15-16:00(F2M012);

Gyógyszervegyész-mérnöki szak  
(MSc képzés)

Órarend						
Órák	Hétfő 02.05.	Kedd 02.06.	Szerda 02.07.	Csütörtök 02.08.	Péntek 02.09.	
8 00						
15	2. óra	135	580L		783L	178G1 178G2
30	TK : BMEVESZM707	TK : BMEGT30M401.BMEGT30MS07	TK : BMEVESAM104		TK : BMEVESZM	TK : BMEVESZM
45	TN : Farmakokinetika	TN : Műsz. foly. közg.	TN : Gyógyszeranalitika		105	44 44
9 00	K : 09	elemzése.Műsz.folyamatok közg. elemzése	K : L10		TN :	TN :
15	KT : Elmélet	K : 01.E4	KT : Labor		Gyógyszerké	MatematikaM
30	O : Dr. Balogh György Tibor (U7MGUW), Dr.	O : Dr. Vigh László (ESQZET)	T : CHFAA		sztmérnök	MatematikaM
45			OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,15 (4)		technológiája	
10 00			OH : 4	780		
15	4. óra	783E		TK : BMEVESZM106		
30	TK : BMEVEKFM105.BMEVEKFM101	TK : BMEVESZM105		TN : Ipari szerves kémia		
45	TN : Folyamatok tervezése és	TN : Gyógyszerkészítmények technológiája		K : 05		
11 00	irányítása.Foly.tervezése	K : 11		KT : Elmélet		
15	K : gyógyszer.ea_vegy	KT : Elmélet		O : Dr. Keglevich György Tibor (PZIBCF)		
30	O : Dr. Mizsey Péter (CMZ2WD)	O : Dr. Marosi György János (R9E6IF)				
45						
12 00				178E		
15	6. óra	580E		TK : BMETE90M>44		178G3 178G4
30	TK : BMEVESAM103.BMEVESAM104	TK : BMEVESAM103.BMEVESAM104		TN : Matematika.McDiflegy		TK : BMEVESZM
45	TN : Anal. kém.Gyógyszeranalitika	TN : Anal. kém.Gyógyszeranalitika		K : 00		44 44
13 00				KT : Elmélet		TN :
15	7. óra		785	KT : Elmélet		MatematikaM
30			TK : BMEVESZM150	O : Karátson János (B7D32Y)		MatematikaM
45			TN : Bioaktív			
14 00			anyagok szintézise I.			
15	8. óra	670	K : 15	792		
30	TK : BMEVESZM101	TK : BMEVESZM702	KT : Labor	TK : BMEVESZM710.BMEVEMBM108		
45	TN : Szerves kémia	TN : Szerves foszforvegyületek kémiája	O : Dr. Hell Zoltán	TN : Csom.technika.Csomagolás,		
15 00	K : 16	K : 09	Károly (SEJ6N2)	kölcsönhatások, vizsgálat		
15	KT : Elmélet	KT : Elmélet	OB :	K : 08.10		
30	O : Dr. Huszthy Péter (F6LS6J)	O : Dr. Keglevich György Tibor (PZIBCF)	1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,	O : Dr. Marosi György János (R9E6IF)		
45	T : CHC14		12,13,14,15 (4)			
16 00			OH : 4			
15	10. óra			786		
30	OB : 1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,15 (3)			TK : BMEVESZM001		
45	OH : 3			TN : Gyógyszeripari		
17 00				fejlesztés 2.		
15				K : 06.05		
30				O : Dr. Bátor Sándor		
45						
18 00						
15	11. óra			789		
30				TK : BMEVESZM705		
45				TN : Gyógyszerhalástani ismeretek		
19 00				K : 09		
				KT : Elmélet		
				O : Dr. Kádás István (QKDCHT)		