

|    | Kód   | Tárgykód    | Tárgynév   | Oktatók   | Kkód | KT   |   | K | E | G | L | Órarendi információk  |
|----|-------|-------------|--|---|------|------|---|---|---|---|---|-----------------------|
| 22 | 135E  | BMEGT30MS07 | Műszaki folyamatok közgazdasági elemzése             | Dr. Vigh László, Dr. Major Iván   | E08  | Elm  | V | 2 | 2 | 0 | 0 | K:08:15-10:00(KF38);  |
| 22 | 154E  | BMEGT43MS07 | Társadalmi és vizuális kommunikáció                  | Dr. Szabó Levente   | 01   | Elm  | F | 2 | 2 | 0 | 0 | K:12:15-14:00(KF38);  |
| 22 | 178E  | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Karátson János  | C0   | Elm  | V | 3 | 2 | 1 | 0 | CS:12:15-14:00(KF38); |
| 22 | 178G1 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Lovas Attila  | C01  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:08:15-10:00(CH301); |
| 22 | 178G1 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Dr. Szabó Sándor  | C02  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:08:15-10:00(CH302); |
| 22 | 178G2 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Lovas Attila  | C03  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:08:15-10:00(CH301); |
| 22 | 178G2 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Dr. Szabó Sándor  | C04  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:08:15-10:00(CH302); |
| 22 | 178G3 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Dr. Szabó Sándor  | C05  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:12:15-14:00(CHA11); |
| 22 | 178G3 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Nagy Ilona  | C06  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:12:15-14:00(CH307); |
| 22 | 178G4 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Dr. Szabó Sándor  | C07  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:12:15-14:00(CHA11); |
| 22 | 178G4 | BMETE90MX44 | Matematika M1c - Differenciálegyenletek              | Nagy Ilona  | C08  | Gyak | V | 3 | 2 | 1 | 0 | P:12:15-14:00(CH307); |
| 22 | 425E  | BMEVEFAM110 | Anyagtudomány:hagyományos szerk.anyagok és polimerek | Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd  | 13   | Elm  | V | 4 | 2 | 0 | 1 | CS:10:15-12:00(K134); |
| 22 | 425L1 | BMEVEFAM110 | Anyagtudomány:hagyományos szerk.anyagok és polimerek | Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Molnár János                                      | 14   | Lab  | V | 4 | 2 | 0 | 1 | SZE:08:15-12:00(HF4); |
| 22 | 425L2 | BMEVEFAM110 | Anyagtudomány:hagyományos szerk.anyagok és polimerek | Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd, Molnár János                                      | 15   | Lab  | V | 4 | 2 | 0 | 1 | SZE:14:15-18:00(HF4); |
| 22 | 426E  | BMEVEFAM111 | Polireakciók kémiája                                 | Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília, Polyák Péter                                  | 04   | Elm  | F | 4 | 3 | 0 | 0 | CS:14:15-17:00(HF2);  |
| 22 | 427E  | BMEVEFAM103 | Szellemitulajdon menedzsment                         | Dr. Kürtössy Jenő, Pukánszky Béla   | 09   | Elm  | V | 2 | 2 | 0 | 0 | K:16:15-19:00(K134);  |
| 22 | 430L  | BMEVEFAM100 | Önálló feladat I                                     | Dr. Bódiné Fekete Erika, Dr. Hórvölgyi Zoltán Dezső, Gyarmati Benjámin Sándor | 08   | Lab  | F | 3 | 0 | 0 | 4 | SZE:14:15-18:00;      |
| 22 | 432E  | BMEVEFAM108 | Gép, szerszám, tervezés a műanyagok feldolgozásában  | Polyák Péter, Bartos András   | 09   | Elm  | F | 4 | 3 | 0 | 1 | P:08:15-11:00(HF2);   |
| 22 | 435E  | BMEVEFAM107 | Gumiipari technológia                                | Dr. Palotás László, Faludi Gábor  | 06   | Elm  | V | 3 | 2 | 0 | 0 | H:10:15-12:00(HF2);   |
| 22 | 437E  | BMEVEFAM207 | Új szálalkalmazások és technológiák                  | Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília  | 08   | Elm  | F | 7 | 3 | 0 | 2 | H:12:15-15:00(CH302); |
| 22 | 437L  | BMEVEFAM207 | Új szálalkalmazások és technológiák                  | Dr. Koczáné Dr. Csiszár Emília  | 09   | Lab  | F | 7 | 3 | 0 | 2 | SZE:14:15-18:00(HF4); |

| Órarend |              |  |   |   |   |  |
|---------|--------------|--|---|---|---|--|
| Órák    | Hétfő 02.04. | Kedd 02.05.  | Szerda 02.06.   | Csütörtök 02.07.  | Péntek 02.08.   |  |
| 8 00    |              |  |   |   |   |  |
| 15 30   | 2. óra       | 135E<br>TK : BMEGT30MS07, BMEGT30M401<br>TN : Műsz.folyamatok közz. elemzése, Műsz. foly. közz. elemzése<br>K : E08, E02 | 425L1<br>TK : BMEVEFAM110<br>TN : Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok<br>K : 14<br>KT : Labor  |   | 432E<br>TK : BMEVEFAM108<br>TN : Gép. szerzés, a tervezés a műanyagok feldolgozásában<br>K : 09<br>KT : Elmélet | 178G1<br>TK : BMEVEFAM108<br>TN : Gép. szerzés, a tervezés a műanyagok feldolgozásában<br>K : 09<br>KT : Elmélet |
| 9 00    |              |  |   |   |   |  |
| 15 30   | 3. óra       |  | O : Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Molnár János (S7USDN)<br>T : HF4<br>OB : 1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15 (4)<br>OH : 4 |   |   | 178G2<br>TK : BMEVEFAM108<br>TN : Gép. szerzés, a tervezés a műanyagok feldolgozásában<br>K : 09<br>KT : Elmélet |
| 10 00   | 4. óra       | 435E<br>TK : BMEVEFAM107<br>TN : Gumipari technológia<br>K : 08<br>KT : Elmélet  |   | 425E<br>TK : BMEVEFAM110<br>TN : Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok<br>K : 13<br>KT : Elmélet |   |  |
| 11 00   | 5. óra       | O : Dr. Palotás László (vMI8FQ), Faludi Gábor (F0TBAV)   |   | O : Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV)<br>T : K134   |   |  |
| 12 00   |              |  |   |   |   |  |
| 15 30   | 6. óra       | 437E<br>TK : BMEVEFAM207<br>TN : Új szálalkalmazások és technológiák<br>K : 08<br>KT : Elmélet                           | 154E<br>TK : BMEGT43MS07<br>TN : Társ. vizuál. komm.<br>K : 01<br>KT : Elmélet  |   | 178E<br>TK : BMEVEFAM111<br>TN : Polimerreakciók kémiaja<br>K : 04<br>KT : Elmélet                              | 178G3<br>TK : BMEVEFAM111<br>TN : Polimerreakciók kémiaja<br>K : 04<br>KT : Elmélet                              |
| 13 00   | 7. óra       | O : Dr. Koczkáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD)<br>T : CH302<br>OB : 1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15 (3)<br>OH : 3        | O : Dr. Szabó Levente (Z2wMSD)<br>T : KF38  | O : Karátsón János (B7D32Y)<br>T : KF38   |   | 178G4<br>TK : BMEVEFAM111<br>TN : Polimerreakciók kémiaja<br>K : 04<br>KT : Elmélet                              |
| 14 00   | 8. óra       |  |   |   |   |  |
| 15 00   |              |  | 425L2<br>TK : BMEVEFAM110<br>TN : Anyagtud. hagyom. szerk. anyagok<br>K : 15<br>KT : Labor  | 430L<br>TK : BMEVEFAM100<br>TN : Ónálló feladat I<br>K : 08<br>KT : Labor                   | 437L<br>TK : BMEVEFAM207<br>TN : Új szálalkalmazások és technológiák<br>K : 08<br>KT : Labor                    | 426E<br>TK : BMEVEFAM111<br>TN : Polimerreakciók kémiaja<br>K : 04<br>KT : Elmélet                               |
| 15 30   | 9. óra       |  | O : Dr. Kállay-Menyhárd Alfréd (HZD2NV), Molnár János (S7USDN)  | O : Dr. Koczkáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Polják Péter (LQWEEJ)<br>K : 08<br>KT : Labor | O : Dr. Koczkáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Polják Péter (LQWEEJ)<br>K : 08<br>KT : Labor                     | O : Dr. Koczkáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Polják Péter (LQWEEJ)<br>K : 08<br>KT : Labor                      |
| 16 00   | 10. óra      | 427E<br>TK : BMEVEFAM103<br>TN : Szellemkul. menedzsm.<br>K : 09<br>KT : Elmélet   | O : Dr. Kütöscopy Jenő (JM05RA), Pukánszky Béla (C2ISYP)<br>T : K134<br>OB : 1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15 (3)<br>OH : 3      | O : Dr. Fekete Erika (AY2SHL), Dr. Hörvölgyi Zoltán Dezső (B13DY2), Gyarmati                | O : Dr. Koczkáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD)<br>T : HF4<br>OB :   | O : Dr. Koczkáné Dr. Csizsár Emília (RKJCRD), Polják Péter (LQWEEJ)<br>K : 08<br>KT : Labor                      |
| 17 00   | 11. óra      |  |   |   |   |  |
| 18 00   | 12. óra      |  |   |   |   |  |
| 19 00   | 13. óra      |  |   |   |   |  |

