

| Tárgynév                               | Tárgykód    | 1. hét | 2. hét | 3. hét | 4. hét | 5. hét | 6. hét | 7. hét | 8. hét | 9. hét | 10. hét | 11. hét | 12. hét | 13. hét | 14. hét | Pótlási hét            |
|--|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------------|
| Matematika G2                          | BMETE93BG02 |        |        |        |        |        |        | ÖT     |        |        |         |         |         | ÖT      | PJI-ÖT  |                        |
| Mechanika II.                          | BMEGEMMBTM2 |        |        |        |        |        |        |        | RT     | PJI-RT |         |         | RT      |         | PJI-RT  |                        |
| Integrált terméktervezési gyakorlat I. | BMEGEGIBTI1 |        |        |        |        |        |        | RT     | RT     |        |         |         |         |         | RT      |                        |
| Prezentációs technikák                 | BMEGEMIBXPT |        |        |        |        |        |        | ÖT     |        | PJI-ÖT |         |         |         | RT      | PJI-RT  |                        |
| CAD alapjai                            | BMEGEGIBXCA |        |        |        |        |        | GYÖT   | RT     |        |        |         | RT,ÖT   |         | GYÖT    | RT      | PJI-GYÖT,PJI-RT,PJI-ÖT |
| Forma és színtan                       | BMEGEGIBTFS |        |        |        |        | RT     | PJI-RT | PJI-RT | RT     | PJI-RT |         | RT      | PJI-RT  | PJI-RT  | ÖT      | PJI-ÖT                 |
| Ergonómia                              | BMEGT52AT20 |        |        |        |        |        |        |        | ÖT     |        | RT      | ÖT      | RT      | RT      | PJI-ÖT  | PJI-ÖT                 |

|   |             | 1. hét | 2. hét | 3. hét | 4. hét | 5. hét | 6. hét | 7. hét | 8. hét | 9. hét     | 10. hét   | 11. hét | 12. hét | 13. hét | 14. hét | Pótlási hét |
|---|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|-----------|---------|---------|---------|---------|-------------|
| Elektronika alapjai                     | BMEVIAUA007 |        |        |        |        |        |        |        |        | ÖT         |           | RT      |         |         | ÖT      | ÖPJI-ÖT     |
| Gép- és szerkezeti elemek II.           | BMEGEGEATS2 |        |        |        |        |        |        | ÖT     | RT     |            |           |         |         | RT,ÖT   |         | PJI-ÖT      |
| Statisztikai módszerek                  | BMEGEVGAT01 |        |        |        |        |        |        |        | ÖT-X   |            |           |         |         |         |         | PJI-ÖT      |
| Gépgyártástechnológia                   | BMEGEGTAT01 |        |        |        |        |        |        |        | RT-F   |            |           |         |         |         | RT-F    | ÖT-F        |
| Ergonómia a gyakorlatban                | BMEGT52AT10 |        |        |        |        |        | GYÖT   | GYÖT   | GYÖT   | GYÖT, RT-F | GYÖT,RT-F |         |         | RT      | ÖP-GYÖT |             |
| Grafikai tervezés 2                     | BMEEPRAAT04 |        |        |        |        |        |        |        |        |            |           |         |         |         |         |             |
| Formatervezés II.                       | BMEGEGEATF2 |        |        |        | RT     | PJI-RT |        |        | RT     | PJI-RT     |           |         |         |         | ÖT      | PJI-ÖT      |
| Integrált terméktervezés gyakorlat III. | BMEGEGEATI3 |        |        |        |        |        |        |        | RT     |            |           |         |         |         | RT      |             |

| Terméktervezés                         |                    | 1. hét | 2. hét | 3. hét | 4. hét | 5. hét | 6. hét | 7. hét | 8. hét | 9. hét | 10. hét | 11. hét | 12. hét | 13. hét | 14. hét       | Pótlási hét   |
|--|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| Marketing II.                          | BMEGT20AT04        |        |        |        |        | ÖT     | PJI-ÖT |        |        |        |         |         |         |         |               |               |
| Fogyasztóvédelem                       | BMEGT52AT03        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         | ÖT      | RT      |         | PJI-ÖT,PJI-RT | PJI-ÖT        |
| Integrált terméktervezés gyakorlat V.  | BMEGEGEATI5        |        |        |        |        |        |        | RT     | RT     |        |         |         |         |         | RT            |               |
| <i>Környezettudatos tervezés</i>       | <i>BMEGEGEATMK</i> |        |        |        |        |        |        | ÖT     |        |        |         |         |         | ÖT      | RT            | PJI-RT,PJI-ÖT |
| <i>Elektronika a terméktervezésben</i> | <i>BMEVIAUA077</i> |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |         |         |         |               |               |
| <i>Finommechanika</i>                  | <i>BMEGEFOAT03</i> |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |         |         |         |               |               |
| <i>Szín technika</i>                   | <i>BMEGEFOAT01</i> |        |        |        |        |        |        | ÖT     |        |        |         |         |         | ÖT      | PJI-ÖT        |               |

| Termékmenedzsment                        |                    | 1. hét | 2. hét | 3. hét | 4. hét | 5. hét | 6. hét | 7. hét | 8. hét | 9. hét | 10. hét | 11. hét | 12. hét | 13. hét | 14. hét       | Pótlási hét   |
|--|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| Marketing II.                            | BMEGT20AT04        |        |        |        |        | ÖT     | PJI-ÖT |        |        |        |         |         |         |         |               |               |
| Fogyasztóvédelem                         | BMEGT52AT03        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         | ÖT      | RT      |         | PJI-ÖT,PJI-RT | PJI-ÖT        |
| Integrált terméktervezés gyakorlat V.    | BMEGEGEATI5        |        |        |        |        |        |        | RT     | RT     |        |         |         |         |         | RT            |               |
| <i>Szociológia (Ember és társadalom)</i> | <i>BMEGT43A003</i> |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |         |         |         |               |               |
| <i>Termék-felhasználó interakció</i>     | <i>BMEGT52AT08</i> |        |        |        |        |        |        |        |        |        | ÖT      |         |         |         | PJI-ÖT,RT     | PJI-ÖT,PJI-RT |

| Design                                |                    | 1. hét | 2. hét | 3. hét | 4. hét | 5. hét | 6. hét | 7. hét | 8. hét | 9. hét | 10. hét | 11. hét | 12. hét | 13. hét | 14. hét       | Pótlási hét |
|---------------------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|-------------|
| Marketing II.                         | BMEGT20AT04        |        |        |        |        | ÖT     | PJI-ÖT |        |        |        |         |         |         |         |               |             |
| Fogyasztóvédelem                      | BMEGT52AT03        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         | ÖT      | RT      |         | PJI-ÖT,PJI-RT | PJI-ÖT      |
| Integrált terméktervezés gyakorlat V. | BMEGEGEATI5        |        |        |        |        |        |        | RT     | RT     |        |         |         |         |         | RT            |             |
| <i>Formatervezés IV.</i>              | <i>BMEGEGEATF4</i> |        |        |        | RT     | PJI-RT |        |        | RT     | PJI-RT |         |         |         |         | ÖT            | PJI-ÖT      |
| <i>Design történet</i>                | <i>BMEGEGEATMD</i> |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |         |         |         | RT            | PJI-RT      |