



| Kötelezően választható, specializációtól függő tárgyak:                              |   | EA   | GY | LAB | köv | kr | Meghirdetés féléve (T=Tavaszi, O=Ősz) |   |
|--|---|--|----|-----|-----|----|---------------------------------------|---|
|  | Polimerek és komp. vizsg. és min.         | BMEGEPTMG24  | 1  | 0   | 2   | f  | 4                                     | T |
|  | Prototípusgyártás a műanyagiparban        | BMEGEPTMG10  | 2  | 0   | 1   | f  | 4                                     | O |
|  | Polimer habok és elasztomerek             | BMEGEPTMG25  | 2  | 0   | 1   | f  | 4                                     | O |
|  | Multifunkcionális polimerek               | BMEGEPTMG26  | 2  | 0   | 0   | f  | 3                                     | O |
|  | Advanced injection molding simulation     | BMEGEPTMG27  | 0  | 0   | 2   | f  | 3                                     | T |
|  | Természetes polimer szerk. anyagok        | BMEGEPTMG12  | 2  | 0   | 0   | f  | 3                                     | T |
|  | Polimerek és kompozitjaik járműipari alk. | BMEGEPTMG13  | 2  | 0   | 0   | f  | 3                                     | T |
| Szakirányhoz ajánlott szabadon választható tárgyak:                                  |   | EA   | GY | LAB | köv | kr |                                       |   |
|  | Lézertechnika gépészmérnököknek           | BMEGEMIMGLG  | 2  | 0   | 1   | f  | 4                                     |   |
|  | Biológiailag inspirált szerkezetek        | BMEGEMIMGBI  | 2  | 0   | 0   | f  | 3                                     |   |
| Zárvizsga tárgyak (a három tárgycsoport választandó legalább 15 kreditpont értékben) |   |  |    |     |     |    |                                       |   |
| blokk  | Tárgycsoport megnevezése                  | Tárgyak  |    |     |     |    |                                       |   |
| <b>kötelező</b>  | Anyagtudomány                             | Anyagtudomány (BMEGEMTMK02) és Polimer anyagtudomány (BMEGEPTMG20) |    |     |     |    |                                       |   |
| <b>választható</b>   | Kompozit                                  | Kompozit szerkezetek és tervezésük (BMEPTMG23)                     |    |     |     |    |                                       |   |
|  | Fröccsöntés                               | Fröccsöntő szerszámok tervezése (BMEPTMG22)                        |    |     |     |    |                                       |   |
|  | Extrúzió                                  | Extrúziós technológiák (BMEPTMG21)                                 |    |     |     |    |                                       |   |
| A kötelező tárgy mellett két tárgyat a választható blokkból kell választani.         |   |  |    |     |     |    |                                       |   |