Folyamattechnikai szakirány

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 5 | 6 | 7 |
| GEVÉAG05 | Átadási folyamatok | 2 1 0 3 v |  |  |
| GEÁTAG15 | Műszaki akusztika, | 2 0 1 3 v |  |  |
| GEVGAG13 | Áramlástechnikai rendszerek | 2 0 1 4 f |  |  |
| GEVGAG11 | Hidrosztatikus és pneumatikus | 2 0 1 3 f |  |  |
| GEMMAGM5 | VEM alapjai |  | 1 1 1 3 f |  |
| GEVÉAG03 | Vegyipari eljárások és |  | 3 2 0 5 v |  |
| GEVÉAG06 | Készüléktervezés |  | 1 1 0 2 f |  |
| GEÁTAG26 | Áramlások numerikus szimulációja |  | 2 0 1 3 f |  |
| GEVGAG12 |  | 2 0 1 3 f |  |
| GEVGAG06 | Önálló feladat |  | 1. 0 0 4 4 f |  |
| GEENAG71 | Energetikai foly és ber. |  |  | 3 0 2 5 f |
| GEVGAG03 | Folyamattechnikai meres |  |  | 1 0 1 2 f |
| GEVÉAG04 | Vegyipari és körny. mérések |  |  | 0 1 2 3 f |
| GEÁTAG04 | Levegő- és vízt véd. hull. |  |  | 3 0 0 3 f |