**Matek MSc szakok matek kurzusai**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Óra****Nap** | **Hétfő** | **Kedd** | **Szerda** | **Csütörtök** | **Péntek** |
| **8-9** | **Funkcionálanalízis ea.****Molnár L.** | **Matematikai adattudomány gy.****Vizi Zs.** | **Sztochasztikus folyamatok ea.****Kevei P.** | **Sztoch. folyamatok gy.****Kevei P.** | **Algebrai topológia****Fodor F.** | **Valószínűség-elmélet****ea.****Barczy M.** | **Optim. eljárások ea.****Hajnal P.** |
| **9-10** |
| **10-11** | **Diffegyen.****num. megold.****ea.****Polner M.** | **Univerzális algebra****Maróti M.** | **Matematikai adattudomány ea.****Benke J. M.** | **Algebra szeminárium** |  |  |
| **11-12** | **Matematikai kriptográfia****Nagy. G. P.** |  |
| **12-13** |  | **Differenciálegyenletek****numerikus megoldásai****gy.****Polner M.** |  | **Mat. stat.****ea.****Viharos L.** | **Valószínűségelmélet gy.****Barczy M.** |
| **13-14** |  | **Numerikus matematika****ea. + gy.****Bartha F.** |  | **Testelmélet****Dormán M.** |
| **14-15** | **Extremális gráfelmelmélet****Blázsik Z.** | **Funkcionálanalízis gy.****Molnár L.** |  | **Mat. stat.****gy.****Nagy-György J.** |  |
| **15-16** |  |  |
| **16-17** | **Optimalizálási eljárások gy.****Csaba B.** | **Parciális differenciál-egyenletek ea.****Krisztin T.** | **Parciális differenciál-egyenletek gy.****Krisztin T.** |  |  |
| **17-18** |  |  |
| **18-19** | **Magyar nyelv (SH)** |  | **Magyar nyelv (SH)** |  |  |
| **19-20** |  |  |  |