

| MA    | Hétfő                                   | Kedd                                | Szerda                                     | Csütörtök | Péntek                             |
|-------|---|-------------------------------------|--|-----------|------------------------------------|
| I.    |   |                                     |  |           |                                    |
| 8-9   |   | <b>Emelt szintű kval. módszerek</b> |  |           | <b>Regressziós elm. II</b>         |
| 9-10  |   | Bucher / 329                        |  |           | Bálint / E 320                     |
| 10-11 | <b>Oktatásszociológia</b>               | <b>Piac- és közvéleménykutatás</b>  |  |           | <b>Regressziós elm. III.</b>       |
| 11-12 | Tomay / H                               | Bognár / 329                        |  |           | Bálint / E 320                     |
| 12-13 | <b>Szakdolgozat I.</b>                  | <b>TT Vidéki társadalmak</b>        | <b>Modern szoc. paradigm. I.</b>           |           | <b>DEM Mortalitás</b>              |
| 13-14 | Völgyi / 331                            | Ragadics /329                       | Berger / E / 320                           |           | Bálint / 320                       |
| 14-15 | <b>13.30-tól Kutatás-módszertan II.</b> |                                     | <b>TT Globális társ-i egyenlőtlenségek</b> |           |                                    |
| 15-16 | Bognár / 331                            |                                     | Tomay / 330                                |           | 15-től                             |
| 16-17 |   |                                     | <b>Kutatóműhely II.</b>                    |           | <b>DEM Népeségtudomány</b>         |
| 17-18 |   |                                     | Tomay 331                                  |           | Spéder / 330<br>1,4,7,11,13. héten |
| 18-19 |   |                                     |  |           |                                    |
| 19-20 |   |                                     |  |           |                                    |