

| Munkabeosztás a Quanta 3D SEM/FIB eszközön. 2011. február 7 – február 13. | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|---------|--|--|--|
| | Hétfő | Kedd | Szerda | Csütörtök | Péntek | Szombat | Vasárnap | | |
| 7 | | | | | | | | | |
| 8 | mikroszkóp beállítás, felkészülés a heti mérésekre RK, LD | Gubicza Jenő ezüst minta (1HPT) plazmatisztítás után szemcseméret vizsgálat VG, LD | Gherdán Katalin SB24, SB35 tájékoztató mérések ETD, BSED, XRD VG, LD | Kern Zoltán mintája halak hallókő vizsgálata, új csiszolás tisztítás után ETD, XRD VG, LD | N.Q. Chinh Zn-22Al minta, ultrahangos tisztítás, plazmatisztítás, szemcsehatárok, kiválások VG, LD | | | | |
| 9 | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | |
| 13 | Ungár Tamás nanokristályos NiFe minta, 3 db. szemcseméret vizsgálat (15-30 nm) ETD, BSED DZ, RK | Révész Ádám Fe-Cu porok vizsgálata ETD, BSED, EDS VG, LD | Gherdán Katalin SB41, SB52 FIB, ETD, EBSD, XRD RK, VG, LD | TEM minta készítés, nanomanipulátor próba HK, DZ, RK, VG | Bérczi Szaniszló NWA 5011 L6-kondrit vizsgálata VG, LD | | | | |
| 14 | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | Laschober Dóra szemcseméret eloszlás Au mintán RK, VG, LD | | |
| 16 | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | |

Megjegyzések

| | |
|----|------------------|
| DZ | Dankházi Zoltán |
| HK | Havancsák Károly |
| RK | Ratter Kitti |
| VG | Varga Gábor |
| LD | Laschober Dóra |