

Munkabeosztás a Quanta 3D SEM/FIB eszközön. 2011. április 18 – április 24.							
	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap
7							
8	Mikroszkóp beállítás, felkészülés a heti mérésekre VG	Omniprobe vezérlés próba VG, DZ, HK	Udvardi Beatrix agyag ásvány por C hordozón ETD VG, DZ	Takács Ágnes pattern center kalibráció DZ	Erős Anita A Török-forrásából és a Molnár János barlangból biofilm minták morfológiai vizsgálata ETD VG		
9							
10							
11							
12							
13	Szekeres Anna AIN minta, felületi párologtatott réteg vizsgálata, 2 minta SEM, FIB VG	Ungár Tamás TEM mintakészítés próba VG, DZ, HK	Gherdán Katalin referencia drótminták mérése VG	Sinko Katalin, Manek Enikő 5 db minta ferrit nanoporok ETD VG	Sinko Katalin 2 x 3 kalcium szilikát minta ETD, EDS VG		
14							
15							
16							
17	Hegy Ádám pillár minták deformáció utáni mérése ETD RK						
18							
19							
20							
21							

Megjegyzések

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