

Munkabeosztás a Quanta 3D SEM/FIB eszközön. 2011. március 21 – március 27.							
	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap
7							
8	Mikroszkóp beállítás, mérési előkészületek VG, DZ	Gherdán Katalin SB1, SB! minták FIB, ETD, EDX RK, VG	Berkesi Márta köpeny xenolit minták zárványainak FIB feltárása ETD, BSED, EDX vizsgálat RK, VG	Fodor Emőke meszesedett gyökérsejt és kalcit kristály aggregátum EDT, BSED, EDX elemösszetétel és eloszlás VG, DZ	Mohácsi István PAI 5E14 minta ETD, BSED, EDX, FIB VG, DZ		
9							
10							
11							
12							
13	Révész Ádám MgNiCuY-HPT minta ETD, EDX, elemeloszlás VG, DZ	Kiss Éva polimer mintái ETD VG			Laschober Dóra Zn-22Al minta szemcsehatárok, kiválások ETD, BSED, XRD VG, LD		
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							

Megjegyzések

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