

Munkabeosztás a Quanta 3D SEM/FIB eszközön. 2013. május 6 –május 12.								
	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap	
7								
8		Fizikus emelt szintű laboratóriumi gyakorlat DZ, KSz	BME, Tóth Ajna fehérjével ellátott C nanocsövek próbamérése VG, BA	Párolgatott minták rétegvastagságának és elemanalízisének vizsgálata BA, VG	kvantitatív röntgenanalízis protokoll kidolgozása VG, DZ, BA			
9	Mikroszkóp elektron és ionágyújának beállítása BA, VG		Trefort Gimnázium tanulójának látogatása 11:40-12:20-VG					
10								
11								
12								
13								
14	Kalácska Szilvia EBSD próbamérések VG, KSz,	Fizikus emelt szintű laboratóriumi gyakorlat DZ, VG	Archeometriai Műhely laborlátogatás HK, VG	Auto FIB program vizsgálata VG, DZ,BA				
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								

Megjegyzések

DZ

HK

VG

BA

KSz

SzA

Dankházi Zoltán

Havancsák Károly

Varga Gábor

Baris Adrienn

Kalácska Szilvia

Székely Anna