

## MŰSZERES ANALITIKA (MSc) gyakorlat programja a 2012/2013 tanév 1. félévében

Gyakorlat neve	11.07	11.14	11.21	11.28	12.05	12.12	Hely	Gyakorlatvezető
Kapilláris elektroforézis	1	2	3	4	5	6	D-312	Koczka Péter
MEKC, validálás	6	1	2	3	4	5	D-501	Dr. András Melinda
HPLC, módszerfejlesztés	5	6	1	2	3	4	D-501	Fazekas Erika
Ciklikus voltammetria (CV)	4	5	6	1	2	3	D-411	Dr. Farkas Etelka / Szabó Orsolya
Grafitküvetés AAS (GFAAS)	3	4	5	6	1	2	D-423	Nagy István
Röntgenfluoreszcencia	2	3	4	5	6	1	D-312	Dr. Braun Mihály

A gyakorlatok 6 órák, a gyakorlatok kezdete **A** csoportnál 8<sup>00</sup>, a **B** csoportnál 10<sup>00</sup>  
 Oktatási segédanyagok, bővebb információk: [inorg.unideb.hu/oktatas/37](http://inorg.unideb.hu/oktatas/37)

### Mérőcsoportok

1A					1B				
2A					2B				
3A					3B				
4A					4B				
5A					5B				
6A					6B				

Debrecen, 2012. szeptember 1., Dr. Gáspár Attila