

Műszeres analitika gyakorlat programja a 2018/2019-es tanév 1. félévében

II.OLKDA

Gyakorlat	10.17.	10.24	11.07.	11.14.	11.21.	11.28.	12.05	12.12	Hely	Gyakorlatvezető
pH-potenciometria *									E10	Szunyog Györgyi;
Potenciometria **									E10	Szunyog Györgyi;
VRK(TLC) ***									D308	Tóth Csilla
HPLC****									D312	Najóczki Ferenc
Gélkromatográfia *									D308	Tóth Csilla, Szabó Kármén

* A gyakorlat minden csoportnak 9⁰⁰ órakor kezdődik

** A gyakorlat az A csoportnak 8⁰⁰ órakor, a B csoportnak 10⁰⁰ órakor kezdődik

*** A gyakorlat minden csoportnak 8⁰⁰ órakor kezdődik

**** A gyakorlat az A csoportnak 9⁰⁰ órakor, a B csoportnak 11⁰⁰ órakor kezdődik

Műszeres analitika gyakorlat csoportbeosztás

	Név1	Név2	Név3	Név4	Név5
1A					
1B					
2A					
2B					
3A					
3B					