

PODYPLOMOWE STUDIA
kwalifikacyjne w zakresie nauczania chemii
2013/14/15 (3 semestralne) sem. 2

Godzina od- do	24.05.2014 Sobota	25.05.2014 Niedziela	07.06.2014 Sobota
8 - 9			
9 - 10	Chemia ogólna i nieorganiczna	Ch. ogólna i nieorg. Wykl. s. M „Mała Chemia”	Chemia ogólna i nieorganiczna
10 - 11	Wykl. s. M „Mała Chemia” (3 g) 9.00-11.30 prof. W. Brzyska	(2 g) 9.00-10.30 prof. W. Brzyska	Ćw. s. M „Mała Chemia” (3 g) 9.00-11.15 prof. Z. Rzączyńska
11 - 12	Chemia fizyczna i elektrochemia	Chem. ogólna i nieorg. - Chemia strukturalna	
12 - 13	Wykl. s. M „Mała Chemia” (2 g) 11.30 - 13.00 prof. J. Goworek	Ćw. s. 535 (V piętro) (4 g) 10.45 - 14.00 prof. A. Koziół	Chemia fizyczna i elektrochemia
13 - 14			Wykl. s. M „Mała Chemia” (3 g) 12.00 - 14.15 prof. J. Goworek
14 - 15	Chemia ogólna i nieorganiczna		
15 - 16	Ćw. „Mała Chemia” (3 g) 13.45-16.00 dr Mariola Iwan		Chemia fizyczna - Technologie elementów optoelektronicznych
16 - 17	Chemia ogólna i nieorganiczna		Wykl. s. M „Mała Chemia”
17 - 18	Ćw. „Mała Chemia” (3 g) 16.00-18.15 dr Mariola Iwan		(5 g) 14.15-19.15 dr Paweł Mergo
18 - 19			
19 - 20	Zjazd 13 sem. 2		Zjazd 14 sem. 2