

**Harmonogram studiów podyplomowych „Chemia dla nauczycieli” 2016/2017 semestr II**

Zjazd	Piątki					Soboty				
	Data	13:45-15:15 s. 208A	15:30-17:00 s. 208A	17:15-18:45 s. 208A	19:00-20:30 s. 208A	Data	8:00-9:30	9:45-11:15	11:30-13:00	13:15-14:45
1	10.03	Osiągnięcia chemii <b>Dr hab. E. Witek</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr P. Bernard</b>	Podstawy Chemii <b>Dr P. Bernard</b>	11.03	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b> s. 208A	Laboratorium <b>Dr P. Bernard</b> s. 032		
2	24.03	Osiągnięcia chemii <b>Dr hab. E. Witek</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr Z. Kluz</b>	Chemia ogólna <b>Dr. hab. W. Makowski</b>	25.03	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b> s. 208A	Laboratorium <b>Dr E. Odrowąż</b> s. 032		
3	7.04	Osiągnięcia chemii <b>Prof. dr hab. J. Szklarzewicz</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr Z. Kluz</b>	Chemia ogólna <b>Dr. hab. W. Makowski</b>	8.04	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b> s. 208A	Laboratorium <b>Dr E. Odrowąż</b> s. 032		
4	21.04	Osiągnięcia chemii <b>Dr hab. D. Matoga</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	ICT <b>Dr P. Bernard</b>		22.04	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b> s. 208A	Laboratorium <b>Dr P. Bernard</b> s. 032		
5	5.05	Osiągnięcia chemii <b>Prof. dr hab. A. Migdał-Mikuli</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr E. Odrowąż</b>		6.05	Osiągnięcia chemii <b>Dr R. Wietecha-Postuszny</b> s. 215	Laboratorium <b>Dr P. Bernard</b> s. 032		
6	19.05	Osiągnięcia chemii <b>Prof. dr hab. A. Migdał-Mikuli</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr E. Odrowąż</b>		20.05	Osiągnięcia chemii <b>Dr M. Hodorowicz</b> s. 215	Osiągnięcia chemii <b>dr hab. A. Kaczor</b> s. 215	Dydaktyka Chemii <b>Dr I. Maciejowska</b> s. 208A	ICT <b>Dr P. Bernard</b> s. 208A
7	2.06	Osiągnięcia chemii <b>Dr R. Wietecha-Postuszny</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr E. Odrowąż</b>	ICT <b>Dr P. Bernard</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	3.06	Osiągnięcia chemii <b>Dr M. Andrzejak</b> s. 215	Osiągnięcia chemii <b>Prof. dr hab. M. Łabanowska</b> s. 215	Dydaktyka Chemii <b>Dr I. Maciejowska</b> s. 208A	ICT <b>Dr P. Bernard</b> s. 208A
8	9.06	Osiągnięcia chemii <b>Dr hab. B. Gil</b>	Dydaktyka Chemii <b>Dr E. Odrowąż</b>	ICT <b>Dr P. Bernard</b>	Ćwiczenia <b>Dr M. Krzeczowska</b>	10.06	Osiągnięcia chemii <b>Dr hab. B. Gil</b> s. 215	Osiągnięcia chemii <b>Dr hab. W. Piskorz</b> s. 215	Dydaktyka Chemii <b>Dr E. Odrowąż</b> s. 208A	