

Podyplomowe Studia Pedagogiczne i Zawodowe - 2017/2018 CHEMIA Z ELEMENTAMI
OCHRONY ŚRODOWISKA

Semestr 1

	Godziny	Przedmiot	Prowadzący	
ZJAZD 1 06 paź 17 14:30 15:30	1	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	4	Chemia wokół nas	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
07 paź 17 08:30 11:45	4	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr E. Drożdż	D11 s.18
	6	Chemia wokół nas	Dr inż. R. Gajerski	D11 s.18
ZJAZD 2 20 paź 17 14:30	5	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr E. Drożdż	D11 s.18
21 paź 17 08:30 10:00 11:45	2	Chemia a środowisko	Dr S. Łabuś	D11 s.18
	2	Chemia wokół nas	Dr S. Łabuś	D11 s.18
	5	Chemia a środowisko	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
ZJAZD 3 3 lis 17 14:30	5	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr E. Drożdż	D11 s.18
4 lis 17 8:30 12:30 14:00	5	Chemia a środowisko	Dr inż. R. Gajerski	D11 s.18
	2	Chemia wokół nas (prezentacje)	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	4	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
ZJAZD 4 17 lis 17 14:30	5	Konferencja Dni Hoborskiego		
18 lis 17 08:30 12:30 13:15 15:30	5	Elementy współczesnej chemii nieorganicznej	Dr E. Drożdż	D11 s.18
	1	EGZAMIN: Chemia wokół nas	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	3	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	1	Fizyczne podstawy chemii ogólnej (prezentacje)	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
ZJAZD 5 01 gru 17 14:30 16:45	3	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	2	Fizyczne podstawy chemii ogólnej (prezentacje)	Dr K. Zazakowny	D11 s.1
02 gru 17 08:30 12:30	5	Wstęp do informatyki	Dr G. Krupińska	D10 s. A
	5	Wstęp do informatyki	Dr G. Krupińska	D10 s. A
ZJAZD 6 15 gru 17 14:30 17:30	4	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	2	Chemia a środowisko (prezentacje)	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
16 gru 17 08:30	9	Laboratorium	Dr inż. R. Gajerski / Dr S. Łabuś/ B6 lab.11 i 12	