

Podyplomowe Studia Pedagogiczne i Zawodowe - 2018/2019 CHEMIA Z ELEMENTAMI
OCHRONY ŚRODOWISKA

Semestr 1

	Godziny	Przedmiot	Prowadzący
ZJAZD 1 12 paź 18 14:30	5	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Prof. dr hab. A. Małecki D11 s.18
13 paź 18 08:30 13:15	6	Elementy współczesnej chemii nieorganicznej	Dr E. Drożdż D11 s.18
	4	Chemia wokół nas	Dr K. Zazakowny D11 s.18
ZJAZD 2 26 paź 18 14:30	6	Elementy współczesnej chemii nieorganicznej	Dr E. Drożdż D11 s.18
27 paź 18 08:30 12:30 14:00	5	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Prof. dr hab. A. Małecki D11 s.18
	2	Chemia wokół nas	Dr S. Łabuś D11 s.18
	2	Chemia a środowisko	Dr S. Łabuś D11 s.18
ZJAZD 3 9 lis 17 14:30 17:00	3	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Prof. dr hab. A. Małecki D11 s.18
	2	Fizyczne podstawy chemii ogólnej (prezentacje)	Prof. dr hab. A. Małecki D11 s.18
10 lis 18 8:30 10:00 11:45	2	Elementy współczesnej chemii nieorganicznej	Dr E. Drożdż D11 s.18
	2	Elementy współczesnej chemii nieorganicznej (prezent)	Dr E. Drożdż D11 s.18
	6	Chemia wokół nas	Dr inż. R. Gajerski D11 s.18
ZJAZD 4 16 lis 18 15:00	5	Konferencja dydaktyczna - Dni Hoborskiego	
17 lis 18 08:30 10:45 11:45 15:30	3	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Prof. dr hab. A. Małecki D11 s.18
	1	Fizyczne podstawy chemii ogólnej (prezentacje)	Prof. dr hab. A. Małecki D11 s.18
	5	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny D11 s.18
	1	Chemia wokół nas (prezentacje)	Dr K. Zazakowny D11 s.18
ZJAZD 5 30 lis 18 14:30 17:30	4	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny D11 s.18
	1	Chemia wokół nas (prezentacje)	Dr K. Zazakowny D11 s.18
01 gru 18 08:15 12:30	5	Elementy informatyki	Dr G. Krupińska D10 s. A
	5	Elementy informatyki	Dr G. Krupińska D10 s. A
ZJAZD 6 14 gru 18 14:30	4	Fizyczne podstawy chemii ogólnej	Dr K. Zazakowny D11 s.18
	2	Chemia a środowisko	Dr K. Zazakowny D11 s.18
15 gru 18 08:30	9	Laboratorium	Dr inż. R. Gajerski / Dr S. Łabuś/ B6 lab.11