

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

Semestr 3

	Godziny	Przedmiot	Prowadzący	
ZJAZD 13 06 kw 18 14:30 16:00	2	EGZAMIN: Elementy współczesnej chemii nieorganicznej	Dr E. Drożdż	D11 s.18
	4	Obliczenia w chemii	Dr E. Drożdż	D11 s.18
07 kw 18 08:30 12:15	5	Elementy współczesnej chemii organicznej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	4	Obliczenia w chemii	Dr E. Drożdż	D11 s.18
ZJAZD 14 20 kw 18 14:30 16:45	3	Elementy współczesnej chemii organicznej	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	3	Znaczenie chemii w naukach przyrodniczych i tech.	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
21 kw 18 08:30 11:00	3	Obliczenia w chemii	Dr E. Drożdż	D11 s.18
	7	Laboratorium	Dr S. Łabuś/Dr inż. R. Gajerski B6 lab.11 i 12	
ZJAZD 15 11 maj 18 14:30	5	Współczesne problemy pedagogiki i metodyki wychowania	Dr A. Rumiński	D10 sala A
12 maj 18 8:15 12:30	5	Współczesne problemy pedagogiki i metodyki wychowania	Dr A. Rumiński	D10 sala A
	5	Aktualne problemy dydaktyczne i prawne w oświacie	Dr K. Szmigiel	D10 sala A
ZJAZD 16 18 maj 18 14:30	5	Wykorzystanie komputera w nauczaniu	Prof. dr hab. Z. Kąkol	D10 sala A
	5	Wykorzystanie komputera w nauczaniu	Prof. dr hab. Z. Kąkol	D10 sala A
19 maj 18 08:15 12:30	5	Obliczenia w chemii	Dr E. Drożdż	D11 s.18
	5			
ZJAZD 17 25 maj 18 14:30	5	Aktualne problemy dydaktyczne i prawne w oświacie	M. Turcza	D10 sala A
26 maj 18 08:15 12:30 14:00	5	Aktualne problemy dydaktyczne i prawne w oświacie	M. Miłkowski	D10 sala A
	2	ZALICZENIE Obliczenia w chemii	Dr E. Drożdż Dr K. Zazakowny	D11 s.18 D11 s.18
	3	Znaczenie chemii w naukach przyrodniczych i tech.		
ZJAZD 18 15 czer 18 14:30 15:45	2	Znaczenie chemii w naukach przyrodniczych i tech. (prezent.)	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
	3	EGZAMIN Znaczenie chemii w naukach przyrodniczych i tech.	Dr K. Zazakowny	D11 s.18
16 czer 18 08:30 10:00	2	EGZAMIN Elementy współczesnej chemii organicznej	Dr K. Zazakowny	B6 sala 01
	7	Nauczanie chemii w szkole	Dr K. Zazakowny	B6 sala 01