

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

Semestr 2

| | Godziny | Przedmiot | Prowadzący |
|---------------------------------|---------|--|---|
| ZJAZD 7 12 sty 18 14:30 | 5 | Fizyczne podstawy chemii ogólnej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 13 sty 18 08:30 | 3 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 11:00 | 3 | Obliczenia w chemii | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 13:15 | 3 | Chemia a środowisko naturalne | Dr inż. R. Gajerski D11 s.18 |
| ZJAZD 8 26 sty 18 14:30 | 2 | Obliczenia w chemii | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 16:00 | 2 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 17:30 | 2 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej (prezent.) | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 27 sty 18 08:30 | 10 | Wykorzystanie komputera w nauczaniu | Dr Ł. Pytlik / Dr J. Żukrowski D10 II piętro / C2 s. 221 |
| ZJAZD 9 09 luty 18 14:30 | 7 | Laboratorium | Dr inż. R. Gajerski / Dr S. Łabuś B6 lab.11, 12 |
| 10 luty 18 8:30 | 4 | Fizyczne podstawy chemii ogólnej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 11:45 | 2 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej (prezent.) | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 13:15 | 2 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| ZJAZD 10 16 luty 18 14:30 | 3 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 17:00 | 3 | Obliczenia w chemii | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 17 luty 18 08:30 | 4 | Fizyczne podstawy chemii ogólnej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 11:45 | 2 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej (prezent.) | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 13:15 | 3 | Elementy współczesnej chemii organicznej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| ZJAZD 11 02 mar 18 14:30 | 3 | Elementy współczesnej chemii nieorganicznej | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 16:45 | 3 | Obliczenia w chemii | Dr E. Drożdż D11 s.18 |
| 03 mar 18 08:30 | 8 | Matematyka | Prof. dr hab. J. Wolny D10 sala A |
| ZJAZD 12 16 mar 18 14:30 | 2 | EGZAMIN: Fizyczne podstawy chemii ogólnej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 16:15 | 2 | Elementy współczesnej chemii organicznej | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| | 2 | Elementy współczesnej chemii organicznej (prezentacje) | Dr K. Zazakowny D11 s.18 |
| 17 mar 18 08:30 | 1 | EGZAMIN: Chemia a środowisko naturalne | Dr inż. R. Gajerski B6 lab.11, 12 |
| 09:15 | 9 | Laboratorium | Dr inż. R. Gajerski / Dr S. Łabuś B6 lab.11, 12 |