

## ROZKŁAD ZAJĘĆ w semestrze letnim II FIZYKA z CHEMIĄ

Godz.	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 - 9		Chemia kwantowa ćwiczenia		Podstawy fizyki ćwiczenia mgr D.Kajewski	Elektrodynamika klasyczna B wykład dr Marek Biesiada
9 - 10	Chemia nieorganiczna A wykład prof. UŚ dr hab. inż. Stanisław Krapiec s.73, Szkolna 9	s.149, Bankowa 14		s.164	S.A.II
10 - 11		Lektorat języka angielskiego	Wychowanie fizyczne Studium W-F, Bankowa 12	Chemia nieorganiczna A ćwiczenia s.72, Szkolna 9	
11 - 12		mgr Barbara Mierzyńska s.161 mgr Krystyna Mendziuk s.162 mgr Bogumiła Bober s.24, Szkolna 7		Chemia nieorganiczna A wykład prof. UŚ dr hab. inż. Stanisław Krapiec s.73, Szkolna 9	
12 - 13	Podstawy fizyki wykład prof. dr hab. Danuta Skrzypek	pierwsze spotkanie organizacyjne odbędzie się 19 lutego o godz.10.00 w Sali Audytoryjnej III	Elektrodynamika klasyczna B ćwiczenia	Chemia kwantowa ćwiczenia	Chemia nieorganiczna A lab
13 - 14	S.A.III		dr Łukasz Machura	s.149, Bankowa 14	
14 - 15	Chemia kwantowa wykład prof. dr hab. Stanisław Kucharski s.73, Szkolna 9		s.162		
15 - 16		Pedagogika wykład dr T.Wolan		Kultura języka wykład dr Iwona Michalak-Widera	Zakład Chemii Nieorganicznej Szkolna 9
16 - 17		S.A.III		SA II	
17 - 18	Filozofia wykład interdyscyplinarny dr Bogdan Ogrodnik	Pedagogika ćwiczenia co 2 tyg. dr T.Wolan		Etyka wykład interdyscyplinarny ks. dr Andrzej Abdank-Kozubski	
18 - 19	S.A.III			SA III	
19 - 20		s.161			