

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<b>PON.</b>	LEKTORAT					Analityka instrumentalna II (L) s.133 Gr. 1, 2							
<b>WT.</b>	Modelowanie molekularne (S) Gr. 1 s. UIII co 2 tydz	Modelowanie molekularne (L) Gr.1,2 s. 17 co 2 tydz.					Psychologiczne podstawy pracy nauczyciela s. 114b						
	Dydaktyka Gr. 1,2 s. 114c, 303B												
<b>ŚR.</b>	Analityka instrumentalna I (W) s. 203	Modelowanie molekularne (S) Gr.2,3 s. 114b co 2 tydz.	Analityka instrumentalna II (L) Gr. 3 s. 133										
<b>CZW.</b>	Modelowanie molekularne (L) Gr. 3,4 s. 17 co 2 tydzień		Pedagogiczne podstawy pracy nauczyciela s. 114a		Elementy prawa oświatowego i bezpieczeństwa w szkole I poł. sem. s. UI		Pedagogika –uczeń ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi s. UI						
					Emisja głosu II poł. sem. s. UI								
<b>PT.</b>	Analityka instrumentalna II (S) Gr. 1,2 s. UI	Modelowanie molekularne (W) 145	LEKTORAT				Podstawy dydaktyki (W) Podstawy dydaktyki (K) termin do ustalenia						