

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7					
8			ŻYWIENIE CZŁOWIEKA s.326		GL 1 Przemiany i funkcje składników żywności od 4 tyg lab. Maz.48, s.104, s.204, s.308
9					
10	ANALIZA I OCENA JAKOŚCI ŻYWNOSCI s.207	język angielski, język niemiecki	PRZEMIANY I FUNKCJE SKŁADNIKÓW ŻYWNOSCI s.207		
11	ZASTOSOWANIE INŻYNIERII DO ZAPEWNIENIA JAKOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOSCI s. 6 ul.Maz48	PRAWO ŻYWNOSCIOWE tydz.A s.206	GI 1 Prawo żywnościowe tydz.B s.206	METROLOGIA do poł sem. (7x2+1x1) s.108	
12	GL 1 Zastosowanie inżynierii do zapewnienia jakości i bezpieczeństwa żywności s. 6 i 8 ul.Maz48 (11 i 12 tydz. s.206)	MIKROBIOLOGIA (7x2+1x1) s.48NB	GL 1 Analiza i ocena jakości żywności (tydz.1-9) lab. Maz.48	Metrologia s.109	
13				Metrologia s.Kat Fizyki	
14		GL 1 Mikrobiologia 5x (1-5) s.47NB			
15					
16					
17					
18					
19					