

	Poniedziałek - zajęcia na UP	Wtorek - zajęcia na UP	Środa	Czwartek	Piątek
7					
8	TECHNOLOGIA ŻYWNOSCI DLA ANALITYKA s.326	TECHNOLOGIA ŻYWNOSCI DLA ANALITYKA s.326 (od poł .sem.) Monograficzny (jeden do wyboru H1) s.326 (do poł. sem.)			Seminarium magisterskie literaturowe s.326 (do poł .sem.)
9					
10	FIZYKOCHEMICZNE I SENSORYCZNE WŁAŚCIWOŚCI ŻYWNOSCI s.326 10x	BIOTECHNOLOGIA ŻYWNOSCI s.326 (7x2+1x1) (do poł .sem.) Seminarium magisterskie literaturowe s.326 (od poł. sem.)			
11					Monograficzny (jeden do wyboru H1) s.326 (do poł .sem.)
12					
13	BIOFIZYKA ŻYWNOSCI s.326 (7x2+1x1)	GL 1 Biofizyka żywności 5x tydz.B s.Kat.Fizyki	zajęcia na UAM	zajęcia na UAM	język obcy s.326 (do poł .sem.)
14		GL 2 Fizykochemiczne i sensoryczne właściwości żywności 6x5jl s.308 s.304			
15	GL 1 Fizykochemiczne i sensoryczne właściwości żywności 6x5jl s.308 s.304	GL 2 Biotechnologia żywności 5x s.47NB w I poł. sem.			
16		GL 3 Biotechnologia żywności 5x s.47NB w I poł. sem.			
17		GL 1 Biotechnologia żywności 5x s.47NB w I poł. sem.			
18		GL 2 Biofizyka żywności 5x tydz.B s.Kat.Fizyki			
19		GL 3 Fizykochemiczne i sensoryczne właściwości żywności 6x5jl s.308 s.304			