

Liczba studentów

SPECJALNOŚĆ INŻYNIERIA ŻYWNOSCI

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOSCI –STUDIA MAGISTERSKIE
rok I Semestr II 2016/17

Liczba grup specjalizacyjnych: 3

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
PONIEDZ.								JEZYK OBCY 15:00-16:30		TECHNOLOG ŻYWNOSCI A WSPÓŁCZESNY PRZEMYSŁ w-d A. I 03.10-07.11.2016		
WTOREK							Inżynieria układów wielofazowych żywności ćw. gr. 1,2,3 z-d 22.11-10.01.2017		INŻYNIERIA UKŁADÓW WIELOFAZOWYCH ŻYWNOSCI w-d, s. 09 15.11-24.01.2017			
ŚRODA		Seminarium gr. 2 s. 1065	Seminarium gr. 1 s. 1065 gr. 3 s. 2008			PROJEKTOWANIE PRODUKTU w-d i ćw. gr. 1,2,3 s. 09 B32				STAT. STOSOWANA w-d A. III B32 5.10-30.11.2016		Nutritional and techn. properties of fats and oils s. 09 07.12-11.01.2017
CZWARTEK		FAKULTET s. 1071 Bioactive food components 10.11-08.12.2016					Statystyka stosowana ćw. gr. 1,2 B37 13.10-01.12.2016	Statystyka stosowana ćw. gr. 3 B37 13.10-01.12.2016				
PIĄTEK		FAKULTETY A. III B23 Praktyka zapewniania bezpiecz. i jakości żyw. 07.10-04.11.2016			INDYWIDUALNA PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ w-d 07.10-21.10.26 A. I B37 FAKULTET A. I B37 Wykorzystanie przetwórcze ryb...28.10-02.12.2016 PRAWO AUTORSKIE I OCHRONA PATENTOWA w-d A. I B37 09.12-23.12.2016			Systemy bezpieczeństwa żywności w praktyce A. III B37 Iwona Kowalczyk 13.01, 20.01, 27.01.2017				

[Signature]
Katedra Technologii Żywności
Instytut Technologii Żywności

Grupy specjalizacyjne: 1-Inż., 2-Inż., 3-Inż.

PRODZIELCZYNA WYDZIAŁU