

Liczba studentów: **SPECJALNOŚĆ BIOTECHNOLOGIA, MIKROBIOLOGIA I OCENA ŻYWNOŚCI WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI**
STUDIA MAGISTERSKIE

Liczba grup: - 3

Rok I Semestr II 2011/2012

	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.		Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu prod. roślinne w-d s. 09 01.10-29.10.2012		Technologia specjalizacyjna wykład: BMiOŻ s. 1005 OJŻ s. 3/71 bud. 34			Technologia specjalizacyjna ćwiczenia: BMiOŻ ćw. z-d OJŻ ćw. z-d bud. 34			*Fakultety A. I Technolog żywności a współczesny przem. 01.10-19.11.2012		
WTOREK			Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu biotechnologia w-d s. 6 02.10-18.12.2012				Technologia specjalizacyjna w-d T. mleka s. 068			Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu- p. roślinne ćw. gr. 4,5,6		
ŚRODA			Podstawy metodologii badań doświadczalnych z-dy		Seminarium T. Mleka. s. 2007 OJŻ. s. 3/71 bud. 34				Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu- p. roślinne ćw. gr. 4,5,6			
CZWARTEK		FAKULTET A. III PRZECIWIUTLENIACZE W ŻYWOŚCI 04.10-08.11.2012						Seminarium BMiŻ s. 1005				
PIĄTEK			Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu-biotechnologia ćw. gr. 4,5,6		Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu - biotechnologia ćw. gr. 4,5,6			Podstawy metodologii badań doświadczalnych z-dy				

Grupy specjalizacyjne: 4-Biotechnologia i mikrobiologia żywności, 5-T. Mleka, 6-Ocena Jakości Żywności

Harmonogramy ćwiczeń z Współczesnych trendów w nauce o żywności i żywieniu podadzą koordynatorzy przedmiotów.

*Fakultety Technolog żywności a współczesny przem. 19.11.2012 w godz. 17:00-18:00

Praktyka zapewniania bezpiecz. i jakości żywności 19.11.2012 w godz. 18:00-19:00

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie
WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI
STUDIA STACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA
02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c
tel. 022 59-37508; 022 59-37509 fax: 022 59-37505

PRODZIEKAN ds. DYDAKTYKI
(studia niestacjonarne)
Wydziału Nauk o Żywności
[Podpis]
/ Dr hab. Mirosław Stowiński /
Professor nadzwyczajny SGGW