

Liczba studentów:

Liczba grup: 8

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOSCI

Rok IV Semestr VII 2015/2016

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
PONIEDZIAŁEK			*Seminarium dyplomowe: Technol. Zbóż + Owoców i Warzyw s. 2008/1064 Technol. Mięsa s. 068 Technol. Mięsa + Mleka s. 1005 Inżynieria gr. 1 s. 1004 OJŻ s. 3/71 b. 34 TTiKS s. 2069	ZARZĄDZANIE PRZEDSIĘB. ŻYWN. W-D A. III 5.10-30.11.2015	Fakultety A. III Przechwalnictwo żywności Prof. dr hab. M. Mitek 5.10-9.11.2015 Wykorzystanie drożdży w technologii żywności Dr hab. E. Lipińska 16.11-14.12.2015	Fakultety A. III Przechwalnictwo żywności Prof. dr hab. M. Mitek 5.10-9.11.2015			System HACCP w przem. spoż. Dr hab. K. Dasiewicz 5.10-9.11.2015 Żywność specjalna Prof. dr hab. K. Krygier 16.11-14.12.2015	Fakultety A. III		
WTOREK		Fakultety A. III	Tłuszcze w technologii żywności Dr inż. K. Ratusz 6.10-3.11.2015 Alergeny w żywności Dr inż. D. Derewiaka 10.11-8.12.2015	Fakultet A. III Ekologia w produkcji żywności Dr hab. G. Cacak-Pietrzak 6.10-3.11.2015	Fakultet A. III Biotechnologiczne wykorzystanie bakterii octowych Dr inż. L. Stasiak-Różańska 6.10-3.11.2015	Fakultet A. III Biotechnologiczne wykorzystanie bakterii octowych Dr inż. L. Stasiak-Różańska 6.10-3.11.2015			Fakultet A. III Mikroorganizmy jako źródła składników bioaktywnych Dr inż. A. Bzducha-Wróbel 6.10-15.01.2016			
ŚRODA	Zarządz. przedsięb. ćw. s. 2007 gr. Zboża+Owoce, Mięso 7.10-2.12.2015	Zarządz. przedsięb. ćw. s. 2007 gr. Mięso+Mleko, BiMŻ 7.10-2.12.2015	Zarządz. przed. żywn. ćw. s. 2007 gr. Inż. 1, OJŻ 7.10-2.12.2015 *Seminarium dyplomowe: BiMŻ gr. s. 1004									
CZWARTEK	Zarządz. przed. żywn. ćw. s. 2007 gr. TTiKS, Inż. 2 8.10-26.11.2015	*Seminarium dyplomowe: Inżynieria gr. 2 s. 1004		Seminarium dyplomowe: Inżynieria gr. 2 s. 1004								

Zajęcia trwają od 1.10.2015 do 15.01.2016

* seminaryja realizowane są bez przerwy!

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

PROF. DR HAB. MIROSŁAW SŁOWIŃSKI
Wydziału Nauk o Żywności