

Liczba studentów
Liczba grup: 2- audytor; 4- labor.

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI
BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI

Rok I Semestr 2 2014/15

	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	OGÓLNA TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI w-d. s.09 prof. dr hab. A. Cegińska, prof. dr hab. M. Słowiński od 2.03 do 11.05.2015			Chemia żywności ćw. gr. 1,2 13.04-8.06.2015 /Katedra Chemii/			Chemia żywności ćw. grupy 1,2,3,4 02.03-30.03.2015 /Katedra Chemii/			Chemia żywności ćw. gr. 3,4 13.04-8.06.2015 /Katedra Chemii/					
WTOREK	Podstawy produkcji zwierzęcej w-d s.6 04.03-8.04.2015			Statystyka ćw. bud. 37 II piętro gr. 3 04.03-29.04.2015 Podstawy produkcji zwierzęcej ćw. gr. 2,4 s. 1064 B 23 03.03-28.04.2015			Statystyka ćw. bud. 37 II piętro gr. 4 04.03-29.04.2015 Podstawy produkcji zwierzęcej ćw. gr. 1,3 s. 1064 B 23 03.03-28.04.2015			Statystyka ćw. bud. 37 II piętro gr. 2 4.03-29.04.2015 Statystyka ćw. bud. 37 II piętro gr. 1 4.03-29.04.2015			Chemia organiczna ćw. audytorijne* gr. 3,4 s. 2007 10.03-14.04.2015		
ŚRODA	Podstawy produkcji zwierzęcej w-d s.6 04.03-8.04.2015			BEZPIECZEŃSTWO OPAKOWAŃ 04.03-10.4.2015 dr inż. K. Leszczyński			WYKŁADY s. 6 04.03-10.4.2015 dr inż. K. Leszczyński			STATYSTYKA w-d s. 6 dr J. Ukalska 04.03-29.04.2015			Chemia organiczna ćw. audytorijne* gr. 1,2 s. 2007 11.03-15.04.2015		
CZWARTEK	OTŻ ćw. gr. 1,2 od 5.03 do 7.05.2015 Ekologia i ochrona środowiska ćw. gr. 1,2 z-d, s. 1010,1067 od 14.05.2015			OTŻ ćw. gr. 3,4 od 5.03 do 7.05.2015 Ekologia i ochrona środowiska ćw. gr. 3,4 z-d, s. 1010,2069 od 14.05.2015			Wykłady s. 6: CHEMIA ORGANICZNA 05.03-02.04.2015 dr inż. J. Krzyżkowska			Ekologia i OCHR. ŚROD. AIII 30.04-17.06.2015 Dr hab. A. Marzec					
PIĄTEK	OCHR. ZDROWIA PUBLICZNEGO w-d s. 6 06.03-08.05.2015 Prof. dr hab. J. Szczawiński			Ochrona zdrowia publicznego* ćw. s. 6 gr. 1 od 06.03.2015 gr. 2 od 13.03.2015*			Ochrona zdrowia publicznego* ćw. s. 6 gr. 3 od 06.03.2015 gr. 4 od 13.03.2015*			Wydział Nauk o Żywności Jednostka Główna Gospodarska Wiejskiego Wzrostu WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI STUDIA STACJONARNE PIĘRSWIEŻEGO STOSUNA 12-7/6 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c tel. 22 59-35590; fax: 22 59-35591			PRODZIEMIAN DŚ DYEALTYKI WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI / Dr inż. Rafał Wołoszak /		

*Bezpieczeństwo opakowań ćw. Zakład Technologii Tuszczów i Koncentratorów II piętro ćw. co drugi tydzień gr. 1,3 od 05.03 gr. 2,4 od 12.03.

Ochrona zdrowia publicznego ćw. odbywają się co 2 tygodni dodatkowe ćwiczenie 17.06.2015 za piątek
Podstawy produkcji zwierzęcej - reszta wykładów i ćwiczeń - zajęcia terenowe