

**STUDIA MAGISTERSKIE UZUPELNIACJĄCE**  
 Liczba studentów: Liczba grup: 3 specjalizacje

**WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOSCI**

semestr 2 rok akad. 2014/15 turnus B

PIĄTEK		SOBOTA		NIEDZIELA										
8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	Zjazdy		
<p><b>PODSZTAWY METODOLOGII BADAŃ DOŚWIADCZALNYCH z-dy (1-8 zjazd)</b>            zajęcia prowadzone bez przerwy            GRUPY: S1, S2, S3</p>														
<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – inżynieria żywności w-d, s. 1065 gr. S1 (1-5 zjazd)</p>			<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – biotechnologia w-d s. 1005 gr. S2 (1-5 zjazd)</p>			<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – produkty roślinne w-d s. 068 gr. S3 (1-7 zjazd)</p>			<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – inżynieria żywności – ćwiczenia w-d s. 1065 gr. S1 (1-5 zjazd)</p>			<p>Współczesne trendy w nauce o żywności i żywieniu – biotach. ćwiczenia w-d s. 1065 gr. S2 (1-5 zjazd)</p>		
<p>W-F 8:00-9:30 (od 2 zjazdu)</p>						<p><b>Język obcy 16:00-18:15 (1-5 zjazd)</b></p>						<p>Współczesne trendy – prod. roślinne w-d s. 09 18.30-20.30 grupy S1, S2</p>		
<p>Seminarium mgr gr. S1 s. 1065 (1-8 zjazd)</p>				<p>Inż. żyw. gr. S1 w-d (1-6 zjazd) s. 1065</p>				<p>Inż. żyw. gr. S1 ćw. (1-6 zjazd) s. 1065</p>						
<p>Seminarium mgr gr. S2 s. 3/71 bud. 34 (1-8 zjazd)</p>				<p>Technologia Specjalizacyjna w-d s. 3/71 b. 34 (1-8 zjazd)</p>				<p>Technologia Specjalizacyjna ćw. (1-8 zjazd)</p>						
<p>Seminarium mgr gr. S3 s. 068 (1-8 zjazd)</p>				<p>Technologia Specjalizacyjna w-d s. 068 (1-8 zjazd)</p>				<p>Technologia Specjalizacyjna ćw. (1-8 zjazd)</p>						
<p>FAKULTETY s. 09            Przeciwnleciace w żywności w-d dr inż. Elwira Worobiej (1-3 zjazd)            Systemy zarządzania w laboratorium w-d dr hab. Jolanta Kowalska, dr hab. Ewa Majewska (4-6 zjazd)</p>														
<p>Organizacja i zarządzanie procesem produkcyjnym dla grupy S1            *w-d (1,3,5,7,8 zjazd) ćw. (2,4,6 zjazd) s. 6            *w-d prowadzony z jedną przerwą</p>														
<p>I – 27.02            II – 13.03            III – 27.03            IV – 17.04            V – 08.05            VI – 29.05            VII – 12.06            VIII – 26.06</p>														
<p>SESJA 10.07</p>														
<p>I – 28.02            II – 14.03            III – 28.03            IV – 18.04            V – 09.05            VI – 30.05            VII – 13.06            VIII – 27.06</p>														
<p>SESJA 11.07</p>														
<p>I – 01.03            II – 15.03            III – 2.03            IV – 19.04            V – 10.05            VI – 31.05            VII – 14.06</p>														
<p>VIII – 28.06            PRÓBNIKIANIE DS. ORYGALTYKI I RODZINOJ            WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOSCI</p>														

**Grupy specjalizacyjne:** S1-Inżynieria Żywności i Organizacja Produkcji, S2-Ocena Jakości Żywności, S3-Technologia żywności

/Prof. S. SOWIAŃSKI