

STUDIA STACJONARNE II STOPNIA - WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI Rok akadem. 2018/2019

ROZKŁAD ZAJĘĆ obowiązujący w semestrze III letnim ROK II kierunek: Jakość i bezpieczeństwo żywności

Godzina od-do	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
7 - 8										
8 - 9					ES III - wykład sala 1.26 (od lutego przez 5 tyg.)				ES III - éw. sala 1.71 (od lutego przez 3 tyg.)	
9 - 10										
10 - 11					Seminarium dyplomowe i praca magisterska sala 0.72					MBE sala wł.
11 - 12										
12 - 13	Podstawy przedsiębiorczości (od 6 tyg. sem. przez 6 tyg.) sala 1.35									
13 - 14										
14 - 15	MBE sala 1.71	Seminarium dyplomowe i praca magisterska sala 0.72			Zajęcia z zakresu kultury, sztuki i tradycji regionu Centrum Kongresowe od 27.02.19 r. przez 6 tyg.				ES III - wykład (od lutego przez 5 tyg.) sala 1.35	
15 - 16										
16 - 17										
17 - 18	EK I - wykład (od 9 tyg. przez 3 tyg.) sala 0.72						EK I - ćwiczenia (od 9 tyg.) sala 0.73 gr. 1/2	ES III - ćwiczenia (od lutego przez 3 tyg.) sala 0.73	Przedmiot z Zakresu Nauk Humanistycznych lub Społecznych 1 gr. 1+2 (I) (od lutego przez 5 tyg.)	
18 - 19					Przedmiot z Zakresu Nauk Humanistycznych lub Społecznych 2 sala nr 2 (od 8 tyg. sem. przez 7 tyg.)					
19 - 20										
20 - 21										

[Handwritten signature]

OBJAŚNIENIA: JiBŻ II rok, III sem.

Zajęcia z zakresu kultury, sztuki i tradycji regionu – Budynek Wydziału Leśnego - **Centrum kongresowe**, al. 29 Listopada 46

(od 27.02.19 r. przez 6 tyg.)

Przedmiot z Zakresu Nauk Humanistycznych lub Społecznych 2: Prawo i ekonomia w ochronie w ochronie środowiska

- wykład sala 2 (od 8 tyg. sem. przez 7 tyg.),

Podstawy przedsiębiorczości - wykład sala nr 1.35 (od 6 tyg. sem. przez 6 tyg.) Sala Rady Wydziału Technologii Żywności

Przedmiot z Zakresu Nauk Humanistycznych lub Społecznych 1: Komunikacja w zarządzaniu – ćwiczenia od lutego przez 5 tyg.

sala nr 1.41. Katedry Technologii Owoców, Warzyw i Grzybów

Elektyw kierunkowy I: Chromatograficzne metody analizy produktów piekarskich i ciastkarskich – wykład sala 0.72 od 9 tyg. sem. Przez

3 tyg., ćwiczenia sala 0.73 od 9 tyg. sem. każda gr. po 3 tyg.(ćwiczenia naprzemiennie rozpoczyna gr. 1) Katedra Technologii Węglowodanów

1. Ocena, jakości żywności i jej bezpieczeństwo (KA)

ES III w – Właściwości fizyczne żywności

– od lutego przez 5 tyg. sala 1.26

ES III ćw. – Właściwości fizyczne żywności

– od lutego przez 3 tyg. sala 1.71

SDiPM – Seminarium dyplomowe i praca magisterska – przez 10 tyg. sala 0.72

MBE – Metody badań eksperymentalnych – przez 10 tyg. sala wł.

1. Jakość i bezpieczeństwo artykułów węglowodanowych (KW)

ES III w – Aspekty profilaktyczne zbóż i ich przetworów

– od lutego przez 5 tyg. sala 1.35 Rady Wydziału TŻ

ES III ćw. – Aspekty profilaktyczne zbóż i ich przetworów

– od lutego przez 3 tyg. sala 0.73

SDiPM – Seminarium dyplomowe i praca magisterska – przez 10 tyg. sala 1.26

MBE – Metody badań eksperymentalnych – przez 10 tyg. sala wł.

