

Liczba grup: 2- audytor;

4- labor.

Liczba studentów

BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI

WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI

Rok I Semestr I 2018/19

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
<b>PONIEDZIALEK</b>	Podstawy produkcji roślinnej gr. 2,3 s. 3/10 B37, 01.10-19.11.2018 Techn. informacyjna ćw. gr. 4 B37 II piętro	Podstawy produkcji roślinnej gr. 1,4 s. 3/78 B37, 01.10-19.11.2018	Ekonomia ćw. gr. 1,4 s. 068 15.10-03.12.2018	Technologia informacyjna ćw. gr. 3 B37 II piętro	Ekonomia ćw. gr. 2,3 s. 068 15.10-03.12.2018	Biologia ćw. gr. 1,2,3,4 s. 2/7, 2/8 B37 19.11-21.01.2019						
<b>WTOREK</b>	Chemia ogólna i nieorganiczna ćw. co 2 tyg. gr. 1,2 od 09.10.2018 gr. 3,4 od 16.10.2018 Katedra Chemii B.32	CHEMIA OGÓLNA I NIEORGANICZNA w-d, A. III B32 /podstawowa/ dr inż. W. Bekas /	Ekonomia w-d, s. 3/18 B37 dr M. Chadrzynski 10.10-28.11.2018	Podstawy PRODUKCJI ROŚLINNEJ w-d s. 09 B.32 prof.dr hab. J.Rozbicki 02.10-20.11.2018	Biologia w-d s. 3/18 B37 02.10-20.11.2018 dr M.Górecka	Technologia informacyjna ćw. gr. 1,2 B37 II piętro						
<b>ŚRODA</b>	MATEMATYKA w-d, A. I B.32 dr W. Wojas /zaawansowana/	MATEMATYKA w-d, A. I B.32 dr W. Wojas /zaawansowana/	Ekonomia w-d, s. 3/18 B37 dr M. Chadrzynski 10.10-28.11.2018	Technologia informacyjna w-d, A.III B32 Dr L. Sieczko 10.10-28.11.2018	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELAKTUALNEJ w-d, s. A. I Dr hab. Aneta Cegiełka 10.10-28.11.2018							
<b>CZWARTEK</b>	MATEMATYKA w-d, A. I B.32 dr W. Wojas /zaawansowana/	CHEMIA OGÓLNA I NIEORGANICZNA w-d, A. III B32 /zaawansowana/ dr inż. W. Bekas	Matematyka ćw. gr. 3,4 s. 76 B23	Matematyka ćw. gr. 1,2 s. 6 B32								
<b>PIĄTEK</b>	NAJNOWSZA HIST. POLSKI w-d, s. 1070 B32 HIST. FILOZOFII w-d A. II B32 SOCJOLOGIA w-d, s. 6 B32	Historia filozofii ćw gr. 1F s. 1005 B32 Sociologia ćw. gr. 1S s. 6 ćw. gr. 2S s.068 B32 Najnowsza Hist. Pol. ćw. gr. 1H s. 2007 ćw. gr. 3H s. 2070	Historia filozofii ćw. gr. 2F s. 1005	Matematyka ćw. gr. 1,2 s. 6 B32	Biologia ćw. gr. 1,2 s.14, 90 B34 05.10-30.11.2018	Biologia ćw. gr. 3,4 s. 14, 90 B34 05.10-30.11.2018						

PROF. DR hab. RALF WOJASIAK /  
Dydałtyka  
WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI  
STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA  
ul. 178 Warszawa, ul. Nowotworska 159  
02-778 Warszawa, tel. 22 62 82 80, fax. 22 62 82 82

Technologia informacyjna: ćwiczenia odbywają się w bud. 37 Katedra Doświadczalnictwa i Bioinformatyka

2018-09-21