

# HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ ZIMOWEJ r.a. 2016/2017

UNIWERSYTET  
 WYDZIAŁ  
 10-710  
 10-710  
 10-710  
 10-710

**kierunek BIOTECHNOLOGIA studia I stopnia**

**Rok studiów Stopień/ Specjalność Przedmiot**

	Termin	Data	Godzina	Miejsce
<b>I rok</b> studia I stopnia inżynierskie	I	06.02.2017	13:00	Aula CB
	II	10.02.2017	12:00	Aula CB
	III	16.02.2017	12:00	Aula CB
MORFOLOGIA FUNKCJONALNA ROŚLIN	I	01.02.2017	13:00	Aula CB
	II	07.02.2017	11:00	Aula CB
	III	13.02.2017	11:00	Aula CB
CHEMIA OGÓLNA	I	03.02.2017	11:00	Aula CB
	II	09.02.2017	12:00	Aula CB
	III	14.02.2017	12:00	Aula CB
MORFOLOGIA FUNKCJONALNA ZWIERZĄT	I	30.01.2017	8:00	Aula Gotowca
	II	08.02.2017	12:00	Aula CB
	III	17.02.2017	12:00	Aula CB
<b>II rok</b> studia I stopnia inżynierskie	I	30.01.2017	8:00	Aula CB
	II	07.02.2017	11:00	P13 CB
	III	17.02.2017	11:00	P13 CB
BIOCHEMIA	I	01.02.2017	11:00	Aula CB
	II	06.02.2017	9:00	sala seminaryjna Kat. Mikrobiologii
	III	13.02.2017	10:00	sala seminaryjna Kat. Mikrobiologii
MIKROBIOLOGIA I MYKOLOGIA TECHNICZNA	I	03.02.2017	12:00	P13 CB
	II	10.02.2017	11:00	P13 CB
	III	14.02.2017	9:00	CB s. 128
FIZJOLOGIA ROŚLIN Z ELEMENTAMI BIOTECHNOLOGII	I	03.02.2017	9:00	Aula CB
	II	08.02.2017	12:00	P13 CB
	III	13.02.2017	11:00	WNoŻ Heweliusza 1 s. 110
TECHNOLOGIE FERMENTACJI I BIOPREPARATÓW	I	01.02.2017	14:00	P13 CB
	II	06.02.2017	15:00	P13 CB
	III	15.02.2017	9:00	P13 CB
<b>III rok</b> studia I stopnia inżynierskie	I	06.02.2017	13:00	Aula CB
	II	10.02.2017	12:00	Aula CB
	III	16.02.2017	12:00	Aula CB
MORFOLOGIA FUNKCJONALNA ROŚLIN	I	01.02.2017	13:00	Aula CB
	II	07.02.2017	11:00	Aula CB
	III	13.02.2017	11:00	Aula CB
CHEMIA OGÓLNA	I	03.02.2017	11:00	Aula CB
	II	09.02.2017	12:00	Aula CB
	III	14.02.2017	12:00	Aula CB
MORFOLOGIA FUNKCJONALNA ZWIERZĄT	I	30.01.2017	8:00	Aula Gotowca
	II	08.02.2017	12:00	Aula CB
	III	17.02.2017	12:00	Aula CB
BIOCHEMIA	I	30.01.2017	8:00	Aula CB
	II	07.02.2017	11:00	P13 CB
	III	17.02.2017	11:00	P13 CB
MIKROBIOLOGIA I MYKOLOGIA TECHNICZNA	I	01.02.2017	11:00	Aula CB
	II	06.02.2017	9:00	sala seminaryjna Kat. Mikrobiologii
	III	13.02.2017	10:00	sala seminaryjna Kat. Mikrobiologii
FIZJOLOGIA ROŚLIN Z ELEMENTAMI BIOTECHNOLOGII	I	03.02.2017	12:00	P13 CB
	II	10.02.2017	11:00	P13 CB
	III	14.02.2017	9:00	CB s. 128
TECHNOLOGIE FERMENTACJI I BIOPREPARATÓW	I	03.02.2017	9:00	Aula CB
	II	08.02.2017	12:00	P13 CB
	III	13.02.2017	11:00	WNoŻ Heweliusza 1 s. 110
MORFOLOGIA FUNKCJONALNA ROŚLIN	I	01.02.2017	14:00	P13 CB
	II	06.02.2017	15:00	P13 CB
	III	15.02.2017	9:00	P13 CB

IV rok studia I stopnia inżynierskie	GRAFIKA INŻYNIERSKA	I	30.01.2017	12:00	WNT
		II	10.02.2017	10:00	WNT
		III	16.02.2017	14:00	WNT
IV rok studia I stopnia licencjackie	PODSTAWY INŻYNIERII GENETYCZNEJ	I	23.01.2017	11:30	Aula CB
		II	27.01.2017	9:00	P13 CB
		III	01.02.2017	9:00	P13 CB
III rok studia I stopnia licencjackie	TECHNOLOGIA FERMENTACJI	I	25.01.2017	9:00	WNoŻ Heweliusza1 s.110
		II	02.02.2017	9:00	WNoŻ Heweliusza1 s.110
		III	13.02.2017	9:00	WNoŻ Heweliusza1 s.110
	TECHNOLOGIA BIOPREPARATÓW	I	03.02.2017	9:00	Aula CB
		II	09.02.2017	9:00	WNoŻ Heweliusza1 s.110
		III	16.02.2017	9:00	WNoŻ Heweliusza1 s.110
	INŻYNIERIA GENETYCZNA	I	27.02.2017	9:00	P13 CB
		II	01.02.2017	9:00	P13 CB
		III	06.02.2017	9:00	CB s. 226
	IMMUNOLOGIA	I	30.01.2017	14:00	P13 CB
		II	08.02.2017	14:00	P13 CB
		III	15.02.2017	13:30	P13 CB

PRODZIEKAN DS. STUDENCKICH

prof. dr hab. Aleksander Świątecki