



HARMONOGRAM ZAJĘĆ, wersja 19.02.2019

Przedmiot: **Materiały i implanty stomatologiczne**

Rok akademicki **2018/2019** semestr **letni**

Kierunek: **INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA**, semestr **4**

Obciążenie studenta: 15 godzin wykładu, 15 godzin laboratorium/grupa.

Forma zaliczenia: wykład – egzamin, laboratoria – ocena.

Liczba studentów: **41**; Ilość grup wykładowych: 1; Ilość grup laboratoryjnych: **3**

**WYKŁADY**

Data	Godziny	Sala	Prowadzący
25.02.2019, poniedziałek	08:00-11:15	4 L023	dr hab. n. med. Elżbieta PASZYŃSKA
01.03.2019, piątek	10:30-13:45	4 L051	dr hab. n. med. Elżbieta PASZYŃSKA
04.03.2019, poniedziałek	08:00-11:15	4 L023	dr hab. n. med. Elżbieta PASZYŃSKA
11.03.2019, poniedziałek	09:00-11:15	3 L023	prof. dr hab. Beata CZARNECKA

**LABORATORIA, poniedziałki, piątki**

Data	Godziny	Lab A	Lab AB	Lab B
ćw. 1 18.03.2019, poniedziałek	08:00-10:15	3 X		
	10:15-12:30	3	X	
	12:30-14:45	3		X
ćw. 2	13:45-16:00	3		
	16:00-18:15	3		
	13:45-16:00	3		
	16:00-18:15	3		
ćw. 3	11:00-13:15	3		
	11:00-13:15	3		
	11:00-13:15	3		
	11:00-13:15	3		
ćw. 4	08:45-11:00	3		
	11:00-13:15	3		
	08:45-11:00	3		
	11:00-13:15	3		
ćw. 5	08:45-11:15	3		
	11:00-13:15	3		

Prowadzący laboratoria:

P1: dr hab. n. med. Beata CZARNECKA, prof. nadzw. UM, godz. 18

P2: dr hab. n. med. Elżbieta PASZYŃSKA, godz. 45

P3: dr n. med. Justyna Otulakowska-Skrzyńska, godz. 9

P4: mgr Marta STRYKOWSKA, godz. 18

Zajęcia laboratoryjne odbywają się w Collegium Stomatologicum, Katedra Biomateriałów i Stomatologii Doświadczalnej, ul. Bukowska 70, sala B325.