

Wydział Mechaniczny, Katedra Inżynierii Materiałowej		
Laboratorium z Biomateriałów		
Temat: Ocena struktury i własności mechanicznych oraz odporności korozyjnej tworzyw metalowych na implanty dla chirurgii kostnej		
Imię i Nazwisko	Wydział, studia	Grupa
Ocena	Data	Podpis

Zadanie 1

Scharakteryzować materiały na wszczepy krótkotrwałe (struktura, własności mechaniczne) oraz określić zastosowanie pokazanych eksponatów.

Zadanie 2

Scharakteryzować materiały na wszczepy długotrwałe (struktura, własności mechaniczne) oraz określić zastosowanie pokazanych eksponatów.

Zadanie 3

Określić jakim formom degradacji uległy materiały biomedyczne pokazane w formie eksponatów i fotografii