

Wydział Mechaniczny, Katedra Inżynierii Materiałowej		
Laboratorium z Biomateriałów		
Temat: Uzyskiwanie cienkich warstw anodowych na tytanie i jego stopach		
Imię i Nazwisko	Wydział, studia	Grupa
Ocena	Data	Podpis

Zadanie 1

Narysuj schemat do elektrochemicznego wytwarzania warstw tlenkowych na stopach tytanu.

Zadanie 2

Opisz czynniki wpływające na proces anodowania. Podaj parametry przeprowadzonych procesów nakładania warstw tlenkowych.

Zadanie 3

Cel zastosowania i własności warstw tlenkowych