

Plan zajęć - Inżynieria Materiałowa 2-gi stopień, semestr SesjaPoprawkowa, rok 2019/2020

14.09-20.09

Wtorek 15.09	11:00 - 12:30	Modelowanie właściwości implantów za pomocą metody MES, Egzamin zdalny, termin II		dr Wojciech Gurdziel	II IM 2-gi stopien - Bio
Czwartek 17.09	09:00 - 10:30	Fizyka Ciała Stałego, Egzamin zdalny, termin II		prof. dr hab. Grzegorz Haneczok	I IM 2-gi stopien - Mater Funkcj.
Piątek 18.09	09:00 - 10:30	Metody Badań Struktury Materiałów, Egzamin zdalny, termin II		prof. dr hab. Danuta Stróż	I IM 2-gi stopien - Mater Funkcj.
	10:00 - 11:30	Fizyczne Metody Badań Materiałów, Egzamin zdalny, termin II		dr hab. Piotr Kwapuliński	II IM 2-gi stopien - NoM

21.09-27.09

Wtorek 22.09	09:00 - 10:30	Podstawy Fizyki Materiałów Funkcjonalnych, Egzamin zdalny, termin II		prof. dr hab. Jan Dec	I IM 2-gi stopien - Mater Funkcj.
Piątek 25.09	09:00 - 10:30	Chemia Materiałowa, Egzamin zdalny, termin II		dr Joanna Panek	I IM 2-gi stopien - Mater Funkcj.