

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej
nr 99/XV/2021
z dnia 21 maja 2021 r.

w sprawie włączenia do oferty dydaktycznej studiów I stopnia przedmiotów obieralnych

§ 1

Na podstawie § 58 ust. 2 Statutu PW uchwała się co następuje:

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 21 maja 2021, w wyniku jawnego głosowania, większością głosów, podjęła uchwałę nr 99/XV/2021 o włączeniu do oferty dydaktycznej studiów I stopnia przedmiotów obieralnych:

- Zaawansowane metody badań właściwości korozyjnych materiałów (zgłaszający – dr inż. Agnieszka Brojanowska)
- Odlewnicze stopy niklu przeznaczone na łopatki turbin gazowych (zgłaszający – dr inż. Ewa Ura - Bińczyk)
- Konstrukcyjne i funkcjonalne materiały porowate (zgłaszający – dr hab. inż. Tomasz Wejrzanowski, prof. uczelni)

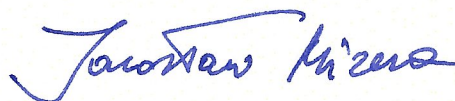
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej



Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej



Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera

