

P L A N

zwyczajnych posiedzeń Rady Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” WAT w roku akademickim 2022/2023 przyjęty na posiedzeniu w dniu 28.09.2022 r.

Data posiedzenia	Skrócony porządek dzienny posiedzenia	Referujący
PAŹDZIERNIK planowany termin 26.10	1. Sprawozdanie z realizacji studiów doktoranckich w roku akademickim 2021/2022	Kierownicy studiów doktoranckich WIM i WML
	2. Według potrzeb.	
LISTOPAD planowany termin 16.11	1. Według potrzeb.	
GRUDZIEŃ planowany termin 14.12	1. Analiza współpracy krajowej i zagranicznej w obszarze nauki.	Prodziekani ds. naukowych WIM i WML
	2. Według potrzeb.	
STYCZEŃ planowany termin 18.01	1. Według potrzeb.	
LUTY planowany termin 15.02	1. Według potrzeb.	
MARZEC planowany termin 15.03	1. Podsumowanie działalności naukowej i publikacyjnej w roku 2022.	Prodziekani ds. naukowych WIM i WML
	2. Rozpatrzenie wniosków o nagrody rektorskie (wg potrzeb).	Przewodniczący/Zastępca Rady Dyscypliny Naukowej
	3. Według potrzeb.	
KWIECIEŃ planowany termin 19.04	1. Według potrzeb.	

MAJ planowany termin 17.05	1. Według potrzeb.	
CZERWIEC planowany termin 21.06	1. Według potrzeb.	
LIPIEC planowany termin 12.07	1. Według potrzeb.	
WRZESIEŃ planowany termin 20.09	1. Sprawozdania Komisji Rady Dyscypliny Naukowej.	Przewodniczący Komisji
	2. Omówienie planu posiedzeń Rady Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Mechaniczna” w roku akademickim 2023/2024.	Przewodniczący Rady
PRZEDSIĘWZIĘCIA DORAŻNE	1. Według potrzeb.	

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Naukowej
„Inżynieria Mechaniczna” WAT
prof. dr hab. inż. Jerzy MAŁACHOWSKI