



Poznań, dnia 22 kwietnia 2024 r.

**P.T.
Członkowie Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna**

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna, które odbędzie się **26 kwietnia 2024 r. o godz. 9⁰⁰** w trybie stacjonarnym w sali posiedzeń Rady Wydziału i Rady Dyscypliny 208 BM.

Głosowania będą się odbywać elektronicznie poprzez system glosowanie.put.poznan.pl w dniach **26-29.04.2024 r. do godziny 13:00**.

<i>L.p.</i>	<i>Sprawa</i>	<i>Referujący</i>
I	Sprawozdanie z Senatu 1. Posiedzenie senatu w dniu 27.03.2024 r. 2. Posiedzenie senatu w dniu 24.04.2024 r.	<i>Dr hab. Tomasz Strępek, prof. PP</i> <i>Prof. dr hab. inż. Piotr Krawiec</i>
II	Sprawy habilitacyjne 1. Wystąpienie dra inż. Mateusza Kukli związane z zamiarem wszczęcia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego. Tytuł prezentacji: <i>Studium modelowania dynamiki i badań biomechaniki poruszania się wózkiem inwalidzkim.</i> 2. Wyrażenie zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Dominikowi Wilczyńskiemu .	<i>Przewodniczący RD</i>
III	Sprawy doktorskie 1. Nadanie stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych mgr inż. Aleksandrze Pawlak .	<i>Dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP</i>
IV	Sprawy bieżące	
V	Wolne głosy i wnioski	

Głosowanie elektroniczne 26-29.04.2024 r. do godziny 13:00

- Głosowanie w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Dominikowi Wilczyńskiemu.
- Głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych Aleksandrze Pawlak.