



Poznań, dnia 23 stycznia 2024 r.

**P.T.
Członkowie Rady Wydziału
Inżynierii Mechanicznej**

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej, które odbędzie się **26 stycznia 2024 r. o godz. 11:00** 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 stycznia 2024 r.**

L.p.	Sprawa	Referujący
I	Sprawozdanie z Senatu 1. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu w dniu 20.12.2023 r.	dr inż. Krzysztof Netter
II	Sprawy osobowe 1. Protokół komisji konkursowej w sprawie awansowania dr inż. Pauliny Rewers z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat. od 1 marca 2024 r. na stanowisko adiunkta oraz zmiany grupy pracowniczej z dydaktycznej na badawczo-dydaktyczną. 2. Protokół komisji konkursowej w sprawie awansowania dr inż. Magdaleny Żukowskiej z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat. od 1 marca 2024 r. na stanowisko adiunkta w grupie pracowniczej badawczo-dydaktycznej. 3. Protokół komisji konkursowej w sprawie awansowania dr. inż. Krzysztofa Sowińskiego z Zakładu Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji IMS od 1 marca 2024 r. na stanowisko adiunkta w grupie pracowniczej badawczo-dydaktycznej. 4. Protokół komisji konkursowej w sprawie zwiększenia wymiaru etatu z $\frac{1}{4}$ na $\frac{1}{2}$ dr. inż. Mikołajowi Spadło z Instytutu Konstrukcji Maszyn od 1 marca 2024 r. 5. Wniosek dr inż. Katarzyny Pety z Zakładu Projektowania Technologii ITMech. o udzielenie 2-miesięcznego płatnego urlopu naukowego w celu odbycia wyjazdu badawczego. 6. Wniosek dr. hab. inż. Damiana Przystackiego, prof. PP z Zakładu Obróbki Skrawaniem ITMech. o udzielenie 8-miesięcznego płatnego urlopu naukowego w celu odbycia wyjazdu badawczego.	Przewodniczący Komisji Dziekan
III	Sprawy dydaktyczne	
IV	Sprawy bieżące	



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań
Dziekanat tel.: +48 (61) 665 23 60
e-mail: wim@put.poznan.pl
www.wim.put.poznan.pl



	1. Nagrody Dziekana za wyróżniające się prace dyplomowe w roku akademickim 2022/2023. 2. Nagrody Specjalne Rektora. 3. Zmiana Regulaminu wyróżniania prac dyplomowych na Wydziale Inżynierii Mechanicznej.	<i>Przewodnicząca Komisji</i> <i>Dziekan</i>
V	Wolne głosy i wnioski	

Głosowania elektroniczne w dniach w dniach 26 – 29 stycznia 2024 r.

1. Głosowanie w sprawie awansowania **dr inż. Pauliny Rewers z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat.** od 1 marca 2024 r. na stanowisko adiunkta oraz zmiany grupy pracowniczej z dydaktycznej na badawczo-dydaktyczną.
2. Głosowanie w sprawie w sprawie awansowania **dr inż. Magdaleny Żukowskiej z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat.** od 1 marca 2024 r. na stanowisko adiunkta w grupie pracowniczej badawczo-dydaktycznej.
3. Głosowanie w sprawie awansowania **dr. inż. Krzysztofa Sowińskiego z Zakładu Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji IMS** od 1 marca 202 r. na stanowisko adiunkta w grupie pracowniczej badawczo-dydaktycznej.
4. Głosowanie w sprawie w sprawie zwiększenia wymiaru etatu z ¼ na 1/2 **dr. inż. Mikołajowi Spadło z Instytutu Konstrukcji Maszyn** od 1 marca 2024 r.
5. Głosowanie w sprawie **udzielenia 2-miesięcznego płatnego urlopu** naukowego w celu odbycia wyjazdu badawczego **dr inż. Katarzyny Pety** z Zakładu Projektowania Technologii ITMech .
6. Głosowanie w sprawie **udzielenia 8-miesięcznego płatnego urlopu** naukowego w celu odbycia wyjazdu badawczego **dr. hab. inż. Damianowi Przystackiemu, prof. PP** z Zakładu Obróbki Skrawaniem ITMech.
7. Głosowanie w sprawie zatwierdzenia Protokołu Komisji w sprawie wyróżnień prac dyplomowych obronionych w roku akademickim 2022/2023 na Wydziale Inżynierii Mechanicznej.
8. Głosowanie w sprawie zatwierdzenia Protokołu Komisji w sprawie Nagród Rektora.