

**PROTOKÓŁ**  
**z posiedzenia Wydziałowej Komisji Konkursowej**  
**ds. Zatrudniania Nauczycieli Akademickich**  
**Wydziału Inżynierii Mechanicznej PP**  
w sprawie zatrudnienia na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego  
w pełnym wymiarze czasu pracy  
w Instytucie Konstrukcji Maszyn

Komisja Konkursowa w składzie:

- *prof. dr hab. inż. Maciej Jan Kupczyk – przewodniczący,*
- *dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP,*
- *dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP,*
- *dr hab. inż. Paweł Jasion,*
- *dr hab. inż. Rafał Talar,*
- *dr inż. Krzysztof Grześkowiak – przedstawiciel „Solidarności”,*

stwierdziła, że wpłynął wniosek

**dr. inż. Zbyszko Klockiewiczza**

w sprawie zatrudnienia na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego w pełnym wymiarze czasu pracy. Kandydat jest absolwentem Wydziału Maszyn Roboczych i Transportu Politechniki Poznańskiej z 2017 roku kierunku Mechanika i Budowa Maszyn w zakresie samochodów i ciągników. Od 2019 roku zatrudniony jest na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na ½ etatu. Stopień naukowy doktora uzyskał 20 listopada 2023 roku. Jest współautorem 14 publikacji w tym 11 artykułów i 3 rozdziałów w monografiach konferencyjnych.

Promotor i dotychczasowy bezpośredni przełożony dr hab. inż. Grzegorz Ślaski popierając wniosek o zatrudnienie, stwierdza m.in. w swojej opinii, że Kandydat obronił z wyróżnieniem rozprawę doktorską. Posiada doskonałą znajomość j. angielskiego w mowie i piśmie, co jest dobrą podstawą do prowadzenia zajęć anglojęzycznych z teorii ruchu samochodu.

Dyrektor Instytutu Konstrukcji Maszyn dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP podaje m.in. w swojej opinii, że Kandydat jest obecnie zatrudniony na ½ etatu, zaś kierując się odpowiednimi Jego kwalifikacjami rekomenduje dr. inż. Z. Klockiewiczza na stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego w pełnym wymiarze czasu pracy.

Komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej z prośbą o pozytywne zaopiniowanie wniosku do JM Rektora PP w sprawie zatrudnienia **dr. inż. Zbyszko Klockiewiczza** na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego w pełnym wymiarze czasu pracy w Instytucie Konstrukcji Maszyn Politechniki Poznańskiej od dnia 1 października 2024 roku.

prof. dr hab. inż. Maciej Jan Kupczyk – przewodniczący .....

dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP .....

dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP .....

dr hab. inż. Paweł Jasion .....

dr hab. inż. Rafał Talar .....

dr inż. Krzysztof Grześkowiak – przedstawiciel „Solidarności” .....

