

**PROTOKÓŁ**  
**z posiedzenia Wydziałowej Komisji Konkursowej**  
**ds. Zatrudniania Nauczycieli Akademickich**  
**Wydziału Inżynierii Mechanicznej PP**  
w sprawie zatrudnienia na stanowisku asystenta  
w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych  
w Zakładzie Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji  
Instytutu Mechaniki Stosowanej

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

**mgr inż. Aleksandry Magdaleny Pawlak**

w sprawie zatrudnienia na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych. Kandydatka ukończyła studia w 2019 roku na Wydziale Budowy Maszyn i Zarządzania Politechniki Poznańskiej na kierunku Mechanika i Budowa Maszyn w zakresie konstrukcji maszyn i urządzeń. Dnia 1 października 2019 roku podjęła kształcenie w Szkole Doktorskiej Politechniki Poznańskiej w dyscyplinie Inżynieria Mechaniczna. W okresie studiów doktoranckich opublikowała 3 współautorskie artykuły. Uczestniczyła w dziewięciu konferencjach naukowych.

Kierownik Zakładu Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP popiera w swojej opinii wniosek Kandydatki i dodaje, że jest osobą bardzo zaangażowaną w prace naukowo-badawcze prowadzone w Zakładzie. Czynnie uczestniczy w prowadzeniu zajęć dydaktycznych i jest dobrze oceniana przez studentów, należy do grona wykonawców projektu OPUS 22 oraz NCN.

Dyrektor Instytutu Mechaniki Stosowanej dr hab. inż. Paweł Jasion stwierdza m.in. w swojej opinii, że zatrudnienie Kandydatki podyktowane jest planami Instytutu dotyczącymi rozwoju kadry naukowo-badawczej i prowadzoną przez Doktorantkę tematyką badań. Instytut dysponuje godzinami dydaktycznymi niezbędnymi do zapewnienia pensum.

Komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej z prośbą o zaopiniowanie wniosku do JM Rektora PP o zatrudnienie **mgr inż. Aleksandry Magdaleny Pawlak** na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego na podstawie umowy o pracę na 1 rok w Zakładzie Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji Instytutu Mechaniki Stosowanej Politechniki Poznańskiej od dnia 01 października 2023 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” .....	.....