

Poznań, dnia 25 kwietnia 2024 r.

PROTOKÓŁ
z posiedzenia Wydziałowej Komisji Konkursowej
ds. Zatrudniania Nauczycieli Akademickich
Wydziału Inżynierii Mechanicznej PP
w sprawie awansowania na stanowisko adiunkta
w badawczo-dydaktycznej grupie pracowniczej
w Zakładzie Wibroakustyki i Diagnostyki Systemów
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

dr. inż. Bartosza Jakubka

w sprawie awansowania na stanowisko adiunkta. Kandydat jest absolwentem z 2013 roku kierunku Mechatronika w zakresie mechatroniki w środkach transportu. Zatrudniony jest od 01 października 2013 roku w Zakładzie Wibroakustyki i Diagnostyki Systemów Instytutu Mechaniki Stosowanej Politechniki Poznańskiej na stanowisku asystenta. Stopień naukowy doktora uzyskał 02 listopada 2023 roku.

Kierownik Zakładu Wibroakustyki i Diagnostyki Systemów dr hab. inż. Maciej Tabaszewski ocenia pozytywnie Kandydata i uważa złożenie wniosku za w pełni uzasadnione. Stwierdza ponadto, że Kandydat jest osobą bardzo aktywną naukowo, posiadając w dorobku wysoko punktowane publikacje naukowe. Kandydat spełnia warunki wynikające z potrzeb Zakładu. Czyni bardzo istotne postępy w pracy badawczej, dydaktycznej i organizacyjnej.

Dyrektor Instytutu Mechaniki Stosowanej dr hab. inż. Paweł Jasion przychylił się do wniosku o awansowanie dr. inż. Bartosza Jakubka na stanowisko adiunkta m.in. ze względu na duży dorobek publikacyjny oraz bardzo dobrze ocenioną rozprawę doktorską. Jego awans naukowy ma wpłynąć pozytywnie na rozwój Zakładu.

Komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej z prośbą o pozytywne zaopiniowanie wniosku do JM Rektora PP o zatrudnienie **dr. inż. Bartosza Jakubka** na stanowisku adiunkta w badawczo-dydaktycznej grupie pracowniczej w Zakładzie Wibroakustyki i Diagnostyki Systemów Instytutu Mechaniki Stosowanej Politechniki Poznańskiej od dnia 01 czerwca 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”



.....
.....
.....
.....
.....
.....