

**PROTOKÓŁ**  
**z posiedzenia Wydziałowej Komisji Konkursowej**  
**ds. Zatrudniania Nauczycieli Akademickich**  
**Wydziału Inżynierii Mechanicznej PP**

w sprawie przedłużenia zatrudnienia na stanowisku asystenta na czas nieokreślony,  
zmianę grupy pracowniczej oraz zmianę miejsca pracy  
na Zakład Odlewnictwa i Obróbki Plastycznej  
Instytutu Technologii Materiałów

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. Michała Szymańskiego**

w sprawie przedłużenia zatrudnienia na stanowisku asystenta, zmiany grupy pracowniczej z dydaktycznej na badawczo-dydaktyczną oraz zmianę miejsca pracy z Zakładu Obróbki Skrawaniem na Zakład Odlewnictwa i Obróbki Plastycznej. Kandydat ukończył studia w 2019 roku na Wydziale Budowy Maszyn i Zarządzania Politechniki Poznańskiej, kierunek Mechanika i Budowa Maszyn w zakresie konstrukcji maszyn i urządzeń. Dnia 1 października 2019 roku podjął studia doktoranckie w Szkole Doktorskiej Politechniki Poznańskiej. Jest współautorem 4 artykułów (w tym dwóch za 140 pkt. według wykazu MEiN) i 1 referatu.

Kierownik Zakładu Odlewnictwa i Obróbki Plastycznej dr inż. Krzysztof Grześkowiak popierając wniosek stwierdza m.in. w swojej opinii, że Kandydat był zatrudniony w Zakładzie Odlewnictwa i Obróbki Plastycznej na stanowisku asystenta dydaktycznego do września 2023 roku. Bardzo dobrze wywiązywał się z powierzonych obowiązków. W zakresie dydaktyki dobrze prowadził zajęcia z obszaru obróbki plastycznej. Realizuje badania dotyczące kompozytowych odlewów metalowych z nasycanym zbrojeniem oraz ich obróbką skrawaniem. Obecnie kończy edycję rozprawy doktorskiej. Opublikował 4 artykuły i 1 referat. W konkluzji kierownik Zakładu uważa, że Kandydat spełnia wymagania związane z przedłużeniem zatrudnienia na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych.

Dyrektor Instytutu Technologii Materiałów dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP zgadza się z opinią kierownika Zakładu w sprawie kontynuacji zatrudnienia na stanowisku asystenta i uważa za celowe zmianę grupy pracowniczej na badawczo-dydaktyczną oraz proponuje zatrudnienie od 1 lipca 2024 roku na czas nieokreślony.

Komisja postanowiła wystąpić do Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej z prośbą o zaopiniowanie wniosku do JM Rektora PP o zatrudnienie **mgr. inż. Michała Szymańskiego** na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego na czas nieokreślony w Zakładzie Odlewnictwa i Obróbki Plastycznej Instytutu Technologii Materiałów Politechniki Poznańskiej od dnia 01 lipca 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” .....	