

## INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

zgodnie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce

Nazwa uczelni:	Politechnika Gdańska
Jednostka organizacyjna:	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, Instytut Technologii Maszyn i Materiałów, Zakład Technologii Maszyn i Automatykacji Produkcji
Numer referencyjny:	3861
Stanowisko:	Asystent (k/m)
Grupa pracowników:	badawczo-dydaktycznych
Data publikacji ogłoszenia:	14.05.2026
Termin składania aplikacji:	13.06.2026
Liczba kandydatów:	1
Liczba kandydatów spełniających wymagania formalne:	1
Data posiedzenia:	18.06.2026
<b>Wybrano kandydata/kandydatkę (ów):</b>	<b>TAK</b>
Komisja konkursowa rekomenduje zatrudnienie:	mgr. inż. Adama Słupeckiego

### Uzasadnienie:

Po zapoznaniu się z dokumentami mgr inż. Adama Słupeckiego nadesłanymi na konkurs oraz po odbytej z kandydatem rozmowie kwalifikacyjnej Komisja orzekła, że kandydat spełnia wymagania określone w konkursie. Podczas rozmowy kwalifikacyjnej mgr inż. Adam Słupecki wykazał się znajomością oprogramowania CAD, znajomością tworzenia dokumentacji produkcyjnej na potrzeby urządzeń ze sterowaniem CNC. Dokonał samooceny znajomości języka angielskiego na poziomie B2-C1. Komisja postanowiła zarekomendować Radzie Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna zatrudnienie mgr. inż. Adama Słupeckiego na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na okres dwóch lat. Decyzję w sprawie zatrudnienia podejmuje Rektor.

Przewodniczący Komisji konkursowej

18.06.2026, dr hab. inż. Daniel Chuchała  
data, imię i nazwisko

Data wydruku: 27.06.2026