

## 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 Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Materiałów Funkcjonalnych
Numer referencyjny:	3850
Stanowisko:	Adiunkt (k/m)
Grupa pracowników:	badawczych
Data publikacji ogłoszenia:	11.05.2026
Termin składania aplikacji:	10.06.2026
Liczba kandydatów:	11
Liczba kandydatów spełniających wymagania formalne:	11
Data posiedzenia:	17.06.2026
<b>Wybrano kandydata/kandydatkę (ów):</b>	<b>TAK</b>
Komisja konkursowa rekomenduje zatrudnienie:	dr Yasamin Ziai

### Uzasadnienie:

Kandydatka posiada dyplom doktora nadany w renomowanym polskim instytucie, spełnia wymogi formalne zawarte w ogłoszeniu oraz posiada niezbędną wiedzę do wykonywania zadań przedstawionych w ogłoszeniu. W związku z powyższym Komisja konkursowa rekomenduje zatrudnienie kandydatki na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych w projekcie badawczym SONATA 17 o nr. 2021/43/D/ST5/01828, realizowanym przez zespół pod kierownictwem dr inż. Sylwii Pawłowskiej.

Decyzję w sprawie zatrudnienia podejmuje Rektor.

Przewodniczący Komisji konkursowej

17.06.2026, dr inż. Sylwia Pawłowska  
data, imię i nazwisko

Data wydruku: 07.07.2026