

## 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 Chemiczny, Katedra Chemii Organicznej
Numer referencyjny:	3849
Stanowisko:	Adiunkt (k/m)
Grupa pracowników:	badawczych
Data publikacji ogłoszenia:	07.05.2026
Termin składania aplikacji:	06.06.2026
Liczba kandydatów:	5
Liczba kandydatów spełniających wymagania formalne:	5
Data posiedzenia:	08.06.2026
<b>Wybrano kandydata/kandydatkę (ów):</b>	<b>TAK</b>
Komisja konkursowa rekomenduje zatrudnienie:	dr inż. Łukasz Tomorowicz

### Uzasadnienie:

Kandydat spełnia wszystkie wymogi formalne stawiane na stanowisku adiunkta badawczego w projekcie Opus 20 "Wpływ mimetyków UPF1 ATP na zmutowany immunopeptydom". Posiada on udokumentowane dorobkiem naukowym doświadczenie w syntezie organicznej, w tym w syntezie wieloetapowej oraz w analizie strukturalnej związków organicznych w oparciu o NMR. Kandydat odbył również staż zagraniczny o tematyce zbliżonej z projektem.

Decyzję w sprawie zatrudnienia podejmuje Rektor.

Przewodniczący Komisji konkursowej

10.06.2026, dr hab. Sławomir Makowiec  
data, imię i nazwisko

Data wydruku: 27.06.2026