

## Informacja o wynikach konkursu

Informacja o wynikach konkursu wraz z uzasadnieniem, zgodnie z art. 119 ust. 3. Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r., poz. 1571 z późn. zm.)

KONKURS NA STANOWISKO:	adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA ZATRUDNIAJĄCA:	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Materiałowej, Katedra Technologii Materiałowych
DATA OGŁOSZENIA KONKURSU:	08.01.2025 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	07.02.2025 r.
TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA:	12.02.2025 r.
LICZBA ETATÓW:	1
IŁOŚĆ ZGŁOSZEŃ:	3
KANDYDAT REKOMENDOWANY DO ZATRUDNIENIA:	dr inż. Piotr Olesik

**UZASADNIENIE:** Komisja Konkursowa Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Śląskiej powołana do rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Technologii Materiałowych dokonała oceny złożonych aplikacji. Komisja odbyła rozmowę kwalifikacyjną z dwoma Kandydatami, którzy spełnili warunki formalne.

W wyniku przeprowadzonego postępowania stwierdzono, że dr inż. Piotr Olesik spełnia wymagania określone w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r., poz. 1571 z późn. zm.), Statucie Politechniki Śląskiej (Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339, z późn. zm.) oraz ogłoszeniu konkursowym.

W wyniku tajnego głosowania Komisja jednomyślnie rekomendowała do zatrudnienia na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na Wydziale Inżynierii Materiałowej w Katedrze Technologii Materiałowych dr. inż. Piotra Olesika.



prof. dr hab. inż. Krzysztof Nowacki

Przewodniczący Komisji Konkursowej