



Politechnika  
Śląska



UCZELNIA  
BADAWCZA  
WYŻSZEJ SZKOŁY



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

## 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 2022 r. poz. 574, z późn. zm.)

KONKURS NA STANOWISKO:	asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA ZATRUDNIAJĄCA:	Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny, Katedra Fizykochemii i Technologii Polimerów
DATA OGŁOSZENIA KONKURSU:	01.09.2023 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	01.10.2023 r.
TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA:	9.10.2023 r.
ILOŚĆ ZGŁOSZEŃ:	3
KANDYDAT KTÓRY WYGRAŁ KONKURS:	mgr inż. Daria Niewolik

### UZASADNIENIE:

Komisja pozytywnie ocenia całokształt dorobku mgr inż. Darii Niewolik oraz perspektywy jej dalszego rozwoju stwierdzając, iż Kandydatka spełnia wymagania określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.), Statucie Politechniki Śląskiej (Monitor Prawny PS z 2020 r. poz. 339, z późn. zm.), a także wymagania dodatkowe zawarte w ogłoszeniu konkursowym.

Komisja w głosowaniu tajnym jednomyślnie rekomenduje wniosek mgr inż. Darii Niewolik o zatrudnienie na stanowisko asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Fizykochemii i Technologii Polimerów w okresie od 15 października 2023 r. do 30 września 2025 r.

Przewodniczący komisji konkursowej

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Walczak