

Informacja o wyniku konkursu wraz z uzasadnieniem zgodnie z art. 119.3. Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce

Instytucja: **Politechnika Łódzka, Instytut Technologii Polimerów i Barwników**

Miasto: **Łódź**

Stanowisko: **adiunkt**

Dyscyplina naukowa: **nauki chemiczne**

Data ogłoszenia: **09.02.2021**

Termin składania ofert: **10.03.2021**

Termin rozstrzygnięcia konkursu : **11.03.2021**

Ilość zgłoszeń: **5**

Kandydat, który wygrał konkurs: **dr inż. Anna Sowińska**

Uzasadnienie:

Spośród grona kandydatów, którzy złożyli dokumenty ubiegając się o stanowisko adiunkta, jedynie dr inż. Anna Sowińska spełnia wszystkie kryteria formalne oraz merytoryczne konkursu.

Inne z przedstawionych kandydatur nie spełniały wszystkich postawionych w konkursie wymogów. Żaden z czterech kandydatów z zagranicy nie wykazał znajomości języka polskiego, która jest niezbędna dla osoby zatrudnionej na stanowisku badawczo-dydaktycznym w Instytucie Technologii Polimerów i Barwników. Dwóch z kandydatów nie przedstawiło również dokumentu potwierdzającego nadanie stopnia doktora.

Jedynie dr inż. Anna Sowińska potwierdziła w swojej aplikacji wymagane doświadczenie badawcze połączone ze znajomością konkretnej aparatury badawczej. Pozostali kandydaci spełniali te wymagania częściowo lub też z przedłożonej dokumentacji nie można było jednoznacznie wywnioskować, czy w ogóle takie doświadczenie posiadają, zwłaszcza w zakresie obsługi aparatury. Ponadto, jedynie Pani Anna Sowińska posiada udokumentowane kwalifikacje do prowadzenia zajęć dydaktycznych laboratoryjnych i projektowych dotyczących, ściśle określonej w wymaganiach konkursowych tematyki, z zakresu technologii polimerów, technologii elastomerów i analizy termicznej materiałów polimerowych oraz dodatków.

Komisja rekomenduje zatrudnienie **dr inż. Anny Sowińskiej** na stanowisku adiunkta w Instytucie Technologii Polimerów i Barwników na Wydziale Chemicznym Politechniki Łódzkiej