



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: | adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny, |
| JEDNOSTKA ZATRUDNIAJĄCA: | Katedra Automatykacji Procesów Technologicznych i Zintegrowanych Systemów Wytwarzania |
| LICZBA ETATÓW: | 1 |
| DATA OGŁOSZENIA: | 8 sierpnia 2024 r. |
| TERMIN SKŁADANIA OFERT: | 7 września 2024 r. |
| DATA ROZSTRZYGNĘCIA: | 13 września 2024 r. |
| LICZBA KANDYDATÓW: | 2 |
| KANDYDAT REKOMENDOWANY DO ZATRUDNIENIA: | dr inż. Julian Malaka |

UZASADNIENIE:

Komisja Konkursowa Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Śląskiej powołana do rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko adiunkta w Katedrze Automatykacji Procesów Technologicznych i Zintegrowanych Systemów Wytwarzania dokonała analizy złożonych dwóch aplikacji.

W wyniku postępowania stwierdzono, że dr inż. Julian Malaka spełnia wymagania określone w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r., poz. 574 z późn. zm.), Statucie Politechniki Śląskiej (Monitor Prawny PŚ z 2020 r., poz. 339, z późn. zm.) oraz ogłoszeniu konkursowym.

W wyniku rozstrzygnięcia konkursu Komisja w tajnym głosowaniu jednogłośnie zarekomendowała ww. Kandydata do zatrudnienia na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, w Katedrze Automatykacji Procesów Technologicznych i Zintegrowanych Systemów Wytwarzania.