



Załącznik nr 4 do Polityki OTM-R

**Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce
o wyniku konkursu**

Instytucja: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, jednostka organizacyjna:
Katedra Inżynierii Materiałowej (I-1), *Wydział Inżynierii Materiałowej i Fizyki*

Stanowisko Adiunkt Badawczo-Dydaktyczny (K/M)

Dziedzina nauki: Inżynierijno-techniczna

Dyscyplina naukowa: *Inżynieria materiałowa*

Numer konkursu: *I-01.11.02.8.2025*

Data ogłoszenia: *15.01.2026*

Termin składania ofert: do *16.02.2026*

Termin rozstrzygnięcia konkursu: *20.02.2026*

Liczba zgłoszeń: *5*

Kandydat, który wygrał konkurs: *dr inż. Magdalena Bańkosz*

Uzasadnienie wyboru:

KANDYDATKA NA STANOWISKO ADIUNKTA BADAWCZO-DYDAKTYCZNEGO SPEŁNIA WSZYSTKIE WYMAGI STAWIANE W OGŁOSZENIU KONKURSOWYM. BARDZO WYSOKA OCENA NIE BUDZIŁA ZASTRZEŻEŃ DO DALSZEJ REKOMENDACJI. W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM KOMISJA KONKURSOWA POSTANAWIA ZAREKOMENDOWAĆ NA STANOWISKO ADIUNKTA BADAWCZO-DYDAKTYCZNEGO PANIĄ DR INŻ. MAGDALENĘ BAŃKOSZ

Przewodniczący Komisji Konkursowej
dr hab. inż. **Janusz MIKUŁA**, prof. PK
Dziekan Wydziału Inżynierii Materiałowej i Fizyki