

Warszawa, dnia 25 lipca 2024

**ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU**  
na stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego  
w Zakładzie Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych, w Instytucie Mikromechaniki i Fotoniki na  
Wydziale Mechatroniki PW

Przewodniczący Komisji Konkursowej rozstrzyga, że w konkursie ogłoszonym w dniu 13 czerwca 2024, na stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego w Zakładzie Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych, w Instytucie Mikromechaniki i Fotoniki na Wydziale Mechatroniki PW, został wybrany **mgr inż. Maciej Zams**.

Uzasadnienie:

Po zapoznaniu z dotychczasowym dorobkiem naukowo-badawczym, dydaktycznym i organizacyjnym **mgr inż. Macieja Zamsa**, Komisja stwierdza, że Kandydat w pełni spełnia wymagania konkursu i może zostać zatrudniony na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego w Instytucie Mikromechaniki i Fotoniki, na Wydziale Mechatroniki w wymiarze pełnego etatu na okres od 1.10 2024 r. do 30.09.2026 r.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

*Prof. dr hab. inż. Robert Sitnik*