

Warszawa, dnia 09.10.2023

## ROZSTRZYGNIECIE KONKURSU

na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych  
w Zakładzie Automatyki i Osprzętu Lotniczego  
w Instytucie Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej  
na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Przewodniczący Komisji Konkursowej rozstrzyga, że w konkursie ogłoszonym w dniu 17.08.2023 r., na stanowisko asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna i/lub automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne w Zakładzie Automatyki i Osprzętu Lotniczego, Instytucie Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, został wybrany Pan mgr inż. Adrian Szklarski.

Kandydat złożył komplet wymaganych dokumentów w terminie, spełnia wymagania zawarte w ogłoszeniu. Jego profil naukowy wiąże się ze specjalnością Zakładu Automatyki i Osprzętu Lotniczego. Posiada doświadczenie zawodowe w dziedzinie sterowania obiektów latających w tym sterowania, programowania i produkcji bezzałogowych statków powietrznych. Posiada również wiedzę i doświadczenie w użytkowaniu różnorodnych języków programowania i oprogramowania inżynierskiego.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

prof. dr hab. inż. Janusz Frączek