
Konkurs na stanowisko Stypendysty/tki/ - Zakład IV Modelowania i Wspomagania Funkcji Narządów Wewnętrznych

INSTYTUCJA	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza PAN
ZAKŁAD	Modelowania i Wspomagania Funkcji Narządów Wewnętrznych
PRACOWNIA	Pracownia Wspomagania Diagnostyki i Terapii Układu Krążeniowo-Oddechowego
MIASTO	Warszawa
STANOWISKO	Stypendysta/tka (<i>pelen etat</i>). Stypendium w wysokości 5000 zł miesięcznie przez okres 32 miesięcy, Przewidywany czas rozpoczęcia pracy: grudzień 2022 r. w ramach projektu: NCN nr UMO-2019/35/B/NZ5/02531 pt: „Wykorzystanie wysokoobjętościowej toracentezy i pomiaru ciśnienia opłucnowego do badania nowo opisanych zjawisk patofizjologicznych u chorych z płynem w jamie opłucnej”
DYSCYPLINA NAUKOWA	inżynieria biomedyczna, elektronika, informatyka, fizyka, biologia, medycyna i nauki o zdrowiu;
DATA OGŁOSZENIA	26 października 2022 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT	15 listopada 2022 r.

Pełna treść ogłoszenia, w tym: zakres badań przewidzianych do realizacji przez Stypendystę/tkę, wymagania oraz wykaz dokumentów dostępne są pod adresem:

<http://www.ibib.waw.pl/pl/oferta-instytutu/praca-i-staze/1173-konkurs-na-stanowisko-stypendysty-tki-zaklad-iv-modelowania-i-wspomagania-funkcji-narzadow-wewnetrznych>

