

**Oferta: Student/Stypendysta – Projekt Naukowy OPUS LAP pt. „Wyładowania oscylacji neuronalnych niskiej i wysokiej częstotliwości do śledzenia i modulowania przetwarzania ludzkiej pamięci werbalnej i przestrzennej”**

1. Zadania do wykonania obejmują prace o charakterze naukowym:

- Zbieranie, przetwarzanie i analiza danych z mózgu pacjentów
- Programowanie i rozwijanie narzędzi do przetwarzania danych
- Przygotowywanie wyników badań do publikacji naukowych

Formą zatrudnienia w projekcie jest stypendium. Wysokość stypendium wynosi 5 000 PLN miesięcznie przez okres październik 2025 - wrzesień 2028

2. Wymagania:

- Status studenta studiów: pierwszego stopnia, drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, realizowanych w uczelniach na terytorium Polski w dziedzinie biomedycznej lub technicznej lub
- Uczestnictwo w studiach doktoranckich lub
- Status doktoranta w szkole doktorskiej.
- Doświadczenie w analizie sygnałów
- Znajomość programowania w środowisku Matlab/Python
- Biegła znajomość języka angielskiego

3. Jak aplikować:

Ofertę (życiorys wraz z informacją o wykształceniu i dotychczasowej pracy naukowej) należy złożyć:

**do dnia 28.08.2025 r.** do godz. 10:00, drogą elektroniczną na adres: [michal.kucewicz@pg.edu.pl](mailto:michal.kucewicz@pg.edu.pl)