



UNIwersytet Jagielloński
w KRAKOWIE



MAŁOPOLSKA
CENTRE OF BIOTECHNOLOGY

**MAŁOPOLSKIE CENTRUM
BIOTECHNOLOGII**

Adres siedziby: ul. Gronostajowa 7A,
30-387 Kraków
Tel. / fax.: 12 663 53 69

Kraków, dnia 07.04.2017

**Uniwersytet Jagielloński
zatrudni osobę na stanowisku
inżynierjno-technicznym w pełnym wymiarze czasu pracy
w grupie badawczej Neurobiologii
w MAŁOPOLSKIM CENTRUM BIOTECHNOLOGII**

Kandydat powinien posiadać:

- 1) wykształcenie techniczne/inżynieryjne w dziedzinie inżynierii biomedycznej, fizyki medycznej, elektroniki lub pokrewne;
- 2) znajomość podstaw programowania w języku C++/Python; znajomość Matlaba, środowiska Unix;
- 3) umiejętności z zakresu utrzymania infrastruktury (hardware/software);
- 4) znajomość języka angielskiego.

Osoba zatrudniona w grupie badawczej Neurobiologii będzie odpowiedzialna za:

- 1) zapewnienie specjalistycznego wsparcia inżynierjno-technicznego podczas badań realizowanych przez grupę badawczą;
- 2) współpracę z kierownikiem projektu w zakresie uzgodnień dotyczących wykorzystania aparatury w projektach badawczych;
- 3) synchronizację aparatury do badań naukowych kompatybilnych ze skanerem (aparatura rezonansu magnetycznego, systemy audio/video, urządzenia do pomiarów fizjologicznych, inne urządzenia peryferyjne);
- 4) synchronizację zapisów z ww. urządzeń;
- 5) tworzenie skryptów do usprawnienia analizy danych uzyskanych podczas projektów badawczych; dokumentowanie wytworzonego oprogramowania;
- 6) kontakt ze wsparciem technicznym i/lub serwisem producentów sprzętu stosowanego w grupie badawczej (m.in. Siemens, NeuroNordicLab, BrainProducts, NeuroDevice);
- 7) rozwiązywanie problemów lub drobne naprawy aparatury w uzgodnieniu z serwisem producenta;
- 8) instalowanie aktualizacji oprogramowania stosowanego w grupie badawczej;
- 9) obsługę połączeń sieciowych w grupie badawczej;
- 10) monitorowanie archiwizacji danych na serwerze;
- 11) przesyłanie danych między urządzeniami.

Zatrudniona osoba będzie miała możliwość uczestniczenia w realizacji projektów badawczych realizowanych w grupie badawczej w charakterze wykonawcy.

Pracownik zostanie wybrany na podstawie przesłanych dokumentów i rozmowy kwalifikacyjnej.

Uniwersytet Jagielloński zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.

Kandydaci winni złożyć dokumenty w sekretariacie Małopolskiego Centrum Biotechnologii, Kraków, ul. Gronostajowa 7A, pok. 3/12 lub elektronicznie na adres: beata.binieda@uj.edu.pl następujące dokumenty:

- 1) List motywacyjny,
- 2) CV
- 3) kserokopie dokumentów potwierdzających wykształcenie oraz staż pracy,
- 4) kserokopie zaświadczeń o ukończonych kursach i szkoleniach oraz innych dodatkowych dokumentów potwierdzających nabyte umiejętności.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 17.05.2017 roku.

Na podaniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych, Tekst jednolity, Dz. U. z 2012, poz. 572 z późniejszymi zmianami).

Z upoważnienia
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
prof. dr hab. Kazimierz Strzałka
p.o Dyrektor Małopolskiego Centrum Biotechnologii