



UNIwersytet MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU
zatrudni pracownika na stanowisko
specjalista inżynierijno-techniczny
w Interdyscyplinarnym Centrum Nowoczesnych Technologii

Wymagania kwalifikacyjne:

- wykształcenie wyższe magisterskie lub tytuł doktora w zakresie nauk biologicznych,
- bardzo dobra znajomość pakietu MS Office,
- doświadczenie w tworzeniu baz danych oraz wykonywaniu analiz statystycznych,
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie,
- umiejętność pracy w zespole, systematyczność i dobra organizacja pracy,
- dodatkowym atutem będzie doświadczenie w pracy administracyjnej.

Oferujemy:

- pracę na rzecz projektu pod nazwą: "Jak zatrzymać tłuszcze w liściach? Rozszyfrowanie zależności pomiędzy akumulacją a degradacją tłuszczu podczas starzenia się liści."(NCN, Sonata Bis 9, 2019/34/E/NZ1/00023), kierownik grantu: dr hab. Agnieszka Zienkiewicz, prof. UMK,
- umowę o pracę na okres 48 miesięcy (od dnia 1-go stycznia 2021 roku),
- atrakcyjny pakiet socjalny.

Opis zadań:

- przygotowywanie pożywek oraz buforów,
- analizy statystyczne,
- wsparcie administracyjne dla kierownika projektu (przygotowywanie zamówień, specyfikacji przetargowej, kontakty z dostawcami, itp.).

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie aplikacji na adres: praca@umk.pl z dopiskiem „specjalista ICNT” w terminie do dnia 20.11.2020 r.

Informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.