

NanoThea Spółka Akcyjna  
ul. Ludwika Waryńskiego 1  
00-645 Warszawa

NanoThea S.A. to start-up z dziedziny Life Science, mający swoje korzenie na Politechnice Warszawskiej w laboratorium Inżynierii Biomedycznej. W NanoThea opracowujemy nowy marker diagnostyczny z wykorzystaniem izotopów promieniotwórczych dedykowany do wykrywania wczesnych stadiów chorób nowotworowych. Dzięki wykorzystaniu radioizotopów możliwe jest bezinwazyjne wykrycie wszystkich ognisk choroby w ciele pacjenta stosowaną już metodą PET, cieszącą się rosnącą popularnością i zaufaniem.

Zespół NanoThea tworzą młodzi specjaliści z dziedziny Inżynierii Biomedycznej oraz Biznesu. Jesteśmy zespołem pasjonatów realizujących projekt, który może zmienić podejście do diagnostyki i terapii nowotworowej.

Więcej szczegółów na stronie: [www.nanothea.com](http://www.nanothea.com)

Stanowisko pracy: **Chemik analityk**, praca w wymiarze pełnego etatu

Zakres obowiązków:

- opracowywanie metod analitycznych
- tworzenie kart kontroli jakości nanocząstek
- kontrola parametrów fizykochemicznych nanocząstek

Wymagania:

- wykształcenie wyższe z dziedziny chemii, technologii chemicznej, inżynierii chemicznej,
- minimum dwuletnie doświadczenie w pracy w laboratorium badawczym na stanowisku chemika analityka
- wiedza z zakresu chemii analitycznej, tworzenia i walidacji metod analitycznych
- znajomość instrumentalnych metod analizy chemicznej: chromatograficznych (m.in. HPLC, TLC), spektrofotometrycznych, fluorescencyjnych
- znajomość obsługi urządzeń analizy instrumentalnej
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego

Oferujemy:

- pracę przy ciekawych projektach mogących zrewolucjonizować rynek diagnostyki nowotworów,
- miłą atmosferę pracy w młodym i dynamicznym zespole,
- start-upowe, elastyczne środowisko pracy,
- atrakcyjne wynagrodzenie,
- umowa o pracę lub umowa cywilno-prawna;

CV prosimy przysyłać drogą mailową na adres: [rekrutacja@nanothea.com](mailto:rekrutacja@nanothea.com) do dn. 10 stycznia 2017 r.  
Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o zawarcie klauzuli: „ Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, 1662 z późniejszymi zmianami) prowadzonego przez NanoThea S.A.”