

Poszukiwany magistrant/magistrantka do realizacji projektu badawczego

Poszukujemy magistranta/magistrantkę do realizacji projektu badawczego związanego z syntezami chemicznymi cząsteczek opartych na peptydach w Laboratorium Maszyn Biomolekularnych, Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego.

Kogo szukamy?

- Osoby, która studiuje na Wydziale Chemii, Fizyki lub Biologii UW (II stopień, I rok).
- Szukamy osoby przede wszystkim zainteresowanej syntezami chemicznymi, ale równocześnie pracowitej, obowiązkowej, rzetelnej, z ambicją naukową i entuzjazmem oraz niebojącej się nowych wyzwań i wiążącej swoją przyszłość z nauką. Innymi słowy: szukamy osoby, dla której nauka jest pasją.
- Szukamy osoby, która zna angielski na poziomie umożliwiającym korzystanie z anglojęzycznych tekstów naukowych.
- Szukamy osoby, która potrafi pracować w zespole.

Dlaczego warto dołączyć do naszego zespołu:

- Napiszesz badawczą pracę magisterską z szansą na opublikowanie jej wyników w prestiżowym międzynarodowym czasopiśmie.
- Będziesz uczestniczyć w nowatorskim projekcie, który pozwoli odpowiedzieć na ciekawe pytania badawcze dotyczące nauki i naukowców.
- Zdobędziesz doświadczenie w pracy naukowej i poznasz warsztat metod badawczych.
- Otrzymasz stypendium za pracę w projekcie.
- Wesprzemy Cię w aplikowaniu o stypendia i granty dla młodych naukowców.
- W naszym zespole panuje przyjazna i partnerska atmosfera.

Wymagane dokumenty:

- Skan lub pdf pracy licencjackiej oraz dyplomu ukończenia studiów licencjackich.
- Życiorys zawierający informacje o zainteresowaniach naukowych i aktywności naukowej kandydata.
- Kontakt do co najmniej jednego pracownika naukowego mogącego wystawić rekomendację o kandydacie.
- Zgoda na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby postępowania kwalifikacyjnego.

Wymienione powyżej dokumenty należy wysłać drogą emaliową na adres:

m.wojciechowska@cent.uw.edu.pl