



## Oferta pracy

w projekcie badawczym OPUS finansowanym przez  NARODOWE CENTRUM NAUKI

„Przegrupowanie Achmatowicza optycznie czynnych alkoholi i amin allilowych jako skuteczne narzędzie w stereokontrolowanej syntezie skomplikowanych związków organicznych”

Kierownik projektu dr hab. Tomasz Bauer, prof. UW

## Student/studentka

### Wymagania:

- status studenta studiów II-stopnia na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego
- dobra znajomość chemii organicznej
- znajomość języka angielskiego
- silna motywacja do pracy naukowej

### Oferujemy:

- stypendium naukowe 1000 zł/10 mies. (netto)

### Wymagane dokumenty:

- list motywacyjny
- wykaz ocen ze studiów I stopnia

Celem planowanej pracy magisterskiej jest totalna synteza (-)-goniotalaminy, naturalnego związku posiadającego obiecującą cytotoksyczność wobec komórek nowotworowych.

Termin zgłaszania aplikacji drogą elektroniczną lub tradycyjną

**20 grudnia 2016**

Kontakt: dr hab. Tomasz Bauer, prof. UW  
Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego (pok. 310)  
ul. Pasteura 1, 02-093 Warszawa  
Tel.: 22-5526249  
E-mail: [tbauer@chem.uw.edu.pl](mailto:tbauer@chem.uw.edu.pl)