

## Drogi Studencie I, II lub III roku chemii! Obojętne na jakiej jesteś specjalności!

Jeśli studiujesz chemię aby ją poznać a nie, bo nie wiesz co z sobą zrobić – przyjdź do nas!  
Jesteś osobą, na którą czekamy.

Oferujemy Ci kontakt z bardzo różnymi, ciekawymi problemami. Sam wybieraj między:

**syntezą organiczną,** **syntezą związków koordynacyjnych,** **badaniami strukturalnymi,**  
lub **badaniami fizykochemicznymi.**

Od Ciebie zależy co wybierzesz. Możesz się biernie przyglądać co robimy ale jak Ci się spodoba – czynnie nam pomagaj w badaniach. Obojętne na jakiej jesteś specjalności. Dla nas nie ma to najmniejszego znaczenia. Na początku liczą się chęci. Wiemy, że umiejętności przychodzą z czasem.



Co możemy jeszcze zaoferować?

**Badania nowych materiałów**

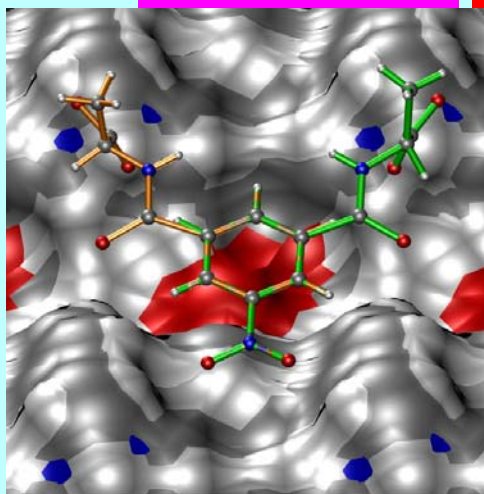
Ciekawe badania związków koordynacyjnych, których kryształy

- w zależności od zewnętrznych warunków mają różne właściwości lub
- mogą magazynować inne związki chemiczne.

**Synteza organiczna**  
o różnych stopniach trudności

- nowych ligandów na potrzeby związków koordynacyjnych lub
- nowych antybiotyków oraz badania ich aktywności biologicznej (wspólnie z mikrobiologami z Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN, gdzie możesz odbyć praktykę studencką)

**Badania strukturalne i inne**



oraz jak różne cząsteczki chemiczne się rozpoznają i dlaczego

+ to, co nowego wymyślimy do Twojego przyjscia.

Czekamy na Ciebie.

Członkowie Zespołu

Skontaktuj się z kimkolwiek z nas.

**Ale najważniejsze jest poniżej ↓**

## Jak odbyć pierwszą rozmowę z Kimkolwiek z naszego Zespołu?

### Instrukcja

#### **Metoda 1**

Przychodzi Student/ka (S) do Kogokolwiek (K) z Zespołu i rozmawia tak:

**S: dzień dobry?** (należy powiedzieć koniecznie ze znakiem ?)

**K: dzień dobry!** jeśli odpowie pewnie i zdecydowanie to jest OK i można kontynuować. W przeciwnym razie należy... zmykać.

**S: No bo ja chciałem/am coś zrobić!** Można to powiedzieć cichutko lub wykrzyzczyć. Po tym stwierdzeniu można uciec, rozplakać się lub bezczelnie poszukać krzesła. Każda z tych reakcji jest OK. Polecam ostatnią. My tak właśnie zaczynaliśmy. Ponieważ wiemy, że przyjdzie do nas to często akt niebываłej desperacji, dlatego jest...



#### **Metoda 2**

S wysła maila (adresy są przy nazwiskach członków Zespołu) do K o treści:

Dzień dobry,  
interesują mnie Wasze badania. Kiedy mogę przyjść?  
podpis



Odpowiedź przyjdzie lub nie. Nie – jeśli do Waszego listu zostanie dołączony spam i przesyłka wyląduje w koszu na serwerze. Wtedy należy list wysłać z innego adresu lub przyjść.

Uwaga: w podpisie powinno być **imię, nazwisko i rok studiów** a nie tylko Misia, tym bardziej jeśli list przyjdzie z adresu [misia@N2.pl](mailto:misia@N2.pl)

Mam nadzieję, że te uwagi ułatwią Wam nawiązanie pierwszego kontaktu z Zespołem. My zaczynaliśmy kiedyś podobnie.

**A teraz poważnie: taką rozmową można rozpocząć całkiem rozsądny etap swojego życia. Rozważcie to.**

