

OGŁOSZENIE

Wydział Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza rekrutację na czteroletnie, stacjonarne

ŚRODOWISKOWE STUDIA DOKTORANCKIE

w zakresie:

chemii teoretycznej, fizykochemii powierzchni i układów zdyspergowanych, katalizy, fizykochemii ciała stałego, fizykochemii polimerów, elektrochemii, krystalochemii, syntezy organicznej, chemii koordynacyjnej, chemii analitycznej, chemii bionieorganicznej i biochemii.

O przyjęcie na I rok studiów mogą ubiegać się osoby, które ukończyły studia wyższe szczebla magisterskiego w zakresie chemii lub nauk pokrewnych.

Kandydaci na studia powinni przystąpić do egzaminu wstępnego z przedmiotu kierunkowego i języka angielskiego, który odbędzie się w dniach **28 czerwca – 1 lipca 2004 roku** na Wydziale Chemii UJ przy ulicy Ingardena 3. Jako przedmiot kierunkowy kandydaci zdają chemię teoretyczną, chemię fizyczną lub biochemię.

Kandydaci mogą ubiegać się o stypendium (należy to zaznaczyć w podaniu).

Podania o przyjęcie na studia wraz z załącznikami [życiorys, ankieta personalna, odpis dyplomu ukończenia studiów, oświadczenie jednego z profesorów lub doktorów habilitowanych Wydziału Chemii UJ w sprawie podjęcia się opieki naukowej nad kandydatem, ewentualnie opinia dotychczasowego opiekuna naukowego, średnia ocen z egzaminów na studiach z wyłączeniem egzaminu licencjackiego i magisterskiego (dla studentów typu 3+2 liczy się średnia ze wszystkich egzaminów z 5 lat), 3 fotografie] należy składać w pok.2 Wydziału Chemii UJ u mgr Barbary Rodko **do 23 czerwca br.**

Szczegółowy harmonogram egzaminu wstępnego zostanie podany do wiadomości 25 czerwca.

Ta sama rekrutacja obejmuje środowiskowe studia doktoranckie w zakresie syntezy, struktury, fizykochemii i zastosowań związków makromolekularnych, prowadzone wraz z Centrum Chemii Polimerów PAN (CCP PAN) w Zabrze. Uczestnicy tych ostatnich studiów będą prowadzić pracę badawczą w CCP PAN, zaś obowiązkowe wykłady będą zaliczać na Wydziale Chemii UJ. Kandydaci na te studia winni załączyć do podania oświadczenie w sprawie podjęcia się opieki naukowej uzyskane od jednego z profesorów lub doktorów habilitowanych CPP PAN, a nie Wydziału Chemii UJ.

Kraków 24.05.2004 r.

Dziekan