



Kierownik Projektu – prof. dr hab. inż. Karol Grela

**Project Manager – Prof. Karol Grela**

Kierownik Laboratorium Syntezy Metaloorganicznej, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych  
Uniwersytetu Warszawskiego

**Head of Organometallic Synthesis Laboratory, Biological and Chemical Research Centre,  
University of Warsaw**

Poszukuje kandydatów do pracy w ramach projektu badawczego

**is looking for candidates to work in the scientific project:**

“Innowacyjna technologia otrzymywania kwasu 9-dekenowego oraz 1-dekenu z biomasy z wykorzystaniem nowej generacji katalizatorów metatezy”

**„Innovative technology for the preparation of 9-decenoic acid (9-DA) and 1-decene from biomass using new generation of metathesis catalysts”**

na stanowisko:

**position:**

**Doktorant (2)**

**PhD student (2)**

Wymagania:

**Requirements:**

- stopień naukowy Mgr z dziedziny chemii, syntezy organicznej lub metaloorganicznej
- **MSc degree in chemistry, organic or organometallic synthesis**
- dobra wiedza z zakresu syntezy organicznej lub metaloorganicznej
- **advance knowledge of organic synthesis or organometallic chemistry**
- dobra znajomość angielskiego
- **good command in English**

Zainteresowanych kandydatów prosimy o przesłanie kompletu dokumentów (CV, list motywacyjny, jeden list rekomendacyjny) na adres mailowy **karol.grela@gmail.com**. **Aplikacje przyjmujemy do 22.10.2014.**

**Candidates should send all required documents (CV, cover letter, one recommendation letter) together as one e-mail letter by 22<sup>th</sup> October 2014 to [karol.grela@gmail.com](mailto:karol.grela@gmail.com)**