

Informacja o wyniku konkursu wraz z uzasadnieniem zgodnie z art. 119.3. Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce

**Instytucja: Politechnika Łódzka, Wydział Chemiczny, Instytut Chemii Organicznej**

**Miasto: Łódź**

**Stanowisko: Adiunkt**

**Dziedzina nauki: Nauki ścisłe i przyrodnicze**

**Data ogłoszenia: 13.02.2019**

**Termin składania ofert: 14.03.2019**

**Termin rozstrzygnięcia konkursu: 15.03.2019**

**Ilość zgłoszeń: 3**

**Kandydat, który wygrał konkurs: dr inż. Anna Skrzyńska**

**Uzasadnienie:**

Dokładna analiza dorobku naukowego i doświadczenia wszystkich zgłoszonych w konkursie kandydatur wskazała jednoznacznie, że dr inż. Anna Skrzyńska spełnia wszystkie wymagania konkursu. Legitymuje się lepszym jakościowo i ilościowo dorobkiem naukowym. Ponadto, dysponuje bogatym doświadczeniem z zakresu asymetrycznej organokatalizy (co jednoznacznie dokumentuje załączona lista publikacji) oraz wymaganym doświadczeniem w zakresie syntezy i aplikacji związków organicznych umożliwiającym ich odległe funkcjonalizacje.

Dr hab. inż. Łukasz Albrecht, prof. P.Ł.