



Protokół z posiedzenia Komisji Konkursowej

W dniu 17 września 2019r. odbyło się posiedzenie Komisji Konkursowej, powołanej w celu oceny dorobku naukowego kandydatów w ramach ogłoszonego konkursu na stanowisko doktoranta w ramach projektu NCN nr 2018/31/B/ST8/00762 („Rozwój pasywnych i aktywnych metod sterowania przepływem w celu optymalizacji procesu spalania w płomieniach dyfuzyjnych”) realizowanego w Instytucie Maszyn Ciepłych, w następującym składzie:

Przewodniczący: Dr hab. inż. Artur Tyliczszak (kierownik projektu)
Członkowie: Prof. dr hab. inż. Witold Elsner (członek komisji)
Dr inż. Agnieszka Wawrzak (członek komisji)
Dr inż. Renata Gnatowska (protokolant)

Na ogłoszony konkurs wpłynęła 1 oferta złożona przez:

mgr inż. Jakuba Stempkę

Po analizie dokumentów aplikacyjnych i wytycznych regulaminu Narodowego Centrum Nauki w sprawie przyznawania stypendiów naukowych, Komisja Konkursowa stwierdziła, że aplikant spełnia wymagania konkursu i w głosowaniu tajnym jednomyślnie rekomenduje przyjęcie w skład wykonawców projektu Pana Jakuba Stempkę i zatrudnienie go na stanowisku doktoranta od 01.10.2019r.

Dr hab. inż. Artur Tyliczszak

Prof. dr hab. inż. Witold Elsner

Dr inż. Agnieszka Wawrzak

Dr inż. Renata Gnatowska