

Protokół z posiedzenia Komisji Konkursowej

W dniu 02 października 2019r. odbyło się posiedzenie Komisji Konkursowej, powołanej w celu oceny dorobku naukowego kandydatów w ramach ogłoszonego konkursu na stanowisko "post-doc" (adiunkt naukowy) 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 Katedrze Maszyn Ciepłych, w następującym składzie:

Przewodniczący: Dr hab. inż. Artur Tylińczak (kierownik projektu)
Członkowie: Prof. dr hab. inż. Witold Elsner (członek komisji)
Prof. dr hab. inż. Andrzej Bogusławski (członek komisji)
Dr hab. inż. Renata Gnatowska (protokolant)

Na ogłoszony konkurs wpłynęła 1 oferta złożona przez:

dr inż. Łukasza Kubana

Po analizie dokumentów aplikacyjnych i wytycznych regulaminu Narodowego Centrum Nauki w sprawie zatrudniania na stanowisku "post-doc", Komisja Konkursowa w głosowaniu tajnym jednogłośnie rekomenduje przyjęcie w skład wykonawców projektu Pana Łukasza Kubana i zatrudnienie go na stanowisku "post-doc" (adiunkt naukowy) od 01.11.2019r.

dr hab. inż. Artur Tylińczak



Prof. dr hab. inż. Witold Elsner



Prof. dr hab. inż. Andrzej Bogusławski



Dr hab. inż. Renata Gnatowska

