



Warszawa, 20 listopada 2017r.

Ogłoszenie o naborze na stanowisko asystenta naukowego

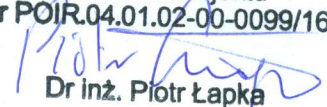
W związku z realizacją projektu POIR.04.01.02-00-0099/16 *Opracowanie innowacyjnej technologii osuszania i izolowania murów, DryWall* prowadzony jest nabór na stanowisko asystenta naukowego w wymiarze 1 etatu. Przewidywany okres zatrudnienia to 12 miesięcy od 15.01.2018r. z możliwością przedłużenia do 31.07.2020r. Zakres obowiązków związany jest z opracowywaniem i testowaniem stanowisk pomiarowych, opracowywaniem metodologii badań, prowadzeniem badań właściwości cieplnych i fizycznych materiałów budowlanych, wykonywaniem pomiarów do celu walidacji oraz analizą wyników, a także opracowaniem projektu układu sterowania i algorytmu sterowania oraz testowaniem układu sterowania.

Wymagane kompetencje kandydatów:

- Wykształcenie wyższe techniczne,
- Tytuł zawodowy mgr inż.,
- Rozpoczęte studia doktoranckie na specjalności energetyka lub mechanika lub mechanika i budowa maszyn,
- Znajomość języka angielskiego,
- Współautorstwo co najmniej 10 publikacji naukowych, w tym minimum 4 w czasopismach indeksowanych w Web of Science Core Collection,
- Udokumentowany udział w co najmniej 3 projektach badawczych i badawczo-rozwojowych,
- Udokumentowane doświadczenie w opracowywaniu metodologii i przeprowadzaniu pomiarów cieplnych,
- Udokumentowane doświadczenie w budowie/modyfikacji stanowisk pomiarowo-badawczych,
- Znajomość środowiska Matlab lub GNU Octave oraz LabView.

Oferty współpracy (CV wraz z listem motywacyjnym) można składać osobiście w pokoju 203 ITC lub drogą e-mailową: piotr.lapka@itc.pw.edu.pl do 1.12.2017r.

Dodatkowe informacje można uzyskać u Kierownika Projektu dra inż. Piotr Łapki (pokój 203 ITC, piotr.lapka@itc.pw.edu.pl).

Kierownik Projektu
nr POIR.04.01.02-00-0099/16

Dr inż. Piotr Łapka