

Gdańsk, dn. 04.07.2018 r.

ZZ/249/014/18

### OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA

Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki ogłasza nabór 1 pracownika do prac badawczych w projekcie NCBiR.

Zakres obowiązków: Opracowanie koncepcji i projektowanie układów do generacji impulsów wielkiej mocy. Zaprojektowanie i wykonanie modeli do badań obejmujące konstrukcyjno-montażowe prace mechaniczne i elektryczne. Przygotowanie układów badawczych i wykonanie laboratoryjnych badań eksperymentalnych zaprojektowanych i wykonanych modeli.

#### Wymagania:

- ukończone studia wyższe II stopnia, • umiejętność projektowania modeli elektro-mechanicznych spełniających określone wymagania postawione w naukowym projekcie badawczym,
- umiejętność wykonywania modeli elektro-mechanicznych,
- kompetencje w zakresie pomiarów szybkozmiennych wielkości mechanicznych i elektrycznych.

Forma zatrudnienia: umowa o dzieło na okres od lipca 2018 r. do grudnia 2018 r.

#### Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie,
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych II stopnia,
- wykaz udziału w pracach stanowiący potwierdzenie posiadanych umiejętności i kompetencji.

#### Informujemy, że:

- konkurs może być rozstrzygnięty bez wyłonienia kandydata,
- skontaktujemy się z wybranymi osobami,
- nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy,
- zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

Dokumenty prosimy składać na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, pokój 104, ul. Narutowicza 1/12, 80-233 Gdańsk, lub drogą elektroniczną na adres: [katarzyna.grzybkowska@pg.edu.pl](mailto:katarzyna.grzybkowska@pg.edu.pl), do dnia 09.07.2018 r. do godz. 12:00.