



ZZ/189/019/U/17

Gdańsk, dnia 02.10.2017

### **OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA**

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej, ogłasza nabór na jednego pracownika do przygotowania i przeprowadzenia wykładów w ramach Studiów Podyplomowych „Symulacje komputerowe dla inżynierów”.

#### **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

Terminy zjazdów: semestr letni w roku akademickim 2017/2018

Forma zaliczenia: Egzamin

#### Obowiązki pracownika:

Przygotowanie i przeprowadzenie zajęć w ramach studiów podyplomowych „Symulacje Komputerowe dla Inżynierów” z przedmiotu „Symulacje w mechanice płynów, BLOK 6,1: „Wstęp do symulacji mechaniki płynów” 8 – godz. wykładów.

#### Wykonanie dzieła podlega na:

- a) przeprowadzeniu 8 godz. zajęć zgodnie z harmonogramem zajęć,
- b) przeprowadzeniu kolokwium, testów lub egzaminów,
- c) zorganizowaniu godzin konsultacji zgodnie z regulaminem studiowania na PG,
- d) przeprowadzeniu sesji podstawowej i poprawkowej oraz wystawieniu ocen końcowych zgodnie z regulaminem studiów obowiązującym na PG,
- e) prowadzeniu list obecności studentów zgodnie z regulaminem studiów obowiązującym na PG,
- f) po wykonaniu dzieła należy sporządzić protokół wg. wzoru obowiązującego na Politechnice Gdańskiej i przekazać do dziekanatu.

#### Wymagania:

- a) ukończone techniczne studia wyższe oraz tytuł co najmniej doktora,
- b) doświadczenie badawcze i wdrożeniowe w zakresie zagadnień omawianych podczas zajęć, a w szczególności biegłość w obliczeniach CFD oraz doświadczenie w kierowaniu tego typu projektami

Forma zatrudnienia: umowa o dzieło, wykonanie: semestr letni w roku akademickim 2017/2018 do 30 września 2017 roku.

Ostateczne rozliczenie wynagrodzenia Wykonawcy nastąpi na podstawie faktycznej liczby godzin przeprowadzonych zajęć dydaktycznych – na podstawie protokołów zajęć.

#### Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie
- życiorys
- dokument potwierdzający wykształcenie

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Wybrane osoby możemy poprosić o uzupełnienie dokumentów.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

Dokumenty prosimy składać na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, pokój 103c, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub drogą elektroniczną na adres:  
e-mail: [zam\\_publiczne@mif.pg.gda.pl](mailto:zam_publiczne@mif.pg.gda.pl) do dnia **06.10.2017 do godz. 10:15**.

Prosimy o dopisanie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 20.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych- Dz. Ust Nr 133 poz. 883)”.

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny

mgr/inż. Marek Zabczyński

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ

..... I MATEMATYKI STOSOWANEJ .....

(podpis osoby upoważnionej)