



ZZ/75/019/U/18

Gdańsk, dnia 24.04.2018r

## OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej, ogłasza nabór na jednego pracownika do przygotowania i przeprowadzenia zajęć z przedmiotu: „Bazy danych i hurtownie danych” w ramach Studiów Podyplomowych „Inżynieria Danych – Data Science”.

### Obowiązki pracownika:

Przygotowanie i przeprowadzenie zajęć (wykład z elementami laboratorium komputerowego) w ramach studiów podyplomowych „Inżynieria Danych – Data Science” z przedmiotu „Bazy danych i hurtownie danych”, obejmującego demonstracje możliwości wykorzystania przykładowych technologii związanych z przetwarzaniem danych przy użyciu hurtowniami danych. Stworzenie projektu hurtowni danych w oparciu o system zarządzania relacyjną bazą danych (RDBMS), przygotowanie danych dla hurtowni i procesu transformacji danych z użyciem narzędzia integracji danych (ETL).

Forma zaliczenia: Zadanie programistyczne oparte na wybranej hurtowni danych.

### Wykonanie dzieła podlega na:

- Przeprowadzeniu 6 godz. zajęć zgodnie z harmonogramem zajęć,
- przeprowadzeniu zaliczenia zajęć w formie zadania programistycznego,
- zorganizowaniu godzin konsultacji zgodnie z regulaminem studiowania na PG,
- prowadzeniu list obecności studentów zgodnie z regulaminem studiów obowiązującym na PG,
- po wykonaniu dzieła należy sporządzić protokół wg. wzoru obowiązującego na Politechnice Gdańskiej i przekazać do Dziekanatu.

### Wymagania:

- ukończone studia wyższe (preferowane specjalności: matematyka lub informatyka),
- potwierdzone doświadczenie branżowe w zakresie zagadnień omawianych podczas zajęć, a w szczególności znajomość baz danych i hurtowni danych.

### Forma zatrudnienia:

Umowa o dzieło z terminem wykonania do końca semestru letniego roku akademickiego 2017/2018.

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

### Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie
- życiorys w języku polskim lub angielskim
- dokument potwierdzający wykształcenie

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Wybrane osoby możemy poprosić o uzupełnienie dokumentów.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

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 **07.05.2018r. do godz. 10:00.**

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 Biura Rekrutacyjnego

  
mgr inż. Marek Zabczyński  
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ  
141

.....  
(podpis osoby upoważnionej)