



ZZ/133/019/U/16

Gdańsk, dnia 19.10.2016

OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyk Stosowanej Politechnik Gdańskiej ogłasza nabór na jednego pracownika do przygotowania i przeprowadzenie wykładu „Psychologia” (30 godzin wykładowych) dla kierunku Inżynieria biomedyczna w zakresie:

Obowiązki pracownika:

Przygotowanie i przeprowadzenie wykładu "Psychologia" (30 godzin wykładowych) na kierunku Inżynieria biomedyczna w zakresie:

- Psychologiczne koncepcje człowieka
- Psychologia emocji
- Poznanie społeczne, zrozumienie siebie i innych
- Autoprezentacja
- Miłości i związki romantyczne
- Psychologiczne uwarunkowania samobójstw (nr efektu kształcenia K01)
- Psychologiczne uwarunkowania agresja, przemoc i cyberbullingu (nr efektu kształcenia K01)
- Używanie substancji psychoaktywnych i mechanizm uzależnienia (nr efektu kształcenia K01)
- Antyspołeczne zaburzenia osobowości (nr efektu kształcenia K01)
- Zjawisko wykluczenia społecznego na przykładzie mobbingu.

Wymagania:

- ukończone studia wyższe z zakresu psychologii
- posiadany stopień doktora psychologii.

Forma zatrudnienia: umowa o dzieło z terminem wykonania do końca semestru zimowego 2016/2017.

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.

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 do dnia 24.10.2016 do godz. 9.30.

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)”.

Dyrektor Biura Rekrutacyjnego
ZATWIERDZAM:

mgr inż. Marek Zabeżyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

.....
podpis osoby upoważnionej