

Katedra Inżynierii Biomedycznej

Gdańsk, 06.09.2022 r.

OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA DYDAKTYCZNEGO

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Katedra Inżynierii Biomedycznej informuje o zamiarze udzielenia zamówienia na przeprowadzenie wykładu z przedmiotu „**Metody projektowania eksperymentu**” w semestrze zimowym roku akademickiego 2022/2023 na stacjonarnych studiach I stopnia.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Przygotowanie i przeprowadzenie 15 godzin wykładu.
2. Przygotowanie i przeprowadzenie 15 godzin projektu.

2. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać wykonawcy, którzy posiadają:

1. **Wyszkolenie minimum dr inż. z doświadczeniem obejmującym treści zawarte w konspekcie dla przedmiotu „Metody projektowania eksperymentu” semestr 7 studiów stacjonarnych I stopnia zatwierdzonym przez Radę Programową kierunku Inżynieria Biomedyczna.**
2. Kandydat posiada doświadczenie w pracy ze studentami.
3. Kandydat posiada pełną zdolność do czynności prawnych.
4. Kandydat nie był skazany prawomocnym orzeczeniem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo lub wykroczenie skarbowe oraz nie toczy się przeciwko niemu postępowanie w sprawie o takie przestępstwo lub wykroczenie.

3. Termin wykonania zamówienia:

- październik 2022 r. - luty 2023 r.

4. Ofertę należy złożyć:

CV oraz materiały dydaktyczne zgodne z konspektem zatwierdzonym przez Radę Programową kierunku Inżynieria Biomedyczna do umieszczenia na platformie distance learning prosimy składać na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub drogą elektroniczną na adres: kib@eti.pg.edu.pl, cc: mariusz.kaczmarek@eti.pg.edu.pl **do dnia 14 września 2022 r.**

Zamawiający potwierdzi wpływ oferty drogą elektroniczną oraz zastrzeżę możliwość kontaktu tylko z wybranymi osobami.

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 r. o ochronie danych osobowych – Dz. U. Nr 133 poz.883.