



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Inżynierii Materiałowej i Spajania</b>
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	<b>Asystent</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Inżynieria materiałowa
DATA OGŁOSZENIA:	29.09.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	08.10.2017
LINK DO STRONY:	<a href="http://praca.pg.gda.pl/oferta/1829/pl">http://praca.pg.gda.pl/oferta/1829/pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	Inżynieria materiałowa, degradacja materiałów, powłoki na materiałach, badania nieniszczące, niszczenie kawitacyjne

---

### **Zadania/Rola w zespole**

- Prowadzenie zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim z zakresu materiałoznawstwa, nowoczesnych materiałów inżynierskich.
- Prowadzenie badań naukowych ukierunkowanych na zdobycie stopnia doktora.
- Udział w rozwijaniu laboratoriów katedry.
- Obsługa tomografu komputerowego.

### **Wymagania**

- Ukończenie studiów drugiego stopnia na pokrewnym kierunku technicznym.
- Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższej uczelni.
- Przygotowanie do prowadzenia zajęć w języku polskim i angielskim, certyfikat lub prezentacja biegłości w w.w. języku.
- Wiedza z zakresu inżynierii materiałowej, badań właściwości materiałów i powłok.
- Wiedza z zakresu statystyki opisowej, przetwarzania i obróbki sygnałów pomiarowych.
- Umiejętność i doświadczenie w obsłudze tomografu komputerowego oraz sonifikatora ultradźwiękowego.
- Doświadczenie w realizacji prac naukowo-badawczych w obszarze niszczenia materiałów, publikacja w dziedzinie inżynierii materiałowej.

### **Dokumenty**

- Podanie.
  - Życiorys.
  - Odpis dyplomu ukończenia studiów II st. na kierunku pokrewnym.
  - Kwestionariusz osobowy.
  - Informacja o dorobku badawczym i dydaktycznym.
  - Inne dokumenty potwierdzające uzyskane kwalifikacje.
  - Oświadczenie, że Politechnika Gdańska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia kandydata.
-



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ MECHANICZNY

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 09.10.2017  
PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.11.2017

Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub  
złożyć w sekretariacie Dziekana pok. 307

*Prosimy o umieszczenie klauzuli:*

*"Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych przy procesie rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Ochronie Danych Osobowych j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 922). Jednocześnie zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy o ochronie danych osobowych z dnia 29 sierpnia 1997 r. (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 922) przyjmuję do wiadomości, że administratorem zebranych danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w Gdańsku na ul. Narutowicza 11/12.*

*Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji procesu rekrutacji.*

*Mam prawo dostępu do treści podanych danych i ich poprawiania".*

*Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.*

*Skontaktujemy się z wybranymi osobami.*

*Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.*

*Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.*