



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Inżynierii Sanitarnej
MIASTO:	Gdańsk
GRUPA PRACOWNIKÓW:	dydaktycznych
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
DATA OGŁOSZENIA:	01.09.2022
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	01.10.2022
LINK DO STRONY:	
SŁOWA KLUCZOWE:	Inżynieria środowiska, Inżynieria sanitarna, projektowanie sieci i instalacji

ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

Katedra Inżynierii Sanitarnej Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska poszukuje osoby na stanowisko asystenta dydaktycznego, specjalność: inżynieria sanitarna. Zatrudnienie na okres 1.11.2022-30.09.2023, na 0,75 etatu.

- Prowadzenie zajęć dydaktycznych (w języku polskim) z zakresu:
 - Projektowania sieci kanalizacyjnych,
 - Projektowania sieci wodociągowych,
 - Projektowanie instalacji sanitarnych,
- Prace organizacyjne Katedry;
- Organizacja wydarzeń związanych z popularyzacją nauki.

WYMAGANIA PODSTAWOWE

- Stopień naukowy mgr inż., dyscyplina inżynieria środowiska górnictwo i energetyka;
- Znajomość przynajmniej jednego programu komputerowego do graficznego projektowania typu CAD;
- Znajomość programu wspomagającego projektowanie typu Revit;
- Znajomość przynajmniej jednego programu wspomagającego projektowania instalacji sanitarnych typu Instalsoft, ArCADia;
- Doświadczenie w organizacji i prowadzeniu działalności edukacyjnej popularyzującej naukę/bądź organizacji konferencji naukowej (co najmniej funkcja organizatora w 2 przedsięwzięciach);
- Umiejętność pracy zespołowej.
- Praktyka zawodowa w instytucjach związanych z ochroną środowiska, gospodarowaniem wodami, ściekami lub wodami opadowymi min. 1 miesiąc;
- Praktyka zawodowa związana z projektowaniem instalacji i sieci sanitarnych min. 2 tygodnie.

WYMAGANIA DODATKOWE



- Doświadczenie w pracy laboratoryjnej.

WYMAGANE DOKUMENTY

1. Podanie skierowane do J.M. Rektora Politechniki Gdańskiej;
2. Życiorys;
3. Odpis dyplomu uzyskania stopnia magistra inżyniera;
4. Kwestionariusz osobowy;
5. Informacja o dorobku naukowym i dydaktycznym;
6. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą;
7. Deklaracja, że w przypadku objęcia stanowiska, PG będzie podstawowym miejscem pracy.

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: październik 2022

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.11.2022

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy przesłać drogą elektroniczną na adres magdalena.kujawinska@pg.edu.pl

KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:

magdalena.kujawinska@pg.edu.pl

W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:

Asystent dydaktyczny w Katedrze Inżynierii Sanitarnej

*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.*

Uwaga!

W przypadku, gdy przekazane dane obejmują inne dane niż imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia, prosimy o umieszczenie klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez Politechnikę Gdańską w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.

Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych:

1. Administratorem danych przetwarzanych w procesie rekrutacyjnym będzie Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: iod@pg.edu.pl. Do Inspektora Ochrony Danych należy kierować wyłącznie sprawy dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych przez Politechnikę Gdańską, w tym realizacji Pani/Pana praw.
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w zakresie przewidzianym w Kodeksie pracy tj. imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia (na podstawie art. 6 lit. c RODO*) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego, natomiast inne dane (jeśli zostaną podane) na podstawie Pani/Pana zgody (art. 6 ust. 1 lit. a. RODO*).
4. Dane osobowe będą przechowywane do zakończenia rekrutacji, a w przypadku przyjęcia do pracy do ustania stosunku pracy, a następnie zostaną poddane archiwizacji i będą przechowywane przez okres 10 lat.



5. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.

6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania (poprawiania), usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, jak również prawo do cofnięcia zgody (jeśli została wyrażona) w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).

7. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.

8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22¹ Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Panią/Pana innych danych jest dobrowolne.

*RODO - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)