

Biuletyn Informacji Publicznej Instytut Techniki Budowlanej

Adres artykułu: <https://bip.itb.pl/artykul/glowny-specjalista-inzynieryjno-techniczny-w-zakladzie-fizyki-cieplnej-akustyki-i-srodowiska>

Główny specjalista inżynieryjno-techniczny w Zakładzie Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska

Stanowisko:	Główny specjalista inżynieryjno-techniczny w Zakładzie Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska
Miejsce pracy:	Warszawa - Mokotów, ul. Ksawerów 21 lub Katowice, Al. Korfantego 191
Termin składania ofert:	31.08.2024 do godz. 23:59
Miejsce składania ofert:	praca@itb.pl
Status:	rozstrzygnięte (nie dokonano wyboru)



Instytut Techniki Budowlanej

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
poszukuje do pracy
Zakładzie Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska
kandydatkę/kandydata na stanowisko:
Główny specjalista inżynieryjno-techniczny

Nr ref.: NZF/3/VIII/2024

Miejsce pracy: Warszawa, ul. Ksawerów 21 lub Katowice, Al. W. Korfantego 191

Twój zakres obowiązków:

- Udział w pracach teoretycznych, badawczo-wdrożeniowych oraz projektach realizowanych przez Instytut w zakresie efektywności energetycznej, analizy cyklu życia i gospodarki o obiegu zamkniętym.
- Wykonywanie ekspertyz i opinii w ww. zakresie.
- Współpraca z Klientami Instytutu.

Nasze wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne w dyscyplinie naukowej Inżynierii Lądowej, Inżynierii Środowiska, Ochrony Środowiska lub pokrewnej.
- Doświadczenie w prowadzeniu analizy cyklu życia wyrobów lub budynków.
- Podstawowa znajomość przepisów i wymagań w zakresie budownictwa, w szczególności efektywności energetycznej i środowiskowej.
- Umiejętność pracy z dokumentacją techniczną, w tym projektowo-konstrukcyjną.
- Co najmniej 3-letnie doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku.
- Znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie umożliwiającą swobodną komunikację i posługiwanie się dokumentacją techniczną i przygotowanie prac pisemnych.
- Samodzielność, odpowiedzialność i dobra organizacja pracy.
- Umiejętność pracy w zespole.
- Prawo jazdy kat. B.

Mile widziane:

- Doświadczenie w przeprowadzaniu audytów środowiskowych lub energetycznych.
- Analiza systemowa, modelowanie procesów przepływu masy i energii.
- Znajomość systemu jakości (normy ISO).

To oferujemy:

- Interesującą pracę w jednostce badawczej w centrum Warszawy lub w Katowicach.
- Możliwość rozwoju (przejścia do pionu naukowego).
- Stabilne zatrudnienie na umowę o pracę na cały etat.
- Pracę od poniedziałku do piątku w godz. od 8.00 do 16.00.
- Szeroki pakiet socjalny (m.in. system kafeteryjny MyBenefit), opieka medyczna, ubezpieczenie grupowe na życie.
- Podwyższona kwota pracodawcy do Pracowniczych Planów Kapitałowych.
- Bezpłatny parking na terenie Instytutu.

Osoby zainteresowane naszą ofertą prosimy

o przesłanie CV do 31 sierpnia 2024 r.

na adres e-mail:

praca@itb.pl

Informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

- *Instytut Techniki Budowlanej, jako administrator danych informuje, iż Państwa dane osobowe zawarte w CV i liście motywacyjnym będą przetwarzane w celu przeprowadzenia rekrutacji na wyżej wskazane stanowisko. Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych podana jest na stronie internetowej <http://www.itb.pl/klauzula-obowiazek-informacyjny.html> .*
- *Podstawą podania danych jest art. 221 § 1 ustawy - Kodeks pracy (Dz.U. 2019 poz. 1040, z późn. zm.).*
- *W przypadku podania szerszego zakresu danych, niż podany art. 221 § 1 Kodeksu pracy tj. imię (imiona) i nazwisko, imiona rodziców, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia), CV i listy motywacyjne, powinny być opatrzone klauzulą:
„Stosownie do art. 6 ust. 1 lit.a rozporządzenia PE i RE 679/ 2016 RODO, wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Instytut Techniki Budowlanej, z siedzibą w Warszawie, ul. Filtrowa 1, moich danych osobowych w zakresie zawartym w niniejszym CV i liście motywacyjnym w celu przeprowadzenia rekrutacji”.*
- *Przysługuje Państwu prawo cofnięcia tej zgody w każdym czasie.*

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Instytut Techniki Budowlanej
--------------------------------	------------------------------

Wytworzył:	Anita Ślęzak
Data wytworzenia:	01.08.2024
Opublikował w BIP:	Anita Ślęzak
Data opublikowania:	01.08.2024 13:57
Ostatnio zaktualizował:	Anita Ślęzak
Data ostatniej aktualizacji:	02.10.2024 08:31
Liczba wyświetleń:	309