



POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

ul. Prószkowska 76
45-758 Opole
www.po.opole.pl

tel. +48 77 449 82 20
+48 77 449 88 25
e-mail: rektor@po.edu.pl

REKTOR

POLITECHNIKI OPOLSKIEJ

ogłasza konkurs na stanowisko **adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które pragną podjąć pracę badawczo-dydaktyczną w dyscyplinie naukowej **inżynieria lądowa i transport** oraz spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) oraz Statucie Politechniki Opolskiej.

WYMAGANIA:

Kandydat powinien posiadać:

Kandydat powinien charakteryzować się zdolnościami do pracy badawczej w zakresie konstrukcji mostowych i geotechniki, dynamiki konstrukcji, mechaniki budowli, zaawansowanych obliczeń MES. W pracy dydaktycznej powinien posiadać wiedzę z szerokokorozumianego budownictwa komunikacyjnego, geotechniki i mechaniki konstrukcji.

1. Stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej inżynieria lądowa i transport.
2. Tytuł zawodowy magistra inżyniera budownictwa.
3. Osiągnięcia naukowe w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport udokumentowane znaczącym dorobkiem publikacyjnym (min. 2 publikacje za 140 pkt w ostatnich dwóch latach wg listy Ministra Edukacji i Nauki) oraz czynnym udziałem w życiu naukowym (uczestnictwo w 2 prestiżowych konferencjach międzynarodowych zgodnych z tematyką prowadzonych badań naukowych).
4. Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.
5. Potwierdzona współpraca międzynarodowa na płaszczyźnie naukowej i/lub zawodowej.
6. Bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie pozwalająca na prowadzenie zajęć dydaktycznych oraz zaawansowaną pracę badawczą.
7. Bardzo dobra znajomość języka polskiego w mowie i piśmie.
8. Biegła znajomość pakietów oprogramowania Ms Office, Autocad, Archicad, ZWCAD, DIANA FEA, SAP 2000, ROBOT, DLUBAL RFEM, MIDAS FEA NX i MIDAS GTS NX.
9. Dodatkowym atutem będą stypendia i granty otrzymane przez kandydata (np. Nagroda Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Narodowego Centrum Nauki itp.).
10. Umiejętność obsługi urządzeń laboratoryjnych służących do prowadzenia badań naukowych w zakresie obciążeń statycznych i dynamicznych.
11. Dyspozycyjność na rzecz Uczelni, Wydziału i Katedry.
12. Umiejętność pracy w zespole.

WYMAGANE DOKUMENTY:

1. Podanie – zaadresowane do JM Rektora Politechniki Opolskiej.
2. Życiorys zawodowy (CV).
3. Kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
4. Kserokopie dokumentów poświadczających uzyskanie stopnia naukowego: doktora, tytułu zawodowego magistra inżyniera.
5. Informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym oraz zawodowym.
6. Oświadczenie kandydata, że Politechnika Opolska będzie jego podstawowym miejscem pracy.
7. Oświadczenie o spełnieniu wymagań zgodnie z art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
8. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb rekrutacji o treści: „Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacyjnego, prowadzonego przez Politechnikę Opolską zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.05.2018 r. o ochronie danych osobowej (Dz.U. z 2019 r. , poz. 1781).



POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

ul. Prószkowska 76
45-758 Opole
www.po.opole.pl

tel. +48 77 449 82 20
+48 77 449 88 25
e-mail: rektor@po.edu.pl

ZGŁOSZENIA do konkursu należy składać (w zaklejonej kopercie) w terminie do dnia 04.07.2022 r.

na adres:

**Sekretariat Dziekana Wydziału Budownictwa i Architektury Politechniki Opolskiej,
ul. Katowicka 48, 45 – 061 Opole**

Termin rozstrzygnięcia konkursu –05.07.2022 r.

Politechnika Opolska zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyboru kandydata
oraz odpowiedzi wybranemu kandydatowi.

Administratorem danych osobowych jest Politechnika Opolska z siedzibą w 45-758 Opole przy ul. Prószkowskiej 76. Inspektor ochrony danych w Politechnice Opolskiej dostępny jest pod adresem email: iod@po.opole.pl. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Dane przetwarzane są na podstawie art. 221 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 Kodeks Pracy w związku z art. 6 ust. 1 lit. c, Rozporządzenia 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) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko w Politechnice Opolskiej. Administrator nie udostępnia danych ani nie przekazuje danych do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej. Dane będą przechowywane w czasie niezbędnym do zrealizowania celu przez okres 2 miesięcy. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do swoich danych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania oraz wniesienia skargi do organu nadzorczego. Dane nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji w tym profilowaniu.

REKTOR

dr hab. inż. Marcin Lorenc