

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Opolska**

MIASTO: **Opole**

STANOWISKO: **adiunkt**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **informatyka techniczna i telekomunikacja**

DATA OGŁOSZENIA: **17.08.2020**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **18.09.2020**

LINK DO STRONY: <https://po.opole.pl/index.php?mod=ofertypracy;1>

SŁOWA KLUCZOWE: **informatyka techniczna i telekomunikacja, informatyka, technologie informacyjne**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które pragną podjąć pracę badawczo-dydaktyczną w dyscyplinie: Informatyka, technologie informacyjne oraz spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85) oraz Statucie Politechniki Opolskiej,

- posiadają stopień naukowy doktora w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja lub dyscyplinach pokrewnych,
- posiadają wiedzę oraz dorobek naukowy z zakresu informatyki, technologii informacyjnych, modelowania matematycznego, optymalizacji oraz wizualizacji z wykorzystaniem narzędzi informatycznych oraz przetwarzania danych, algorytmiki, inżynierii oprogramowania, sztucznej inteligencji, technologii programistycznych lub szeroko pojętych sieci komputerowych,
- posiadają udokumentowany dorobek naukowy gwarantujący wzmocnienie pozycji dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja,
- posiadają dobrą lub bardzo dobrą znajomość języka angielskiego,
- kandydaci powinni dysponować doświadczeniem w zakresie dydaktyki w obszarach: informatyki, technologii informacyjnych, modelowania matematycznego, optymalizacji oraz wizualizacji z wykorzystaniem narzędzi informatycznych oraz przetwarzania danych, algorytmiki, inżynierii oprogramowania, sztucznej inteligencji, technologii programistycznych lub szeroko pojętych sieci komputerowych,
- do konkursu mogą przystąpić osoby, dla których Politechnika Opolska będzie podstawowym miejscem pracy.

Kandydaci winni złożyć na ręce Dziekana następujące dokumenty:

- podanie (zaadresowane na J.M. Rektora),
- życiorys,
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie oraz cv,
- dokumenty potwierdzające uzyskanie stopnia naukowego doktora,
- udokumentowany dorobek naukowy gwarantujący wzmocnienie pozycji dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja,
- wykaz publikacji naukowych oraz innych dokumentów potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- zaświadczenie o przebiegu dotychczasowej pracy dydaktycznej lub zawodowej,
- oświadczenie kandydata, że Politechnika Opolska będzie jego podstawowym miejscem pracy,
- oświadczenie 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 o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018r, poz. 1000)”.

Administratorem danych osobowych przetwarzanych w procesie rekrutacji jest Politechnika Opolska, 45-758 Opole, ul. Prószkowska 76. Inspektor 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 miesiące. 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.

Wymagania:

Kandydaci powinni dysponować dorobkiem naukowym oraz doświadczeniem w zakresie dydaktyki w obszarach: informatyki, modelowania matematycznego, obliczeń i wizualizacji z wykorzystaniem narzędzi informatycznych oraz przetwarzania danych, algorytmiki, inżynierii oprogramowania, sztucznej inteligencji, technologii programistycznych lub szeroko pojętych sieci komputerowych.

Zgłoszenia do konkursu należy przesłać na adres:

Politechnika Opolska, Dziekan Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki, ul. Prószkowska 76, 45-758 Opole