



## POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI  
RADA DYSCYPLINY INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA  
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3420, fax +48 61 665 3421  
e-mail: office\_dcf@put.poznan.pl, www.fc.put.poznan.pl



Poznań, 21.05.2024 r.

### DZIEKAN

#### WYDZIAŁU INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

ogłasza konkurs

na stanowisko **asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych – 1 etat**  
w dziedzinie **nauk inżyniersko-technicznych**, w dyscyplinie **Informatyka techniczna i telekomunikacja**  
w **Instytucie Radiokomunikacji na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (DZ. U. 218, poz. 1668 z późniejszymi zmianami), w Statucie Politechniki Poznańskiej oraz w Zarządzeniu nr 66 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 20 listopada 2020r. w sprawie wprowadzenia zasad polityki kadrowej.

Kandydat powinien posiadać:

- tytuł zawodowy magistra inżyniera kierunku elektronika i telekomunikacja lub teleinformatyka,
- przynajmniej dobrą opinię ze studiów (średnia ocen, aktywność w kołach naukowych, inna działalność)
- znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie na poziomie zaawansowanym
- umiejętność pracy w zespole.

Podczas oceny kandydatów będzie również brany pod uwagę udokumentowany dorobek naukowy (publikacje, udział w projektach badawczych, stopień zaawansowania rozprawy doktorskiej a także doświadczenie dydaktyczne oraz dotychczasowa działalność w życiu akademickim.

Do obowiązków badawczych przyszłego asystenta będzie należało realizowanie zajęć dydaktycznych z zakresu „Simulation Techniques” oraz „Digital System Design” oraz prowadzenie badań naukowych w zakresie problematyki sieci radiowych.

Instytut Radiokomunikacji zapewni zatrudnionemu wynagrodzenie, miejsce do pracy tj. biurko wraz z dostępem do komputera oraz dostęp do infrastruktury sprzętowej i oprogramowania Instytutu w celu prowadzenia badań naukowych i dydaktyki.

**Zatrudnienie przewiduje się od dnia 1 października 2024 r. na okres 1 roku z możliwością dalszego zatrudnienia na czas nieokreślony.**

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o przedłożenie w Dziekanacie Wydziału Informatyki i Telekomunikacji Politechniki Poznańskiej (pok.502, ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań), następujących dokumentów:

- podania skierowanego do JM Rektora Politechniki Poznańskiej,
- kwestionariusza osobowego dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie i dla pracownika,
- CV wraz z opisem dorobku naukowego (wykaz publikacji, udział w projektach badawczych, opinia promotora dotycząca zaawansowania rozprawy doktorskiej – dla kandydatów z otwartym przewodem doktorskim, doświadczenia dydaktycznego oraz aktywności w życiu akademickim),
- arkusza kwalifikacyjnego (zał. nr 1 do Zasad polityki kadrowej),
- zdjęcia,
- kopii dyplomów (oryginały do wglądu),
- oświadczenia, że Politechnika Poznańska będzie dla kandydata podstawowym miejscem pracy (zał. nr 2 do Zasad polityki kadrowej),
- oświadczenia zgodnie z art. 113 ustawy *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (zał. nr 3 do Zasad polityki kadrowej),
- oświadczenia o dziedzinie i dyscyplinie, w której kandydat będzie prowadził działalność naukową oraz oświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do liczby pracowników prowadzących działalność naukową (zał. 7 i 8 do Zasad polityki kadrowej) oraz oświadczenie o procentowym udziale czasu pracy związanej z prowadzeniem działalności naukowej w dyscyplinie/dyscyplinach (zał. nr 9 do Zasad polityki kadrowej),
- klauzuli informacyjnej.

**Termin składania dokumentów upływa z dniem 20 czerwca 2024 r.**

*W przypadku, gdy żaden z kandydatów nie uzyska pozytywnej oceny komisji wyznaczonej przez Dziekana lub w przypadku braku kandydatów, Dziekan dokona zamknięcia konkursu. Ogłaszający konkurs może go unieważnić lub zamknąć bez podania przyczyny.*



## POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI  
RADA DYSCYPLINY INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA  
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3420, fax +48 61 665 3421  
e-mail: office\_dcf@put.poznan.pl, www.fc.put.poznan.pl



### Klauzula informacyjna dla potrzeb rekrutacji

W myśl art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwanego dalej: RODO), informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Politechnika Poznańska, Pl. Marii Skłodowskiej–Curie 5, 60-965 Poznań, e-mail: biuro.rektora@put.poznan.pl, telefon: 61 665 3639.
2. Inspektorem danych osobowych jest Piotr Otomański, e-mail: iod@put.poznan.pl.
3. Państwa dane pozyskane poprzez złożenie kwestionariusza osobowego będziemy przetwarzać na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z art. 22<sup>1</sup> Ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks Pracy. Wszelkie dane osobowe przekazane przez Państwa ponad zakres wskazany w kwestionariuszu osobowym przetwarzane będą na podstawie dobrowolnie i świadomie wyrażonej zgody w związku z art. 6 ust. 1 lit a oraz art. 9 ust. 2 lit. a RODO.
4. Dane osobowe nie są przekazywane podmiotom przetwarzającym; mogą jednak zostać udostępnione organom upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa.
5. Dane osobowe będą przechowywane wyłącznie przez okres prowadzonej rekrutacji i 3 miesiące po jej zakończeniu.
6. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania a gdy ma to zastosowanie – również do ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania.
7. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO).
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Jest Pani/Pan zobowiązana/y do ich podania, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości wzięcia udziału w rekrutacji.
9. W przypadku danych, których przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody ma Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie. Nie wpłynie to jednak na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
10. Dane osobowe Pani/Pana nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.

D Z I E K A N  
Wydziału Informatyki i Telekomunikacji  
Politechniki Poznańskiej  
*Andrzej Jaszkiwicz*  
prof. dr hab. inż. Andrzej Jaszkiwicz