

Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Poznańska

Adres artykułu: <https://bip.put.poznan.pl/artykul/adiunkt-w-grupie-pracownikow-badawczo-dydaktycznych-3-4-etatu>

Adiunkt w grupie pracowników badawczo- dydaktycznych - 3/4 etatu

Stanowisko:	Adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych - 3/4 etatu
Miejsce pracy:	Instytut Informatyki
Termin składania ofert:	06.11.2024 do godz. 12:00
Miejsce składania ofert:	Sekretariat Instytutu Informatyki ul. Piotrowo 2
Status:	rozstrzygnięte (dokonano wyboru)

DZIEKAN

**WYDZIAŁU INFORMATYKI I
TELEKOMUNIKACJI POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ**

ogłasza konkurs

na stanowisko **adiunkta w grupie pracowników
badawczo-dydaktycznych - 3/4 etatu**

w Instytucie

Informatyki

w dziedzinie: nauk inżynierjno-
technicznych,

w dyscyplinie: **informatyka**

techniczna i telekomunikacja.

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. 2018, poz. 1668 z późniejszymi zmianami), w Statucie Politechniki Poznańskiej oraz w Zarządzeniu Nr 66 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 20 listopada 2020 r. w sprawie wprowadzenia Zasad polityki kadrowej.

Kandydaci powinni posiadać:

- stopień naukowy doktora, doktora inżyniera lub równorzędny,
- predyspozycje do pracy w charakterze nauczyciela akademickiego,
- biegłą znajomość języków polskiego i angielskiego, w tym konieczność prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku angielskim,
- znajomość języków i technik programowania np.: C/C++, Java, C#, Python, JavaScript,
- znajomość systemu składu tekstu LaTeX i/lub pakietu biurowego Microsoft Office,
- znajomość zagadnień z zakresu podstawowej administracji systemami Windows, Linux, macOS i urządzeniami,
- specjalizacja w obszarze **inżynierii oprogramowania**;
- doświadczenie naukowe potwierdzone publikacjami w międzynarodowych czasopismach i/lub na międzynarodowych konferencjach i/lub patentami,
- mile widziane doświadczenie w pozyskiwaniu i/lub realizacji projektów badawczych i dydaktycznych,
- mile widziana rozwinięta współpraca międzynarodowa.

Zakres obowiązków:

- Przygotowanie i realizacja zajęć dydaktycznych wykładowych, laboratoryjnych, ćwiczeniowych i projektowych na kierunkach studiów: informatyka, bioinformatyka i/lub sztuczna inteligencja, w języku polskim i angielskim;
- Prowadzenie badań naukowych w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja skutkujących publikacjami i/lub patentami.
- Pozyskiwanie projektów badawczych i/lub dydaktycznych.

Oferujemy:

- Wynagrodzenie zasadnicze 5800 – 6200 zł brutto miesięcznie,
- 13 wypłat wynagrodzenia w roku; 50% kosztów uzyskania przychodu,
- Stabilne zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
- Świadczenia socjalne: dodatki świąteczne, wakacyjne, na dzieci oraz ubezpieczenie medyczne i grupowe ubezpieczenie na życie, pożyczki pracownicze, wyjazdy zorganizowane,
- Możliwość rozwoju poprzez podejmowanie nowych zadań i realizację projektów za dodatkowym wynagrodzeniem,
- Wyjazdy na konferencje naukowe w celu prezentacji wyników prac badawczych,
- Szkolenia w celu poprawy własnych kwalifikacji.

Zatrudnienie przewiduje się nie wcześniej niż od dnia **1 grudnia 2024r.**

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w sekretariacie Instytutu Informatyki Politechniki Poznańskiej (ul. Piotrowo 2, 60-965 Poznań, tel. 61 665 2997) następujących dokumentów:

- podanie do JM Rektora Politechniki Poznańskiej,
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie i dla pracownika,
- CV wraz z opisem dorobku naukowego (wykaz publikacji, udział w projektach badawczych), doświadczenia dydaktycznego oraz aktywności w życiu akademickim,
- arkusz kwalifikacyjny (załącznik nr 1 do Zasad polityki kadrowej),
- kopia dyplomów (oryginały do wglądu),
- oświadczenie, że Politechnika Poznańska będzie dla kandydata podstawowym miejscem pracy (załącznik nr 2 do Zasad polityki kadrowej),
- oświadczenie zgodnie z art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (załącznik nr 3 do Zasad polityki kadrowej),
- oświadczenie o dziedzinie nauki inżynierijno-techniczne i dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja, w której kandydat będzie prowadził działalność naukową oraz oświadczenia o wyrażeniu zgody na zaliczenie do liczby pracowników prowadzących działalność naukową (załączniki nr 7 i 8 do Zasad polityki kadrowej), a także oświadczenie o procentowym udziale 100% czasu pracy związanej z prowadzeniem działalności naukowej w dyscyplinie/dyscyplinach (załącznik nr 9 do Zasad polityki kadrowej),
- klauzula informacyjna,
- potwierdzenie ukończenia kursu pedagogicznego,
- zdjęcie.

Opcjonalne dokumenty:

- kopie świadectwa pracy.

Termin składania dokumentów upływa w dniu **6 listopada 2024 r.** o godz. **12:00**.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w terminie nie dłuższym niż 2 miesiące od daty zamknięcia konkursu.

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

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. 22¹ 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.

Załączniki:

[kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie](#) docx, 12 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	26.04.2023 09:55
Liczba pobrań:	113

[kwestionariusz osobowy dla pracownika](#) docx, 15 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	26.04.2023 09:55
Liczba pobrań:	156

[arkusz kwalifikacyjny - zał. nr 1](#) docx, 44 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	26.04.2023 09:56
Liczba pobrań:	132

[oświadczenie o podstawowym miejscu pracy - zał. nr 2](#) docx, 36 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
-------------------	---

Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	26.04.2023 09:56
Liczba pobrań:	128

[oświadczenie zgodne z art. 113 ustawy - zał. nr 3](#) docx, 34 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	26.04.2023 10:00
Liczba pobrań:	127

[klauzula informacyjna dla potrzeb rekrutacji](#) doc, 31 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	26.04.2023 10:01
Liczba pobrań:	104

[oświadczenie o dziedzinie i dyscyplinie - zał. nr 7](#) docx, 38 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	04.05.2023 13:13
Liczba pobrań:	139

[oświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do liczby pracowników prowadzących działalność naukową - zał. nr 8](#) docx, 38 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak

Data opublikowania:	04.05.2023 13:14
Liczba pobrań:	147

[oświadczenie o procentowym udziale czasu pracy związanej z prowadzeniem działalności naukowej w dyscyplinie - zał. nr 9](#) docx, 13 kB

Wytworzył:	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
Data wytworzenia:	20.11.2020
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	04.05.2023 13:15
Liczba pobrań:	146

[Ogłoszenie](#) pdf, 1.11 MB

Odpowiedzialny za treść:	dr hab. inż. Mikołaj Morzy, prof. PP
Wytworzył:	dr hab. inż. Mikołaj Morzy, prof. PP
Data wytworzenia:	03.10.2024
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	04.10.2024 10:05
Liczba pobrań:	15

[wyniki](#) pdf, 552 kB

Odpowiedzialny za treść:	dr hab. inż. Szymon Wilk, prof. PP
Wytworzył:	dr hab. inż. Szymon Wilk, prof. PP
Data wytworzenia:	15.11.2024
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	19.11.2024 14:46
Liczba pobrań:	3

[wyniki - C](#) pdf, 164 kB

Odpowiedzialny za treść:	dr hab. inż. Szymon Wilk, prof. PP
---------------------------------	------------------------------------

Wytworzył:	dr hab. inż. Szymon Wilk, prof. PP
Data wytworzenia:	15.11.2024
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	19.11.2024 14:46
Liczba pobrań:	3

Metryczka

Odpowiedzialny za treść:	Dziekan - dr hab. inż. Mikołaj Morzy, prof. PP
Wytworzył:	Dziekan - dr hab. inż. Mikołaj Morzy, prof. PP
Data wytworzenia:	03.10.2024
Opublikował w BIP:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data opublikowania:	04.10.2024 10:05
Ostatnio zaktualizował:	Agnieszka Pietraszewska Jedrzejczak
Data ostatniej aktualizacji:	19.11.2024 14:46
Liczba wyświetleń:	69