

# Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Poznańska

Adres artykułu: <https://bip.put.poznan.pl/artykul/asystent-w-grupie-pracownikow-dydaktycznych-1-etat-5>

## ASYSTENT w grupie pracowników dydaktycznych - 1 etat

<b>Stanowisko:</b>	<a href="#">ASYSTENT w grupie pracowników dydaktycznych - 1 etat</a>
<b>Miejsce pracy:</b>	Instytut Robotyki i Inteligencji Maszynowej, Zakład Automatyki i Optymalizacji
<b>Termin składania ofert:</b>	06.09.2024 do godz. 15:00
<b>Miejsce składania ofert:</b>	Dziekanat Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 3a (pokój 20), 60-965 Poznań
<b>Status:</b>	unieważnione

### DZIEKAN WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ROBOTYKI I ELEKTROTECHNIKI

### POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

ogłasza konkurs

na stanowisko **asystenta w grupie pracowników dydaktycznych - 1 etat**

**w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych,**

**w dyscyplinie naukowej: automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne**

**w Instytucie Robotyki i Inteligencji Maszynowej,**

**w Zakładzie Automatyki i Optymalizacji**

**Warunki jakie powinni spełniać kandydaci:**

1. Tytuł zawodowy magistra inżyniera.
2. Dobra opinia ze studiów (średnia ocen, aktywność w kołach naukowych, inna działalność, publikacje), potwierdzona przez opiekuna naukowego lub promotora pracy magisterskiej.
3. Predyspozycje do pracy w charakterze nauczyciela akademickiego z zakresu automatyki, elektroniki, elektrotechniki i technologii kosmicznych.
4. Biegła znajomość języka polskiego.
5. Mile widziane doświadczenie w zakresie uczenia maszynowego (np. sztucznych sieci neuronowych) lub nowoczesnych metod sterowania.

**Zatrudnienie na podstawie umowy o pracę na czas określony, 1 rok.**

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w Dziekanacie Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 3a (pokój 20), 60-965 Poznań, **kompletu wymaganych dokumentów:**

- podania do JM Rektora Politechniki Poznańskiej,
- CV,
- zdjęcia,
- kwestionariusza osobowego dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- kwestionariusza osobowego dla pracownika,
- arkusza kwalifikacyjnego (zał. nr 1 do Zasad polityki kadrowej PP),
- kopii dyplomów (oryginały do wglądu),
- opinii ze studiów przygotowanej przez opiekuna naukowego lub promotora pracy magisterskiej,
- oświadczenia o podstawowym miejscu pracy (zał. nr 2 do Zasad polityki kadrowej PP),

- oświadczenia zgodnego z art. 113 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (zał. nr 3 do Zasad polityki kadrowej PP),
- klauzuli informacyjnej o przetwarzaniu danych osobowych.

### **Opcjonalne dokumenty:**

- kopie świadectwa pracy,
- dokument potwierdzający ukończenie kursu pedagogicznego (oryginał do wglądu).

### **Termin składania zgłoszeń upływa 06.09.2024 r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu – nie dłuższy niż 4 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:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Politechnika Poznańska, Pl. Marii Skłodowskiej-Curie 5, 60-965 Poznań, e-mail: [biuro.rektora@put.poznan.pl](mailto:biuro.rektora@put.poznan.pl), telefon: 61 665 3639.

Inspektorem danych osobowych jest Piotr Otomański, e-mail: [iod@put.poznan.pl](mailto:iod@put.poznan.pl). 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.

Dane osobowe nie są przekazywane podmiotom przetwarzającym; mogą jednak zostać udostępnione organom upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa.

Dane osobowe będą przechowywane wyłącznie przez okres prowadzonej rekrutacji i 3 miesiące po jej zakończeniu.

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.

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).

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.

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.

Dane osobowe Pani/Pana nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.

## Załączniki:

[zał. nr 1](#) docx, 44 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Wytworzył:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Data wytworzenia:</b>	20.11.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	21.04.2023 12:53
<b>Liczba pobrań:</b>	222

[Konkurs asystent dydaktyczny IRiIM 1 etat uczenie maszynowe](#) pdf, 448 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Wytworzył:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Data wytworzenia:</b>	11.07.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	11.07.2024 14:23
<b>Liczba pobrań:</b>	34

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

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Wytworzył:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Data wytworzenia:</b>	20.11.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	21.04.2023 12:53
<b>Liczba pobrań:</b>	234

[Konkurs asystent dydaktyczny IRiIM\\_1 etat uczenie maszynowe-C](#) pdf, 224 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Wytworzył:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Data wytworzenia:</b>	11.07.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	11.07.2024 14:23
<b>Liczba pobrań:</b>	40

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

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Wytworzył:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Data wytworzenia:</b>	20.11.2020

<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	21.04.2023 12:53
<b>Liczba pobrań:</b>	214

[zał. nr 2](#) docx, 36 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Wytworzył:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Data wytworzenia:</b>	20.11.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	21.04.2023 12:53
<b>Liczba pobrań:</b>	198

[zał. nr 3](#) docx, 34 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Wytworzył:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Data wytworzenia:</b>	20.11.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	21.04.2023 12:53
<b>Liczba pobrań:</b>	217

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

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Wytworzył:</b>	Rektor PP - prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski
<b>Data wytworzenia:</b>	20.11.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	21.04.2023 12:53
<b>Liczba pobrań:</b>	193

[informacja o zamknięciu konkursu](#) pdf, 133 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Wytworzył:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Data wytworzenia:</b>	10.09.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	18.09.2024 11:09
<b>Liczba pobrań:</b>	21

[informacja o zamknięciu konkursu-C](#) pdf, 193 kB

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Wytworzył:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Data wytworzenia:</b>	10.09.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	18.09.2024 11:09
<b>Liczba pobrań:</b>	22

## Metryczka

<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Wytworzył:</b>	Dziekan - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg
<b>Data wytworzenia:</b>	11.07.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Pająk
<b>Data opublikowania:</b>	11.07.2024 14:23
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Anna Pająk
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	18.09.2024 11:09
<b>Liczba wyświetleń:</b>	93