**Decyzja nr DYR.021.12.2023**

**Dyrektora Instytutu Łączności - Państwowego Instytutu Badawczego**

**z dnia 20 lutego 2023 r**

**w sprawie: ogłoszenia konkursu na stanowisko adiunkta w Instytucie Łączności —**

**Państwowym Instytucie Badawczym**

Na podstawie: art. 43 ust. 6 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 roku o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618 z późn.zm.) i § 12 Statutu Instytutu Łączności — Państwowego Instytutu Badawczego
w Warszawie, zatwierdzonego przez Ministra Cyfryzacji w dniu 7 lipca 2017 roku zarządzam, co następuje:

 **§1**

1. Ogłaszam otwarty konkurs na stanowisko Adiunkta w Instytucie Łączności — PIB do Zakładu Zaawansowanych Technik Informacyjnych w Warszawie (Załącznik nr 1) .
2. Ogłoszenie o konkursie zostanie podane do publicznej wiadomości na stronie internetowej Instytutu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz stronie [www.euraxess.org](http://www.euraxess.org) .
3. Termin składania ofert i innych dokumentów wynosi 14 dni od dnia ogłoszenia.
4. Termin rozstrzygnięcia konkursu wynosi 7 dni od terminu zakończenia składania dokumentów.
5. Treść ogłoszenia zawiera Załącznik nr 1 do niniejszej Decyzji.

**§2**

1. W celu przeprowadzenia postępowania konkursowego powołuję Komisję Konkursową
w składzie określonym w Załączniku nr 3 do niniejszej Decyzji.
2. Komisja Konkursowa działa na podstawie postanowień § 11 - § 22 Statutu Instytutu Łączności — Państwowego Instytutu Badawczego, rozpatrując złożone zgłoszenia od kandydatów według wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do niniejszej Decyzji.

**§3**

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

 Dyrektor

 Instytutu Łączności — PIB

 Mariusz Zdrodowski

Załącznik nr 1 do Decyzji nr DYR.021.12.2023

 Dyrektora IŁ-PIB z dnia 20 lutego 2023 r.

**Dyrektor**

**Instytutu Łączności — Państwowego Instytutu Badawczego**

**w Warszawie**

**ogłasza**

**KONKURS**

**na stanowisko ADIUNKTA**

**w Instytucie Łączności — Państwowym Instytucie Badawczym**

**z siedzibą w Warszawie, ul. Szachowa 1, 04-894 Warszawa**

1. **Wymagania stawiane kandydatowi (niezbędne):**
	1. posiadanie stopnia naukowego Doktora Nauk Technicznych,
	2. prace badawcze w dziedzinie sztucznej inteligencji i jej zastosowaniu do rozwiązywania zadań inżynierskich,
	3. znajomość języków programowania Python oraz Prolog
	4. biegła znajomość edytora: Latex,
	5. doświadczenie jako kierownik części naukowej rozliczonego projektu finansowanego ze źródeł NCBiR;
	6. posiadanie wiedzy i doświadczenia w zakresie:
		1. badań w obszarze optymalizacji metodami ewolucyjnymi i teorii informacji,
		2. wielokryterialnych metod podejmowania decyzji,
		3. matematyki rozmytej,
		4. metod analizy danych,
		5. metod maszynowego uczenia się.
	7. udokumentowany dorobek naukowy w obszarze określonym w pkt f;
	8. znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2.
2. **Kandydaci zobowiązani są do dostarczenia następujących dokumentów w celu potwierdzenia wymagań formalnych**:
3. wypełnionego zgłoszenia na stanowisko pracownika naukowego — adiunkta (tekst zgłoszenia jest do pobrania na stronie internetowej IŁ — PIB);
4. kopii dyplomu lub zaświadczenia o nadaniu stopnia naukowego doktora;
5. dokumentów potwierdzających dorobek;
6. oświadczenia o niekaralności za przestępstwo ścigane z oskarżenia publicznego lub umyślne przestępstwo skarbowe;
7. oświadczenie o braku naruszeń zasad etyki w nauce, w szczególności w sprawach określonych
w art. 56 ust. 3 Ustawy o instytutach badawczych z dnia 30 kwietnia 2010 roku;

6) oświadczenie o korzystaniu w pełni z praw publicznych;

7) oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych w procesie rekrutacji.

1. **Termin rozstrzygnięcia konkursu wynosi 7 dni od terminu wskazanego w pkt 6.**
2. **Zatrudnienie na stanowisku Adiunkta nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez Dyrektora Instytutu po uzyskaniu opinii Rady Naukowej.**
3. **Miejscem pracy będzie Zakład Zaawansowanych Technik Informacyjnych w Warszawie, Instytut Łączności — Państwowy Instytut Badawczy.**
4. Oferty oraz inne dokumenty należy składać do czternastego dnia od daty ogłoszenia niniejszego konkursu, w Dziale Kadr i Płac Instytutu Łączności w Warszawie lub przesłać na adres: Instytut Łączności — Państwowy Instytut Badawczy, Dział Kadr i Płac, ul. Szachowa 1, 04-894 Warszawa (w przypadku przesyłki decyduje data stempla pocztowego) z dopiskiem **„Konkurs na stanowisko ADIUNKTA”.**
5. Przebieg konkursu regulują postanowienia § 1l - § 22 statutu Instytutu Łączności —Państwowego Instytutu Badawczego, zatwierdzonego przez Ministra Cyfryzacji w dniu 7 lipca 2017 roku (Dz. Urz. Min. Cyfr. z dnia 11 lipca 2017 r., poz. 23, tekst dostępny pod adresem internetowym <https://www.il-pib.pl/images/stories/o_instytucie/pdf/statut>.pdf).

Załącznik nr 2 do Decyzji nr DYR.021.12.2023

 Dyrektora IŁ-PIB z dnia 20-02-2023 r

**ZGŁOSZENIE NA STANOWISKO PRACOWNIKA NAUKOWEGO**

**ADIUNKTA**

 **w Instytucie Łączności — Państwowym Instytucie Badawczym**

 **w Zakładzie Zaawansowanych Technik Informacyjnych w Warszawie**

1. Imię i nazwisko ……………………………………………………………………………………..
2. Dała urodzenia………………………………………….………
3. Dotychczasowe miejsce zatrudnienia .................................................................................................
4. Dotychczas zajmowane stanowisko………………………………..……………………………………..………………….…..
5. Zajmowane w przeszłości stanowiska naukowe/badawczo-techniczne……………………………… ............................................................................................................................................................
6. Wykształcenie:
7. uczelnia, wydział ………………………………………………….…………………………………….

b. rok uzyskania dyplomu ………………………………………………………………………...... c. uzyskany tytuł zawodowy, tytuł lub stopień naukowy .................................................................

7. Specjalność w zakresie …………………………………………………………………..………….……….

8. Staż pracy:

a. ogółem lat…………………………………………………………………………………….………………

b. w jednostkach badawczych, naukowych, pokrewnych (podać: nazwę, stanowiska, okres):

………………………………………………………………………………………………..………………….……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...…

9. Działalność naukowo-badawcza (należy dołączyć wykaz dorobku wg poniższego schematu):

a. publikacje recenzowane

b. monografie naukowe

c. podręczniki i poradniki

d. uzyskane patenty

e. udział w projektach badawczych i rozwojowych krajowych i zagranicznych

10. Nagrody i wyróżnienia:……………………………………………………………………….……..

11. Inne ważne informacje ………………………………………………………………………………

Załącznik nr 3 do Decyzji nr DYR.021.12.2023

 Dyrektora IŁ-PIB z dnia 20 lutego 2023 r

**Skład**

**Komisji Konkursowej**

**do przeprowadzenia postępowania konkursowego**

**na stanowisko adiunkt**

**w Instytucie Łączności — Państwowym Instytucie Badawczym**

**w Warszawie**

Do przeprowadzenia konkursu na stanowisko adiunkt w Instytucie Łączności — PIB

powołuję Komisję Konkursową w składzie:

Przewodniczący Komisji – dr hab. inż. Paweł Pławiak

Członek Komisji – dr inż. Janusz Granat

Członek Komisji – mgr Ewa Wojciechowska

Załącznik nr 4 do Decyzji nr DYR.021.12.2023

 Dyrektora IŁ-PIB z dnia 20 lutego 2023 r

**Regulamin postępowania konkursowego**

**na stanowisko adiunkt**

**w Instytucie Łączności — Państwowym Instytucie Badawczym**

**w Warszawie**

1. Postępowanie kwalifikacyjne przebiega wg. następującej procedury:
2. ogłoszenie konkursu przez Dyrektora Instytutu,
3. powołanie Komisji Konkursowej przez Dyrektora Instytutu,
4. przeprowadzenie konkursu, rozstrzygnięcie i sporządzenie protokołu przez Komisję Konkursową,
5. przekazanie protokołu Komisji Konkursowej Dyrektorowi Instytutu,
6. zaopiniowanie kandydatury na stanowisko adiunkta przez Radę Naukową Instytutu.
7. Przystępując do konkursu na stanowisko adiunkta, kandydat składa w sekretariacie Instytutu wymagane ogłoszeniem dokumenty lub przesyła pocztą.
8. Konkurs składa się z dwóch etapów:
9. etap pierwszy- ustalenie spełnienia przez kandydatów warunków formalnych określonych w ogłoszeniu o konkursie;
10. etap drugi – przeprowadzenie rozmów z kandydatami, w toku których weryfikowane są kwalifikacje i umiejętności kandydatów oraz przydatność do pracy na stanowisku będącym przedmiotem konkursu.
11. Oceny kandydatów dokonuje Komisja Konkursowa.
12. Po zakończeniu konkursu Komisja Konkursowa rekomenduje kandydata na stanowisko naukowe. W przypadku stwierdzenia, że więcej niż jeden kandydat spełnia wymagania do zatrudnienia na stanowisku adiunkta, Komisja Konkursowa ustala kolejność kandydatów na podstawie dokonanej oceny.
13. Komisja Konkursowa przekazuje wyniki konkursu wraz z jego dokumentacją Dyrektorowi Instytutu.
14. Wyniki konkursu są niezwłocznie ogłaszane do publicznej wiadomości na stronie Instytutu oraz Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
15. Po rozstrzygnięciu konkursu Rada Naukowa Instytutu opiniuje wyłonionego w konkursie kandydata na stanowisko adiunkta.
16. Dyrektor Instytutu podejmuje decyzję o zatrudnieniu kandydata na stanowisku adiunkta.
17. W przypadku, gdy konkurs nie zostanie rozstrzygnięty poprzez wybranie kandydata, Dyrektor Instytutu może ogłosić nowy konkurs.