

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

JEDNOSTKA:	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Matematyki i Informatyki
MIASTO:	Toruń
STANOWISKO:	profesor - grupa badawcza
DATA OGŁOSZENIA:	2025-01-17
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	2025-02-18
LINK DO STRONY:	http://www.umk.pl/praca/?task=offer&action=one&id=4643
SŁOWA KLUCZOWE:	informatyka, sztuczna inteligencja

OPIS (TEMATYKA, OCZEKIWANIA, UWAGI):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668) oraz następujące kryteria kwalifikacyjne:

- posiadają tytuł profesora,
- mają doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych na najwyższym światowym poziomie, w tym kierowanie międzynarodowymi projektami badawczymi i bogaty dorobek naukowy potwierdzony licznymi publikacjami w renomowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym oraz recenzowanych materiałach prestiżowych konferencji informatycznych,
- posługują się biegle językiem angielskim.

Preferowani będą kandydaci, którzy dodatkowo:

- posiadają doświadczenie w pracy z kadrami naukowymi na wczesnym etapie rozwoju, w tym w opiece nad doktorantami,
- prowadzą/prowadzili badania w tematyce związanej z szeroko rozumianą sztuczną inteligencją (np. uczenie maszynowe, głębokie sieci neuronowe, systemy z niepełną informacją),
- posługują się biegle językiem polskim.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie następujących dokumentów:

- podanie
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie
- życiorys zawodowy
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych
- odpis dyplomu doktorskiego
- odpis dyplomu doktora habilitowanego
- odpis dokumentu potwierdzającego posiadanie tytułu naukowego profesora
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym (autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze, oraz osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i inne kandydata)
- wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa, roku opublikowania i ilości stron)
- Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla

potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (Dz. U. UE L 119/1)

- oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (o niekaralności)

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Matematyki i Informatyki UMK w Toruniu, 87-100 Toruń, ul. Chopina 12/18, pokój D 208 w terminie do dnia 18.02.2025 r. z dopiskiem "konkurs-Katedra Informatyki" lub na adres wmii@mat.umk.pl

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 26.02.2025 r.

Planowane zatrudnienie od dnia 01.03.2025 r.

UMK zastrzega sobie prawo niewybrania żadnego kandydata.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Formularze można pobrać pod adresem: <http://www.umk.pl/praca/formularze/>

Informujemy, że osoba wyłoniona w drodze konkursu będzie zobligowana do przedłożenia zaświadczenia z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie przestępstw określonych w rozdziale XIX i XXV Kodeksu karnego (w tym przestępstwa przeciwko wolności seksualnej i obyczajności), w art. 189a i art. 207 Kodeksu karnego oraz w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. z 2023 r. poz. 1939 oraz z 2022 r. poz. 2600), lub za odpowiadające tym przestępstwom czyny zabronione określone w przepisach prawa obcego. Obowiązek weryfikacji dotyczy osoby, której zadania związane będą z działalnością objętą ochroną, o której mowa w art. 21. Ustawy z dnia 13 maja 2016 r. o przeciwdziałaniu zagrożeniom przestępczością na tle seksualnym i ochronie małoletnich (Dz.U. z 2024 r., poz. 560).

Zgodnie art. 24 ust. 6 ustawy z dnia 14 czerwca 2024 r. o ochronie sygnalistów (Dz. U z 2024 r. poz. 928), informacje o procedurze dokonywania zgłoszeń wewnętrznych na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu dostępne są na stronie: <https://www.umk.pl/kontakt/zgloszenia-wewnetrzne/>

ADRES POCZTOWY, NA KTÓRY APLIKUJĄCY MOŻE PRZESŁAĆ DOKUMENTY, GDY NIE BĘDZIE CHCIAŁ SKORZYSTAĆ Z SYTEMU ON-LINE:

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Wydział Matematyki i Informatyki

pokój D 208

ul. Chopina 12/18

87-100 Toruń

z adnotacją "konkurs-Katedra Informatyki"