

**Rektor**  
**Akademii Nauk Stosowanych w Nowym Sączu**  
**ogłasza konkurs**  
**na stanowisko profesora uczelni (k/m)**  
**na Wydziale Nauk Inżynieryjnych**

1. Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r. poz. 1571 z późn. zm.) oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- 1) posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja,
- 2) udokumentowany dorobek naukowy w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja,
- 3) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu sieci komputerowych, bezpieczeństwa systemów i sieci, cyberbezpieczeństwa systemów informatycznych oraz bezpieczeństwa systemów i usług chmurowych,
- 4) umiejętność efektywnej pracy zespołowej,
- 5) gotowość do aktywnego rozwijania działalności naukowej i dydaktycznej uczelni,
- 6) znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć dydaktycznych oraz działalności naukowej (co najmniej B2+, potwierdzona odpowiednim certyfikatem),
- 7) posiadanie/jest w trakcie uzyskiwania kwalifikacji pedagogicznych lub posiada udokumentowane doświadczenie praktyczne poza szkolnictwem wyższym,
- 8) deklaracja o podstawowym miejscu pracy w Akademii Nauk Stosowanych w Nowym Sączu.

W przypadku osoby kandydującej obcokrajowca wymagana jest płynna znajomość języka polskiego w mowie i piśmie (co najmniej B2+, potwierdzona odpowiednim certyfikatem).

2. Zatrudnienie nauczyciela akademickiego w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, na podstawie umowy o pracę na czas określony, w pełnym wymiarze czasu pracy, w roku akademickim 2026/2027 (od 1.10.2026 r. do 30.09.2027 r.)

Zakres obowiązków:

- realizacja zajęć dydaktycznych w wymiarze 210 godzin pensum na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych, w roku akademickim 2026/2027,
- prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu sieci komputerowych, bezpieczeństwa systemów i sieci, cyberbezpieczeństwa systemów informatycznych oraz bezpieczeństwa systemów i usług chmurowych,
- prowadzenie oraz aktywny udział w badaniach naukowych i pracach rozwojowych, realizowanych zgodnie z zasadami etyki pracownika naukowego,
- udział w pracach organizacyjnych i rozwojowych Wydziału oraz Uczelni,
- sprawowanie opieki merytorycznej nad pracami dyplomowymi studentów,
- praca organizacyjna na rzecz Akademii Nauk Stosowanych w Nowym Sączu, w tym szczególnie promocyjnych na Wydziale Nauk Inżynieryjnych.

3. Osoby przystępujące do konkursu obowiązane są złożyć następujące dokumenty:

- 1) podanie o pracę,
- 2) oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych (zał. 1),
- 3) kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (zał. 2)
- 4) życiorys,
- 5) odpisy (kserokopie) dyplomów potwierdzające posiadane wykształcenie (oryginały do wglądu przed podpisaniem umowy),
- 6) dokumenty poświadczające doświadczenie zawodowe,
- 7) oświadczenie o spełnieniu wymagań art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce(zał. 3),
- 8) kopie certyfikatów, dodatkowych zaświadczeń,
- 9) oświadczenie o otrzymaniu informacji o wewnętrznej procedurze dokonywania zgłoszeń naruszeń prawa i podejmowania działań następczych w ANS w Nowym Sączu (zał. 4),
- 10) oświadczenie, że Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Sączu będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (zał. 5),

Dokumenty muszą być podpisane własnoręcznie lub opatrzone certyfikowanym podpisem elektronicznym.

4. Dokumenty należy składać:

- osobiście lub przesłać na adres Uczelni: Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Sączu, ul. Staszica 1, 33-300 Nowy Sącz, Sekretariat Ogólny, pokój 01. Na kopercie należy umieścić adnotację: „**Konkurs nr 5 na stanowisko profesor uczelni na WI**” albo
  - przesłać na adres poczty elektronicznej [kadry@ans-ns.edu.pl](mailto:kadry@ans-ns.edu.pl) wpisując w tytule: „**Konkurs nr 5 na stanowisko profesor uczelni na WI**”
5. Termin składania dokumentów upływa w dniu **19 czerwca 2026 roku** (decyduje data wpływu dokumentów do siedziby Uczelni).
6. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia **3 lipca 2026 roku**. Informacja o jego wyniku wraz z uzasadnieniem będzie udostępniona w Biuletynie Informacji Publicznej Uczelni oraz na stronie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Komisja konkursowa zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia rozmowy kwalifikacyjnej z osobami spełniającymi wymagane kryteria kwalifikacyjne.

Zgłoszenia nie spełniające warunków formalnych oraz przekazane po terminie nie podlegają rozpatrzeniu.

Zastrzega się możliwość unieważnienia postępowania konkursowego bez podania przyczyny.

*PROREKTOR*  
*ds. Nauki i Rozwoju*

*dr hab. inż. Grzegorz Przydatek, prof. ANS*

Nowy Sącz, dnia 11 maja 2026 r.