

**KOMUNIKAT NR 141/2014**  
**Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej**  
**im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**z dnia 14 lipca 2014 r.**

Dziekan Wydziału Matematyki Stosowanej AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko  
• **starszego wykładowcy** w KATEDRZE RÓWNAŃ RÓŻNICZKOWYCH

Kandydaci powinni spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- posiadanie co najmniej stopnia naukowego doktora nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka,
- potwierdzone, wieloletnie doświadczenie dydaktyczne, szczególnie prowadzenia wykładów i seminariów,
- wygłoszenie otwartego wykładu kwalifikacyjnego w zakresie i terminie określonym przez Radę Wydziału, pozytywnie ocenionego przez wyznaczonych członków tej Rady,
- znajomość języka angielskiego na poziomie B2 lub uzupełnienie certyfikatu językowego w ciągu 1 roku,
- udokumentowane kwalifikacje pedagogiczne lub ich uzupełnienie w ciągu 1 roku.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomu oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- 5) wykaz dorobku dydaktycznego i naukowego,
- 6) potwierdzenie znajomości języka angielskiego na poziomie B2,
- 7) potwierdzenie kwalifikacji pedagogicznych.

Na zgłoszeniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jedn. z 2002 r., Dz. U. Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).”

Dokumenty należy składać w Biurze Administracyjnym Wydziału Matematyki Stosowanej (budynek łącznik A3-A4 pok. 302) w terminie do dnia:

**5 września 2014 roku**

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

**26 września 2014 roku**

Kandydaci, których oferty nie zostaną przyjęte, otrzymają zwrot dokumentów.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka