

KOMUNIKAT NR 58/2018
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 24 kwietnia 2018 r.

Dziekan Wydziału Energetyki i Paliw AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **asystenta** w KATEDRZE TECHNOLOGII PALIW

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 2183 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne co najmniej II stopnia, preferowane na kierunku Technologia Chemiczna,
- stopień doktora lub otwarty przewód doktorski i zaawansowany stopień realizacji pracy doktorskiej z zakresu nanotechnologii,
- podstawowe przygotowanie do pracy dydaktycznej,
- preferowane dodatkowe doświadczenia w zakresie szeroko pojętej działalności wychowawczej i dydaktycznej z młodzieżą,
- wiedza w obszarze nanotechnologii, umożliwiająca prowadzenie zajęć dydaktycznych z przedmiotów w tym zakresie,
- znajomość technik pracy laboratoryjnej m.in. w zakresie anaerobowej syntezy nanomateriałów oraz podstawowych metod analizy instrumentalnej,
- publikacje/prezentacje z obszaru nanotechnologii materiałów półprzewodnikowych, w tym doświadczenia w samodzielnej prezentacji wyników na konferencjach naukowych,
- znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym efektywne posługiwanie się literaturą naukową i techniczną, co najmniej na poziomie B-2,
- wzorowa postawa etyczna (zgodna z www.agh.edu.pl – Dokumenty-Inne-„Kodeks Etyczny”).

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym:

- posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

1. podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
2. dokument stwierdzający uzyskania stopnia magistra wymaganego kierunku,
3. odpisy dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
4. zaświadczenie potwierdzające znajomość języka angielskiego,
5. autoreferat uwzględniający zainteresowania i dorobek naukowy oraz dydaktyczny, a także odbyte praktyki, staże i studia zagraniczne,
6. opinię o dotychczasowej pracy naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej lub ocenę okresową pracownika AGH.

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.: Dz. U. z 2016 r. poz. 922).”

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Energetyki i Paliw AGH (30-059 Kraków al. A. Mickiewicza 30, pawilon D-4, I p., pok.122, tel. 12 617 20 66) w terminie do dnia:

24 maja 2018 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

25 maja 2018 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka