



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki

**Dziekan
Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
ogłasza
konkurs na stanowisko profesora nadzwyczajnego
w Katedrze Techniki Ciepłej w Zakładzie Termodynamiki Technicznej.**

Na stanowisko profesora nadzwyczajnego może ubiegać się osoba spełniająca wymogi zawarte w art. 109 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku *Prawo o szkolnictwie wyższym* (Dz. U. z 2017 poz.1789 z późniejszymi zmianami).

Wykaz wymaganych dokumentów na stanowisko profesora nadzwyczajnego:

1. Podanie.

Na podaniu 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 roku o ochronie danych osobowych Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami).

2. Życiorys zawodowy.

3. Odpisy dyplomu doktora habilitowanego lub dokumentu o nadaniu tytułu naukowego.

4. Wykaz osiągnięć dydaktycznych, organizacyjnych oraz w zakresie rozwoju kadry.

5. Wykaz dorobku naukowego uzyskanego po nadaniu stopnia doktora habilitowanego.

6. Doświadczenie w kierowaniu zespołami badawczymi.

7. Program zamierzeń kandydata na stanowisku profesora nadzwyczajnego.

8. Oświadczenie kandydata o podstawowym miejscu pracy oraz zdolności do czynności prawnych.

9. *Zgodnie z § 32pkt 2 Statutu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu w Szczecinie do zatrudnienia wymagana jest **opinia** recenzenta spoza Uczelni, legitymującego się tytułem profesora danej lub pokrewnej dziedziny nauki, dotycząca dorobku naukowego uzyskanego po nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego oraz rozwoju kadry (wypromowanie co najmniej jednej osoby do stopnia doktora lub promotorstwo co najmniej jednego wszczętego przewodu doktorskiego).*

**Zgłoszenia na konkurs należy składać na adres:
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,
Dziekanat Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki,
70-310 Szczecin, al. Piastów 19.**

**Termin składania dokumentów: do 11 maja 2018.
Termin rozstrzygnięcia konkursu do 18 maja 2018 r.**

Szczecin 16.04.2018