



## WYBORY DO SENATU 2015

### Kandydat: Andrzej Stepnowski

Prof. dr hab. inż. Andrzej Stepnowski kandyduje do Senatu RP z rekomendacji Komitetu Wyborczego Prawa i Sprawiedliwości w okręgu wyborczym nr 65 – obejmującym obszary miast na prawach powiatu: Gdańsk, Sopot.

Jest on wybitnym naukowcem i nauczycielem akademickim Politechniki Gdańskiej, uznanym w świecie autorytetem w zakresie geoinformatyki, hydroakustyki i technologii satelitarnych. W czasie swojej działalności przeszedł wszystkie szczeble kariery zawodowej - od inżyniera stażysty do profesora zwyczajnego w utworzonej przezeń Katedrze Systemów Geoinformatycznych i pełnił szereg odpowiedzialnych funkcji, m.in. kierownika Zakładu, kierownika Katedry, dyrektora Laboratorium, prodziekana Wydziału ETI, 3-krotnie członka Senatu PG, oraz prorektora ds. Nauki Politechniki Gdańskiej.

Ponadto, jest członkiem Komitetu Akustyki Polskiej Akademii Nauk, był ekspertem Organizacji ds. Wyżywienia i Rolnictwa Narodów Zjednoczonych FAO, europejskim wiceprezydentem Komitetu Bezpieczeństwa Narodowego największej zawodowej organizacji inżynierów elektryków i elektroników *IEEE*, redaktorem we wiodącym europejskim czasopiśmie naukowym *ACTA ACUSTICA* oraz, przez pięć lat, profesorem wizytującym na 4 uniwersytetach zagranicznych w USA, Kanadzie, Turcji i Indonezji.

Jego znaczący dorobek naukowy obejmuje 2 monografie naukowe, rozdziały w monografiach, ponad 200 oryginalnych publikacji, 8 patentów i ponad 50 raportów badawczych i wdrożeniowych.

Stworzył szkołę naukową morskich systemów informacyjnych i geoinformatyki, co przejawia się m.in. wypromowaniem 7 doktorów nauk technicznych, z których dwóch uzyskało stopień doktora habilitowanego, a jeden osiągnął stanowisko profesora PG.

Profesor Stepnowski prowadził też aktywną współpracę z otoczeniem gospodarczym, m.in. był założycielem, a następnie przewodniczącym Rady Nadzorczej firmy *C-Map Poland* – krajowego pioniera w sektorze geoinformatycznym (od roku 2007 funkcjonującej jako jedna z największych z sektora IT w regionie Pomorskim firma *Jeppesen Poland* – będąca częścią korporacji *Boeing*).

Jednym z ostatnich osiągnięć profesora jest, nagrodzony w 2014 roku złotym medalem na wiodących w Europie Międzynarodowych Targach *Technological Innovation* w Brukseli, zbudowany pod jego kierunkiem, innowacyjny mobilny system satelitarnej nawigacji osób niewidomych w terenie miejskim *Mówiące Mapy*. Natomiast w 2015 roku przyczynił się znacząco do powołania w Gdańsku Polskiej Agencji Kosmicznej POLSA.

Profesor A. Stepnowski prowadził również aktywną działalność obywatelską; od 1980 r. jest nieprzerwanie członkiem NSZZ *Solidarność* i był jej współzałożycielem w Politechnice Gdańskiej, był działaczem Społecznego Komitetu Budowy Pomnika Marszałka Józefa Piłsudskiego. W ostatnich wyborach w 2011 roku kandydował do Senatu RP z listy PIS i zdobył niemal 38 000 głosów poparcia. W 2010 roku był współorganizatorem Klubu Dobrego Państwa KDP w Politechnice Gdańskiej, a w bieżącym roku współinicjatorem powołania w Gdańsku Akademickiego Klubu Obywatelskiego im. Prezydenta RP Lecha Kaczyńskiego AKO. Był jednym z pierwszych sygnatariuszy porozumienia w sprawie konferencji smoleńskiej i uczestnikiem wszystkich trzech Konferencji Smoleńskich; jest członkiem Komitetu Naukowego Konferencji Smoleńskiej. W 2012 roku został ekspertem Centrum Programowego PIS.

Profesor A. Stepnowski kieruje się patriotycznymi racjami dobra Kraju i Uczelni i w istotny sposób przyczynił się do rozwoju nauki i techniki polskiej i jej promocji za granicą oraz budowania społeczeństwa opartego na wiedzy. Został odznaczony Krzyżem Kawalerskim OOP oraz Medalem Komisji Edukacji Narodowej, Medalem Niepokorni w Politechnice Gdańskiej; posiada również tytuł honorowy Mistrza Techniki Polskiej.

Mówi biegle po angielsku, posługuje się również językiem francuskim, rosyjskim i łaciną. Jest uczniem profesora Stefana Hermana w grze na skrzypcach. Żonaty, ma dwóch synów i czwórkę wnucząt.