

Szczecin, dnia 4 stycznia 2010

Kapituła Medalu Za Zasługi Dla Miasta Szczecin

Mam zaszczyt zgłosić kandydaturę profesora Stanisława Musielaka do odznaczenia Medalem za Zasługi Dla Miasta Szczecina.

Profesor Stanisław Musielak jest twórcą kierunku geografii na Uniwersytecie Szczecińskim oraz wieloletnim dyrektorem Instytutu Nauk o Morzu. Instytut ten, jako pierwszy w historii Pomorza Zachodniego uzyskał w 2003 roku prawa do nadawania stopnia doktora nauk o Ziemi w zakresie geografii.

Stanisław Musielak już na czwartym roku studiów w Wyższej Szkole Pedagogicznej w Gdańsku został asystentem w zakładzie geologii, gdzie przepracował 23 lata. Był inicjatorem nowoczesnych badań polskiej geologii morza oraz morskiej strefy brzegowej. W 1971 roku wyjechał na zagraniczny staż, podczas którego brał udział w szeregu morskich ekspedycji u wybrzeży mórz: Kaspijskiego, Czarnego, Białego i Bałtyku. Efektem jednej z tych ekspedycji była praca doktorska, obroniona na Uniwersytecie im. Lomonosowa w Moskwie.

Pod koniec lat 80 Profesor Musielak wspólnie z Profesorem Furmańczykiem uczestniczyli w opracowaniu dokładnej mapy strefy brzegowej w oparciu o zdjęcia lotnicze. Tak skonstruowana mapa fotointerpretacyjna zyskała dużą sławę w kraju i za granicą. Osiągnięcia naukowe Profesora zwróciły uwagę władz nowopowstałego Uniwersytetu Szczecińskiego, który zaproponował przejście do Szczecina stwarzając możliwość kontynuowania i rozwoju badań. Profesor Musielak został pełnomocnikiem rektora ds. organizacji Instytutu Oceanologii i Ochrony Morza. W tym czasie na Zamku Książąt Pomorski odbyła się ogólnopolska dyskusja z udziałem największych autorytetów w dziedzinie oceanologii nad kształtem i zakresem prac badawczych jakimi miał zajmować się utworzony w 1990 roku Instytut Nauk o Morzu. Funkcję tę pełnił przez dwie kolejne kadencje.

W 1991 roku Profesor Musielak został dziekanem Wydziału Biologii i Nauk o Morzu, przekształconego później w Wydział Nauk Przyrodniczych.

Od wielu lat profesor Stanisław Musielak jest członkiem Komitetu Badań Morza Polskiej Akademii Nauk. Jest także składzie redakcyjnym rad redakcyjnych ogólnopolskich czasopism takich jak: *Czasopismo Geograficzne*, *Peribalticum*, *Oceanological and Hydrobiological Studies*.

