

Stanisław Dembiński

Senator z województwa toruńskiego

W wyborach do Senatu 4 czerwca 1989 r. otrzymał 159 435 głosów, czyli 64,70 % oddanych głosów ważnych (246 409)

Członek Komisji: Kultury, Środków Przekazu, Nauki i Edukacji Narodowej;
Spraw Zagranicznych.

Urodził się 5.07.1933 w Poznaniu w rodzinie inteligentnej. Ojciec Stefan był znanym w Poznaniu adwokatem cywilistą.

Wywieziony w 1939 wraz z rodziną z Poznania, okres okupacji spędził w Warszawie. Od zakończenia wojny mieszka w Toruniu, gdzie w 1951 zdał maturę w Liceum Ogólnokształcącym im. M. Kopernika, a w 1956 ukończył fizykę na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika. Pod kierunkiem prof. J. Rayskiego i J. Rzewuskiego specjalizował się w Toruniu i Wrocławiu w kwantowej teorii pola. Doktorował się w 1961 po dwuletnim stażu na Uniwersytecie Wrocławskim. Potem pracował w Vancouver pod opieką prof. W. Opęchowskiego nad kwantową teorią magnetyzmu; habilitował się w 1968, tytuł prof. nadzwyczajnego nauk fizycznych otrzymał w 1978. Autor znanych w świecie prac z kwantowej teorii ferro- i antyferromagnetyzmu oraz teorii laserów, kilkakrotnie wykładał i prowadził badania naukowe na uniwersytetach w Kanadzie i RFN.

Od 1955 pracuje na UMK gdzie jest obecnie profesorem w Instytucie Fizyki i kierownikiem Zakładu Teorii Zderzeń i Układów Nieliniowych. W 1981 wybrany rektorem, w stanie wojennym (1982) odwołany z tego stanowiska. Był jednym z członków-założycieli Konferencji Rektorów Uniwersytetów Polskich. Był i jest członkiem wielu towarzystw, rad i komitetów naukowych, m.in. w 1983—1989 wiceprezesem Towarzystwa Naukowego w Toruniu; obecnie jest przewodniczącym Oddziału Toruńskiego Polskiego Towarzystwa Fizycznego.

Żonaty; żona Barbara jest architektem-urbanistą; ma dwoje dzieci: 24-letni syn Stefan i 22-letnia córka Anna są studentami.

