**Prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal (ur. 1953)**

Stanowisko rektora Politechniki Koszalińskiej sprawuje od roku 2012.

Jest profesorem nauk technicznych. Ukończył Wyższą Szkołę Inżynierską
w Koszalinie (dziś Politechnika Koszalińska). Kieruje Katedrą Techniki Cieplnej
i Chłodnictwa na Wydziale Mechanicznym Politechniki Koszalińskiej. Pełni funkcję przewodniczącego Komitetu Termodynamiki i Spalania Polskiej Akademii Nauk w kadencji 2015 – 2019.

Jest autorem 350 publikacji naukowych i na­ukowo-technicznych (krajowych i zagranicznych), 11 książek, ponad 150 udokumento­wanych opracowań dla podmiotów gospodarczych. Wypromował 8 doktorów, 230 inżynierów
i magistrów inżynierów w zakresie kierunków technicznych, głównie
w specjalności energetyka cieplna i chłodnic­two. Kierował i brał udział
w realizacji 16 projektów badawczych finansowanych z budżetu państwa
i funduszy unijnych, jest autorem ponad 150 opinii prac kwalifikacyjnych, grantów oraz opracowań naukowych.

Zasiada w Komitecie Naukowym miesięcz­nika „Chłodnictwo”, jest konsultantem naukowym miesięcznika „Technika Chłodnicza i Klimaty­zacyjna”. W latach 2004 – 2010 był członkiem Rady Naukowej Międzynarodowego Instytutu Chłodnictwa w Paryżu. Jest twórcą koszalińskiej szkoły naukowej specjalistycznych badań przemian fazowych czynników chłodniczych.

Został odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi, Medalem Ko­misji Edukacji Narodowej, Medalem Złotym za Długoletnią Służbę, zdobył trzy indywidualne Na­grody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Rektor Bohdal jest żonaty, jego żona Henryka jest nauczycielką w Zespole Szkół Nr 7 w Koszalinie. Mają dwoje dorosłych dzieci (syn jest nauczycielem akademickim, a córka lekarką), dwóch wnuków, a za kilka miesięcy zostaną dziadkami po raz trzeci.