

Z żalem przyjęliśmy wiadomość, że
w dniu 13 stycznia 2022 roku zmarł w wieku 74 lat

Profesor Roman Micnas

członek rzeczywisty Polskiej Akademii Nauk

Światowej klasy ekspert w dziedzinie fizyki teoretycznej, fizyki materii skondensowanej: teorii magnetyzmu, silnie skorelowanych układów elektronowych i bozonowych, nadprzewodnictwa wysokotemperaturowego, przemian fazowych i zjawisk krytycznych.

Dziekan Wydziału III Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi PAN (od 2015 roku); Członek Prezydium PAN (od 2015 roku). Członek Prezydium Oddziału PAN w Poznaniu (1996–2014, 2015–18); Przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Fizyki Molekularnej PAN (2009–14, 2015–18, 2019-2022); Członek Komitetu Fizyki PAN.

Członek Senatu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (2005–12); Prodziekan ds. naukowych Wydziału Fizyki UAM (1991–2002); Członek rad redakcyjnych: „Acta Physica Polonica A”, „Open Physics”; Członek Polskiego Towarzystwa Fizycznego; European Physical Society (Individual Ordinary Member); American Physical Society; American Association for Advancement of Science.
Przewodniczący The European Conference „Physics of Magnetism” (1993–2014).

Laureat Subsydium Profesorskiego FNP (2003-06); Laureat Nagród Naukowych Ministra Nauki Szkolnictwa Wyższego i Techniki (1975, 1980, 1981, 1983, 1986); Ministra Edukacji Narodowej (1989, 1991, 1997); Sekretarza Naukowego PAN (1989, 1991); Laureat Nagrody Naukowej im. Marii Skłodowskiej-Curie PAN w dziedzinie fizyki (1989).

Żegnamy wybitnego uczonego o wielkim międzynarodowym autorytecie i wychowawcę polskich fizyków.