

Profesorius Romualdas Kašuba

Lietuvos mokslų akademijos užsienio narys nuo 1999 m.

Romualdas Kašuba – lietuvių išeivijos inžinierius mechanikas, Šiaurės Ilinojaus universiteto (JAV) profesorius emeritas.

Gimė 1931 m. kovo 23 d. Kaune.

1944 m. pasitraukė į Vokietiją, 1948 m. persikėlė į JAV. 1957 m. baigė Ilinojaus universitetą. Nuo 1962 m. – daktaras. Po doktorantūros pradėjo dirbti Kosminių tyrimų ir elektronikos kompanijoje „TRW Inc.“ Klivlende. 1962–1968 m. buvo šios kompanijos Kosmoso tyrinėjimo sistemų modeliavimo, medžiagų atsparumo ir dinamikos skyriaus vedėjas.



Tyrimų sritis – kosmosas, jėgos perdavimas, didžiųjų vėjo elektrinių generatorių tobulinimas, konstrukcijų projektavimo metodika. 1964–1986 m. dėstė Klivlendo universitete, 1978–1985 m. – Mechaninės inžinerijos katedros vedėjas, 1985–1986 m. – Inžinerijos doktorantūros programų direktorius; profesorius (1972).

1986 m. R. Kašuba Šiaurės Ilinojaus universitete įgyvendino naują inžinerijos mokyklos koncepciją ir tapo Inžinerijos ir inžinerijos technologijų fakulteto dekanu. Šis fakultetas tapo vienas geriausių JAV inžinerinio mokslo ir studijų centru.

Profesorius yra JAV Ilinojaus ir Ohajo valstijų licencijuotas inžinierius, Amerikos inžinierių mechanikų draugijos (ASME) garbės narys, Klivlendo valstybinio universiteto iškiliausio mokslininko premijos laureatas ir universiteto garbės narys, dalyvavęs NASA projektuose: „Saturnas IV“, Mėnulio modulis, Energetinė nepilotuojamų erdvėlaivių sistema ir kt.

1989–1996 m. Vytauto Didžiojo universiteto Atkuriamojo senato narys. 1998 m. jam suteiktas Kauno technologijos universiteto Garbės daktaro laipsnis. Skaitė paskaitas Japonijoje, Lietuvoje, Kinijoje, Australijoje, Vokietijoje. Dalyvauja Jungtinių Amerikos Valstijų lietuvių bendruomenės veikloje.

2008 m. už viso gyvenimo nuopelnus mokslui ir pasiekimus fizinių, biomedicinos ir technologijų mokslų srityse profesoriumi emeritui skirta LR švietimo ir mokslo ministerijos premija.

Daugiau informacijos: http://www.lma.lt/uploads/Uzsienio_nariai_eng/Kasuba_Eng.pdf

2019 08 02