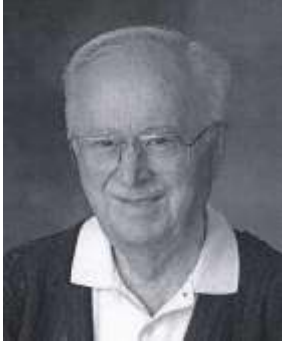


Mühendislik, temel bilimler ve mekanik alanında uluslararası düzeyde tanınmış ve saygın bir yer



edinmiş olan Prof. Eringen, "Mühendislik Bilimleri Topluluğu" nun kurucusu ve başkanıydı. Termomikro akışkanlar, elastisite, sıvı kristaller vb. konularda bilime önemli katkılarda bulunmuş olan Prof. Eringen'in 139 yayını 2471 adet atıf almıştır. Prof. Eringen'in h indeksi 34'tür.

15 Şubat 1921 tarihinde Kayseri'de doğan Prof. Eringen, şimdi İstanbul Teknik Üniversitesi olan İstanbul Yüksek Mühendislik Okulunu 1943 yılında bitirmiş, 1948 yılında Brooklyn Politeknik Kurumu'ndan Uygulamalı Mekanik alanında doktora derecesini almıştır.

Mühendislik Bilimleri Topluluğu, 1975 yılında Prof. Eringen adına bir madalya ihdas etmiş ve her yılın en iyi mühendislik bilim insanına bu madalya verilmiştir.

Prof. Eringen, "International Journal of Engineering Science", "Letters in Applied & Engng. Sci", "Proceedings of the Society of Engineering Science", "J. Of Math.&Physical Sciences", "Mechanics Research Communications", "Int. J. Computers in Math. Sci. & Appl.", "Int. J. Appl. Ied Analysis", "Bulletin of the Technical University of İstanbul" gibi bilimsel yayınların editörler kurulunda görev yapmıştır.

"Int. J. Engng. Sci Quart. J. Of Math", "J. Chem. Phys. SIAM Journal", "J. Appl. PhysicsJ. Appli Mech.", "Int. J. Solids & Tructures Acoust. Soc. Amer. J.", "Rheology J. Of Foundation of Phys.", "J. Of the Franklin Institute J. Of Elasticity", "J. Of Plasticity J. Statistical Phys.", "Phys. Rev. J. Math. Phys.", "Mech. Research Comm. J. Math. Phys. Sci. India" gibi dergilere de hakemlik yapmıştır.

Prof. Eringen adına meslektaşları ve öğrencileri tarafından pek çok sempozyum düzenlenmiştir.