



**Erna Šuš  
(1936. - 20**

Gimnazijalna profesorica fizike, te viših studentima na metodičkoj praksi nastavljala je na matematičkom fakultetu u Zagrebu, te jedna od vodećih profesorki polovici prošlog stoljeća. Shvaćajući značaj odgojno-obrazovne svom svojom energijom i mudrošću djelovala u interesu obrazovanja.

Rođena je 5. prosinca 1936. godine u Podgorju Bistričkom. Golubovcu uz majku učiteljicu i oca inženjera šumarstva koji su pobudili radoznalost i interes za sve što je okružuje. Osnovnu školu završila je u Krapini. Gimnaziju u Krapini nije mogla zavrsiti jer se zapošljava u prosvjeti, kojoj se posvetila u cijelosti. Fiziku u osnovnoj školi (1. Krajiška), te u IX. gimnaziji u Zagrebu. Gimnaziji, a potom u Matematičko-informatičkom obrazovnom centru dočekati mirovinu krajem 1992. godine. Umrla je u Zagrebu 1.

Kao dijete nije pokazivala izrazite sklonosti fizici ili prirodnim cijelog svog radnog vijeka bila je strastvena popularizatorica fizike. Sudjelovala je u organizaciji i provođenju natjecanja iz fizike i međunarodnih, u okviru Pokreta nauku mladima, a u organizaciji fizičara Hrvatske, te u radu organizacijskog odbora za pokretanje 1984. godine, na kojoj je i sama bila predavač. Kao istaknuta prigodne Nagradu „Dr. Branimir Marković“. Povodom 40. obljetnice čara i fizičara Hrvatske primila je 1989. godine Povelju Društva njemu.

U koautorstvu je objavila priručnik iz fizike za više razrede srednjih škola, *Priručnik iz fizike 3*, u izdanju Školske knjige, koji je doživio dva izdanija. Uz znanje fizike 3, s natjecanja učenika srednjih škola iz fizike u godine 1968. Prigodom održavanja 16. međunarodne olimpijade iz fizike u Zagrebu, s kolegama priredila je posebni broj Matematičko-fizičkog lista, *I...XV, zadaci s rješenjima, Izvanredni broj C*. Bila je posebno članica Matematičko-fizičkog lista, a kasnije izdavačkog savjeta lista.

Profesorica Erna Šuštar je do svog posljednjeg dana svojim is-  
sila boljoj budućnosti obrazovanja u Hrvatskoj, gdje se posebno  
mladih profesora fizike. Najveća odlika bila je ljubav i prijateljski  
svim svojim kolegama, a nadasve učenicima.

dva desetljeća mentorica fizike na Prirodoslovno-fizike kod nas u drugoj da, cijelog svog života je

nije djetinjstvo provodi u , već u ranom djetinjstvu, završila je u Đurmancu, a iira 1962. godine. Odmah preдавala kratko vrijeme o zaposlenje nalazi u VII. ru (MIOC) u Zagrebu gdje /nja 2011.

ostima, no kasnije tijekom  
ljih znanosti, a posebno  
od općinskih do saveznih  
i Društva matematičara i  
četne škole mlađih fizičara  
rica fizike primila je 1988.  
nutka Društva matemati-  
čko znak priznanja za rad u

škole, *Mehanika i termodifrku* zadatka, *Natjecemo* doblju od 1969. do 1972. (Portorož, 1985.), zajedno *eđunarodne olimpijade iz* znanja članica uredništva

om maksimalno pridono-  
sticala u osposobljavanju  
oje je bezuvjetno davala

Ana Smontara