

Arta Tehnică a Funcțiilor SuperMatematice Șelariu

Am fost surprins, de la primele schimburi epistolare (electronice) avute cu Prof. univ. Mircea Eugen Șelariu, vreme de aproape an de zile, de felul cum - prin simpla schimbare a cercului trigonometric cu diverse curbe, precum și prin deplasarea centrului de coordonate - dădea naștere unor noi domenii matematice.

M-au atras așa de mult figurile sale în spațiul tri-dimensional dar și bi-dimensional, încât i-am solicitat vreo sută de asemenea “imagini” pentru a le incorpora într-un minunat album de artă ... tehnică, pe care l-am și pus pe Internet și se poate descărca gratuit din situl:
<http://www.gallup.unm.edu/~smarandache/SelariuFunctions.pdf> [12.9 MB].

Apoi, urmărind statisticile electronice de la Universitatea New Mexico, m-am bucurat să aflu că grafurile, devenite **artă ... științifică** (deși pare, cumva, paradoxist!), ale *Funcțiilor SuperMatematice Selariu*, au devenit ‘populare’ la nivel internațional, fiind încărcate (*hits*) de mii de ori în fiecare lună.

Magna est veritas, et praevalet [Adevărul este măreț, și triumfă]!

Conf. univ. dr. Florentin Smarandache, Șef la Departamentul de Matematică și Științe,
UNM - Gallup, SUA