



Cum laudae



Românul global Florentin SMARANDACHE

Eugen EVU despre

"Sunt cu corespondența la zi, sunt cu iubirea la moarte"
Florentin SMARANDACHE

Florentin Smarandache s-a născut la 10 decembrie 1954, în Bălcești (Vâlcea). A absolvit Școala Generală în Bălcești (1961 - 1969), apoi Liceul Pedagogic (1969-1972), în Craiova, continuând la Rm. Vâlcea (1972-1974); diploma de învățător; stagiul militar, cu termen redus, la Medgidia (1974-1975); a absolvit Facultatea de Științe, secția informatică, a Universității din Craiova (1975-1979), ca șef de promoție; obține doctoratul în



matematică (Teoria Numerelor), la Universitatea de Stat din Chișinău (1995-1997). În Statele Unite, urmează studii de perfecționare în matematică, informatică și educație, la Arizona State University (Tempe) (1991), Pima Community College (Tucson) (1995), University of Phoenix (Tucson) (1996); obține și un Masterat în informatică; studii postdoctorale la New Mexico State University (Las Cruces) (1998), University of New Mexico (1998, 1999), National Science Foundation (Chautauqua Pro-gram, University of Texas, Austin) (1999), și Los Alamos National Laboratory (Educational Networking Support Program) (Gallup) (1999). În iunie-iulie 2009,

lucrează ca profesor cercetător vizitator la Air Force Research Laboratory in Rome, NY, SUA, iar între 15 mai - 22 iulie 2010, ca profesor cercetător la Ensieta (Brest, Franța). (...)

În perioada 1982-1984, a fost profesor cooperant în Maroc, predând matematicile în limba franceza (Lycée Sidi El Hassan Lyoussi din Sefrou). Revine în țară, continuând activitatea didactică; profesor la Liceul "Nicolae Bălcescu", din Craiova (1984-1985). În anul 1986, nu poate obține viza de ieșire din țară, pentru a participa la Congresul Internațional al Mate-maticienilor, de la Universitatea din Berkeley (California) și face greva foamei; publică o scrisoare de protest în *Notices of the American Mathematical Society* (Providence, RI), în care solicita libertatea de circulație a oamenilor de știință; se interesează de soarta sa Dr. Olof G. Tandberg, secretar la Academia de Științe din Stockholm, care îi telefonează din București. În perioada anilor 1986-1988, Inspectoratul Școlar Județean Dolj nu-i mai acordă post, din motive politice, fiind obligat să supraviețuiască din meditații. În toamna anului 1988, obține, cu greutate, un pașaport de turist pentru Bulgaria.



De aici, trece în Turcia, unde cere azil politic. Este deținut în lagărele de refugiați politici din Istanbul și Ankara (1988-1990). Emigrează în Statele Unite ale Americii în 1990, unde lucrează ca inginer de software, la corporația Honeywell, din Phoenix (Arizona), specializată în calculatoare (1990-1995); profesor adjunct de matematică la Pima Community College, din Tucson (1995-1997); din 1997, este asistent universitar de matematică, la University of New Mexico (Gallup), în 2003 devine conferențiar universitar, iar în 2008 – profesor universitar. Între 2007-2009 este Șef de Departament.(...)

A editat, printre altele, o serie de opt *International Anthologies on Paradoxism* (cuprinzând sute de scriitori de pe glob, 2000-2013). A propus extinderea probabilităților clasice și imprecise la



‘probabilitate neutrosifică’ – un vector tridimensional, ale cărui componente sunt submulțimi ale intervalului ne-standard]-0, 1+[. Din anul 2002, împreună cu Dr. Jean Dezert, de la Office National de Recherches Aeronautiques din Paris, se ocupă de fuziunea informației, extinzând Teoria Dempster-Shafer la o nouă teorie de fuzionare a informației plauzibile și para-doxiste (numita Teoria Dezert-Smarandache: www.gallup.unm.edu/~smarandache/DST.htm).

În matematică, a introdus *gradul de negare al unei axiome ori teoreme* (vezi “geometriile Smarandache care pot fi parțial euclidiene și parțial neeuclidiene”, 1969, www.gallup.unm.edu/~smarandache/geometries.htm), *multi-structurile* (vezi “structurile Smarandache unde o structura mai slabă conține insule de structuri mai puternice”) și *multi-spațiile* (combinații de spații heterogene, www.gallup.unm.edu/~smarandache/algebra.htm). A prezentat lucrări la multe Conferințe Internaționale de Fuziune a Informației ori a Senzorilor (Australia – 2003, Suedia – 2004, SUA: Philadelphia – 2005, Seattle – 2009, Chicago – 2011, Spania – 2005, Italia – 2006, Belgia – 2007, Canada – 2007, Germania – 2008, Scoția – 2010).

În anul 2011, a primit Premiul “Traian Vuia” al Academiei Române pentru Științe Tehnice, apoi Doctor Honoris Causa al Academiei DacoRomâne din București și al Universității Beijing Jiaotong (BJTU) din China, după ce, în 2010, i s-a acordat prestigioasa Medalie de Aur pentru Știință de la Academia Telesio-Galilei din Anglia.

Afilieri: membru al Societății de Științe Matematice din România; Mathematical Association of America; American Mathematical Society; Academia Oamenilor de Știință Români; ARA; Poetry Society of America; Uniunea Scriitorilor Români; International Poets Academy (India); La Société Les Amis de la Poésie (Franța); Association “La Licorne” (Franța); Académie Francophone (Franța); Societatea Română de Haiku; Academy of American Poets; Modern Languages Association (SUA); Centre d’Études et de Recherches Poétiques Aquitaines (Franța); International Writers and Artist Association (USA); World Union of Free Romanians (Anglia); Free Romanian Writer Association (Franța); World Academy of Arts and Culture (SUA); Liga Culturală Oltenia; East and West Literary Foundation (SUA); World Poetry Society (India); World Poetry Research Institute (Corea); Societatea Mihai Eminescu (Australia); referent la Zentralblatt für Mathematik (Germania).

Este cel mai longeviv, onorabil și loial membru în Consiliul extern al Revistei noastre și antologator al numeroase Anthologii paradoxiste internaționale. Autor, în tandem cu Eugen Evu, al cărții “Ziceri și deziceri”, excellent primită de critica literară. Deține trei diplome de Excelență ale revistei Noua ProVincia Corvina și ASCUS Provincia Corvina – președinte Ion Urda.

Interviu instantaneu

Constantin STANCU – Florentin SMARANDACHE
(fragment)

Mă simt cel mai bine în locul în care nu sunt

C.S.: *De-a lungul vieții, ce ați considerat că vă lipsește cel mai mult?*

F.S.: Timpul, răbdarea.

C.S.: *Ce ați învățat de la adversari sau dușmani?*

F.S.: Lupta continuă.

C.S.: *O întrebare clasică: ce înseamnă dragostea pentru dumneavoastră, la modul practic, de zi cu zi?*

F.S.: Pasiune.

C.S.: *Care sunt cărțile pe care le preferați și de ce le preferați pe acestea și nu altele?*

F.S.: Prefer una pentru o perioadă, apoi mă satur de ea și prefer alta...

C.S.: *Care este locul în care vă simțiți cel mai bine?*

F.S.: Paradoxal... locul în care nu sunt.

C.S.: *Ce înseamnă pentru dumneata gândul acesta: acum?*

F.S.: Prezent continuu, format din trecut și viitor.