

---

**From:** liviu dragomirescu [mailto:liviu\_dragomirescu@yahoo.com]  
**Sent:** 23 aprilie 2011 20:36  
**To:** anna\_lohin@floyd.ro  
**Subject:** Re: Sarbatori Pascale Fericite!

Multumesc mult pentru urari. Paste fericit si tie alaturi de cei dragi.

LD

PS. Cand ai timp uita-te, te rog, pe <http://www.liviu-dragomirescu.ro/copii/Copii.htm> si spune-mi o parere.

2 mai 2011

Stimate Domnule Profesor,

Multumesc frumos pentru invitatia de a-mi exprima punctul de vedere referitor importanta cursurilor de modelare matematica si bio-statistica din cadrul programului universitar. Cu siguranta stiti ca sunt unul dintre sustinatorii acestuia, si nu spun acest lucru din complezenta. Am fost convinsa inca de la primele cursuri ca fara aceste cunostinte toate celelalte cursuri devin incomplete. In perioada in care am parcurs eu programul universitar pentru ecologie si protectia mediului (1994-1998), abordarea sistemica sau integralista propusa la acel moment parea a fi satisfacatoare, insa nu obligatoriu si suficienta. Cunostintele dobandite in acea perioada m-au ajutat sa dezvolt la randul meu o serie de programe de consultanta si formare profesionala in domeniul managementului mediului, calitatii, sanatatii si securitatii ocupationale, sigurantei alimentului, toate programele acestea avand la baza cerinte ale standardelor internationale, ce includ in mod inevitabil si un capitol de analiza a datelor rezultate din monitorizarea si masurarea diversilor parametri sau indicatori de proces, adica interpretare statistica sau chiar modelare matematica. Din totalul celor 4 ani de facultate 3 ani v-am avut ca mentor in fascinanta lume a statisticii. Si acum, cand ne mai intalnim intre noi, fosti colegi de facultate ne amintim de atmosfera de la cursurile Dvs. si de abordarea unica pe care a-ti avut-o in relatia cu noi. Poate pentru unii nu a fost cea mai simpla materie, insa cu siguranta ati reusit sa ne tineti interesul treaz pana la ultimul curs, prin tehnicile si metodele utilizate pentru transmiterea informatiilor. Erau 6 ore de curs si seminar, uneori epuizante deoarece le parcurgeam dupa alte cursuri si seminarii ce se sustineau in aceeasi zi, in zone diferite ale Bucurestiului (Magurele – Facultatea de Fizica, Panduri – Facultatea de Chimie, Botanica, etc.), pe care ati reusit intr-un mod absolut original, sa le faceti si placute si interesante. Ati fost singurul Profesor ce a cumparat pentru studentii sai un filtru de cafea si ceai pentru a ne face si mai placuta sederea la curs.

Cred cu convingere ca ar fi o pierdere enorma lipsa unor cursuri speciale de statistica si modelare matematica ce ar trebui sa constituie cunostinte fundamentale pentru orice cercetator in domeniul ecologiei, biologiei si nu numai. Dupa cum am spus deja, structura programei universitare, metodele si tehnicile prin care au fost transmise cunostintele de baza in domeniul ecologiei sistemice m-au ajutat sa devin ceea ce sunt astazi: manager al unei companii de formare profesionala a adultilor, trainer si auditor recunoscut la nivel national si international in domeniul sistemelor de management (ISO 14001, ISO 9001, ISO 22000, OHSAS 18001, SA8000).

Cu speranta ca nu va veti pierde increderea si ca rezultatele nu se vor lasa mult asteptate, imi doresc sa va regasesc pe Dvs. sau rezultatele muncii Dvs. in formarea viitorilor specialisti in domeniul biostatisticii si modelarii matematice.

Cu consideratie,

Anna LOHIN

PS. Nu au fost „vorbe frumoase” ci doar gratitudinea pe care am simtit ca o datorez unui Profesor deosebit.

Dupa terminarea facultatii multi m-au intrebat „daca ar fi sa am posibilitatea de a ma intoarce in timp m-as orienta catre aceeasi facultate”? Raspunsul meu a fost „cu certitudine DA”, deoarece asta mi-am dorit si probabil ma si reprezinta. Recunosc, dupa cum am spus, ca peste 80% din ceea ce am invatat in facultate mi-a fost util ulterior in viata profesionala. Mi-as fi dorit ca restul, de aproximativ 20%, sa fie orientat mai mult pe aplicatii ce se regasesc pe piata muncii, dar probabil la acea vreme era cam dificil.