

Lucrare pe baza formatiei primite de la Dl. Profesor

Iuliana Florentina GHEORGHE, I. A. BIRIȘ, Cristina-Maria VALCU, 2010, “Efficiency of different forest types in carbon storage depends on their internal structure”, *Acta Societatis Botanicorum Poloniae*, Vol.79, No 4, 325-332.

Articol apărut într-o revistă ISI in care aplicam analiza multivariată.

Iuliana Gheorghe

Nota:

Iuliana Gheorghe este o fosta studenta a mea pe care am avut privilegiul sa o cunosc si mai bine dupa ce a absolvit, pentru ca mi-a fost colega in catedra, ca preparator si apoi asistent (dupa care a fost „ajutata sa treaca...” la o alta universitate). Cat am fost colegi am colaborat, deoarece am constatat ca - in sistemul meu de apreciere, centrat pe buna crestere, moralitate si profesionalism - Iuliana Gheorghe urmeaza linia marilor recent disparuti Nicolae Botnariuc si Dan Manoleli. Din pacate, in actuala perioada in care in cele mai multe medii, „obraznicul mananca praznicul”, modestia Iulianei a tinut-o deoparte si a marcat mult prea putine realizari importante cat am fost colegi, inclusiv unele construite impreuna. De exemplu, a fost alaturi de mine coordonator al mai multor lucrari de licenta de exceptie, ale unor studente cu totul remarcabile, lucrari ce pot oricand sa-si gaseasca locul in publicatii ISI, daca se va preocupa de acest lucru impreuna cu autoarele. Doua exemple:

Lucrari de licenta in coordonare comuna Liviu Dragomirescu si Iuliana Gheorghe

Timofti Nicoleta - *Metode de estimare a grosimii stratului de turba. Algoritm pentru o metoda nedistructiva*, 2004.

Camelia Laura Toma - *Metode de ecologie numerica pentru controlul concordantei intre datele experimentale si observatia din teren*, 2004.

Liviu Dragomirescu