



ROMÂNIA  
UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI CLUJ-NAPOCA

Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1, 400084 Cluj-Napoca  
Tel. (00) 40 - 264 - 40.53.00\*; 40.53.01; 40.53.02 ; 40.53.22  
Fax: 40 - 264 - 59.19.06  
E-mail: [staff@staff.ubbcluj.ro](mailto:staff@staff.ubbcluj.ro)

## Universitatea Babeș-Bolyai Competiția Excelenței 2010

### Model de completare Dosar individual

**Notă: Toate datele se referă la perioada 2005-2009**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Nume, prenume, grad did.</b>     | <b>PINZARU SIMONA, CONF. DR</b>   |
| <b>Facultatea, Catedra</b>          | Facultatea de Fizica, Catedra de Spectroscopie Moleculara   |
| <b>Domeniul științific</b>          | Științele vietii  |
| <b>Adresa paginii web personale</b> | <a href="http://www.ad-astra.ro/whoswho/view_profile.php?user_id=97">http://www.ad-astra.ro/whoswho/view_profile.php?user_id=97</a> |
| <b>Adresa e-mail</b>                | simona.cinta@phys.ubbcluj.ro  |

### **Criteriul I – Output (60%)**

**total punctaj: 2717,625 + 510,994 + 315,498 + 29,915+5 = 3579,032**

- Articole științifice publicate în reviste indexate ISI (cu menționare factorului de impact în cazul celor cotate): 17 articole 2717,625 pct
- Articole științifice publicate în ISI proceedings  
30 / număr de autori) x Factor de impact ISI x 10 3 articole 510,994 pct  
In cazul in care nu are Factor de impact ISI : 1 articol/20/nr.autori 315,498 pct
- Articole științifice publicate în reviste indexate în BDI (din lista CNCSIS) și în reviste românești recunoscute de CNCSIS tip B și B<sup>+</sup>: 11 articole 10 p / nr. Aut. 29,915
- Alte articole științifice publicate în reviste cu referenți: 1 articol 10 p / nr. autori 5 pct

### **Criteriul II – Prestigiu profesional 30%**

**total punctaj: 420 + 10 + 1240 + 24 + 142,69 + 15,75+60+46,66+80 = 2039,01 pct**

- Citări ale articolelor ISI listate la Criteriul I 42 citari 420 pct
  - Alte citări ale lucrărilor listate mai sus 1 citare 10 pct
  - Citări în perioada 05-09 ale articolelor anterioare anului 2005 124 citari 1240 pct
  - Studenți naționali atrași  
- Îndrumare lucrari de licență (număr lucrări susținute) 4 lucrari licenta: 3x 4= 12 pct  
- Îndrumare lucrări de disertație (număr lucrări susținute) 3 lucrari I dizertatie 12 pct
  - Participări la programe/granturi finanțate din sursă națională (se menționează și valoarea)  
membru in 4 contracte nationale 142,69 pct
  - Coordonări de programe/granturi finanțate din sursă națională (se menționează și valoarea  
Director PN II ID 2284/2008, intrat in 2009: 78781 lei punctaj: 2x 78781/10000= 15,75 pct
  - Profesor invitat la universitati de prestigiu, cu titlu oficial.....3 invitatii x20 = 60 pct
  - Conferințe invitate internaționale 46,66 pct
  - Membru în comitete de organizare sau științifice ale unor conferințe internaționale  
membru in 4 comitete de organizare 80 pct
- Total punctaj criteriul I si II: 0,6 x 3579,032+ 0,3 x 2039,01+ 10% x X = 2147,4+611,73= 2759,14**

Data:

Semnătura: S. C. Pinzaru

16.03.2010

**Certific validitatea datelor prezentate**

Sef de catedră,

M. M. Venter, V. Chiş, **S. Cîntă Pînzaru**, V.N. Bercean, M. Ilici and I. Haiduc,  
Studia Univ. Babeş-Bolyai, Ser. Chem., LI, 2 (2006), 65-70.

*10 / număr de autori 10/6=1,666*

Surface Enhanced Raman Scattering Employed in Antimalarial Mechanism of Chloroquine Drug upon Hematin

**S. Cîntă Pînzaru**, N. Peica, B. Küstner, S. Schlücker, M. Schmitt, T. Frosch, J. Popp, W. Kiefer  
Rom. J. Biophys. 2006 16(1); 57-62.

*Punctaj: 10/8 =1,25*

New Group 2 Metal Salts of Monodeprotonated (3*h*-2-Thioxo-1,3,4-Thiadiazol-2-Y1)Thioacetic Acid  
Synthesis and Vibrational Characterization

Data: 15.03.2010

Semnătura: S. Cinta Pinzaru

**Certific validitatea datelor prezentate**

Sef de catedră,