

1. Titlu proiect: **Implicații ale mecanismelor de coping în eficiența decizională din organizațiile în schimbare**
2. Finanțator: cod CNCIS 168 / 5, proiect At pentru tineri cercetători;
3. Suma : 2.700 RON;
4. Perioada de desfasurare: 2002;
5. Director de proiect: Delia Vîrgă, membru in proiect: Petru Vîrgă.
6. Scurta descriere a proiectului:

Prin aceasta cercetarea am urmarit construirea si testarea unui model care evidentiaza legatura dintre mecanismele de coping, variabilele de personalitate si eficienta decizionala. Rezultatele cercetarii s-au concretizat in elaborarea unui instrument de diagnoza a eficientei decizionale, specific organizatiilor in dezvoltare, ce poate fi folosit ca baza de selectie si evaluare in departamentele de resurse umane.

Rezultatele cercetării au relevat că radiografierea particularităților psihologice ale managerilor și a implicațiilor psihosociale ale comportamentelor acestora, la nivel organizațional, ne poate oferi o modalitate bună de evaluare a managerilor, extrem de utilă pentru derularea cu succes a programelor de dezvoltare organizațională, la nivelul fiecărei organizații.

7. Rezultate (exprimate in publicatii/conferinte pe tema grantului/brevete de inventie)

Publicatii:

- Virga, D. (2002). Implicații ale mecanismelor de coping în eficiența decizională din organizațiile în schimbare (proiect de cercetare). *Revista de Psihologie Aplicată*, 4.
- Virga, D. (2003). Relația dintre factorii cognitivi implicați în decizie și variabilele organizaționale în contextul schimbării. *Revista de Psihologie Aplicată*, 3.

Prezentari Congrese nationale si Internationale:

- Virga, D. (2002). Rolul mecanismelor de coping în eficiența decizională din organizațiile în schimbare. *Conferința Națională de Psihologia Muncii și Organizațională „Alexandru Roșca”, ediția a 4 a*, aprilie 2002, Cluj-Napoca.
- Virga, D., (2003). The implications of coping mechanisms on decision-making effectiveness in organizational change. Prezentat la *11 th European Congress on Work and Organizational Psychology*, 15-17 mai 2003, Lisabona, Portugalia