

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:de la... până la...
GRANT Academia Romana Metode conventionale si neconventionale de inmultire a unor specii horticole noi (rodia si kiwi) in scopul popularizarii si introducerii lor in cultura.	Director	2005-2006
GRANT Academia Română Selectia unor elite hibride de kiwi (<i>Actinidia arguta</i>) si inmultirea rapida a acestora in vederea omologarii si introducerii in cultura in Romania –.	Cercetător	2003-2004
Grant CNFIS - BANCA MONDIALA, Tema 45154/2000 Utilizarea metodelor conventionale si neconventionale in multiplicarea rapida a unor specii horticole	Cercetător	2000
Proiect MAKIS – Banca Mondială Cercetări privind relansarea culturii mărului la standarde moderne prin înființarea unor plantații ecologice cu soiuri rezistente la boli, altoite pe portaltoi de vigoare redusă (M9)	Cercetător	2008-2010
Contract CEEX 48/2005 ARBOOR Biotehnologii avansate de micromultiplicare, conservare și selecție somaclonală a arborilor și arbuștilor ornamentali pentru reabilitare peisagistică	Cercetător	2005-2008
Contract CEEX 230/2006 POMOSAT Proiectarea si implementarea unui sistem de management durabil al agroecosistemelor pomicole pe baza evaluării cu modele numerice si tehnici satelitare a impactului schimbărilor climatice	Cercetător	2006-2008
Contract CNCSIS 63GR/22.05.2007 2007 Determinismul factorilor morfologici, fiziologici si biochimici implicați în înmulțirea vegetativă a unor portaltoi de perspectivă la speciile de sămburoase	Cercetător	2007-2008
Contract CNCSIS 1426, Tema 8 Cercetări agrochimice și soluții tehnologice pentru valorificarea unor deșeuri organice ca substraturi nepoluante în horticultură	Cercetător	2006-2008
Proiect Leonardo da Vinci RO/2004/93009/Ex, „Formation professionnelle continue des formateurs et les reglementations europeennes concernant l'environnement”; (Formarea profesională continuă a formatorilor și reglementările europene privind mediul înconjurător – acronim FOR-CO-RE-MI	Membru al echipei	2005
Contract CNCSIS, NR: 33747 COD CNCSIS: 771	Cercetator	2003-2004

Cercetari privind perfectionarea tehnologiilor de productie a materialului săditor la unele specii și cultivari de arbuști ornamentali prin metode convenționale și microînmulțire <i>in vitro</i>		
GRANT Academia Romana Nr 120/ 2003 ; 113/ 2004 Adaptarea și perfecționarea tehnologiilor de multiplicare pentru unele specii și cultivari ornamentale mai puțin cunoscute la noi în țară	Cercetator	2003-2004
Grant CNFIS - BANCA MONDIALA, Tema 45154/2000 Utilizarea metodelor convenționale și neconvenționale în multiplicarea rapidă a unor specii horticoale	Cercetător	2000