

Programul:	IDEI
Tipul proiectului:	Proiecte de cercetare exploratorie
Cod proiect:	ID_320

RAPORT DE COLABORARE **INTERNATIONALA**

DENUMIREA PROIECTULUI:

SPECTROSCOPIA DIELECTRICA DE BANDA LARGA, CA METODA COMPARATIVA, NEDISTRUCTIVA SI NEINVAZIVA DE DETERMINARE A COMPUSILOR CU POTENTIAL DE RISC DIN PRODUSELE ALIMENTARE

2008

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian Ciobanu in calitate de director al proiectului PN II Idei 320 voi detalia in cele ce urmează deplasările efectuate in cadrul proiectului de către directorul de proiect si personalul proiectului, necesare in scopul realizării fazei/2008. Îndeplinirea obiectivelor specifice prevăzute in planul de realizare, care au necesitat vizite de cercetare-documentare la instituțiile partenere după cum urmează:

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian Ciobanu am efectuat in perioada 19.04.2008 - 28.04.2008 o vizita in cadrul Universității North China Electric Power University din Beijing, China. Scopul acestei vizite a fost de cercetare-documentare asupra măsurărilor comparative in industria alimentară pe produse intens chimizate, iar aici s-au făcut studii asupra mierii de albine intens chimizata (China fiind cel mai mare exportator de miere de albine).

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian Ciobanu am efectuat in perioada 15.05.2008-06.06.2008 la Institutul Frannhofer din Stuttgart, Germania un stagiu cercetare-documentare vizand calibrare si etalonare pe baza de mostre etalon a celulei de măsură.

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian Ciobanu am efectuat in perioada 11.08.2008 – 29.08.2008 Universitatea Darmstadt din Darmstadt, Germania un stagiu de cercetare - documentare vizând modelarea dielectrică, pattern recognitions.

Dr. Ing. Radu Florin Damian a efectuat in perioada 17.07.2008 – 29.07.2008 un stagiu de cercetare documentare asupra măsurărilor dielectrice in domeniul microundelor până la 10 Ghz la universitatea Scoala Politehnica Lausanne din Lausanne, Elvetia.

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian Ciobanu am efectuat in perioada 10.07.2008 – 31.07.2008 Universitatea Tehnica Istambul din Istambul, Turcia un stagiu de cercetare – documentare asupra măsurărilor chimice comparative pe produse cu aditivi alimentari anorganici.

Drd.Ing. Sebastian Teodor Aradoaei a efectuat in perioada 14.07.2008 - 31.07.2008 un stagiu de cercetare - documentare: măsurări chimice comparative pe produse lactate la Universitatea Tehnica Istambul din Istambul, Turcia.

Drd.Ing. Alina Samoila a efectuat in perioada 14.07.2008 – 31.07.2008 un stagiul de cercetare- documentare: măsurări chimice comparative pe produse alimentare din miere de albine la Universitatea Tehnica Istambul din Istambul, Turcia.

S.I. Dr.Ing. Codrin Donciu a efectuat in perioada 13.07.2008 – 31.07.2008 un stagiul de cercetare - documentare: măsurări chimice comparative pe produse de carne la Universitatea Tehnica Istambul din Istambul, Turcia.

Toate vizitele in Turcia s-au efectuat si datorita faptului ca aceasta tara este cel mai mare exportator neeuropean de pe piața CE de produse alimentare.

Drd.Ing. Sebastian Teodor Aradoaei a efectuat in perioada 18.08.2008 – 31.08.2008 un stagiul de cercetare – documentare vizând dezvoltare metodei spectroscopiei dielectrice pe medii sol-gel la Universitatea Claude Bernard Lyon 1 din Lyon, Franța.

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian Ciobanu am efectuat in perioada 28.10.2008 – 30.10.2008 un stagiul de documentare asupra metodelor fizico-chimice comparative la produse cerealiere la Centru de științe agricole din cadrul Unicersitati Debrecen din Debrecen, Ungaria care este partener agricol tradițional zonal.

Director de proiect

Prof.Dr.Ing. Romeo Cristian CIOBANU