

Curriculum Vitae

Institutia de care apartine: **INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE-IMT BUCURESTI**

Funcția în cadrul institutiei: **SPECIALIST MARKETING**

1. Nume: **POPESCU**

2. Prenume: **Irina Madalina**

3. Data și locul nașterii: **20.07.1979, CURTEA DE ARGES, ARGES**

4. Cetățenie: **ROMANA**

5. Stare civilă: **NECASATORITA**

6. Studii:

Instituția	Perioada	Grade sau diplome obținute
Academia de Studii Economice –ASE Bucuresti	1997-2001	Economist- Diploma de licenta.
Academia de Studii Economice –ASE Bucuresti	2003-2005	Diploma de master - Management-marketing

7. Experiența profesională:

Instituția	Perioada	Funcția	Descriere
Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Microtehnologie-IMT Bucuresti	August 2003 - Prezent	Specialist Marketing	- Organizare targuri, expozitii; - Elaborarea chestionarelor de investigare directă de piață.
PAMOF SA	2002-2003	Economist	- Analiza economico-financiară; - Studiu al calității serviciilor prin mărirea eficienței sociale

8. Limbi străine cunoscute: Engleza, Italiana

9. Competențe:

Abilitatea de a se integra și de a lucra in echipa

Abilitati de comunicare si negociere

Relatii cu publicul

10. Alte specializări și calificări:

Proprietate intelectuala; Evaluare de active tangibile si intangibile; Transfer tehnologic; Managementul proiectului - CODECS

11. Experiența acumulată în alte programe/proiecte naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada	Bugetul administrat
Proba 3 Coronagraph System – ESA Project	Participant	2014-2017	-
Centrul de cercetare pentru nanotehnologii dedicate sistemelor integrate si nanomateriale avansate pe baza de carbon–CENASIC,	Participant	2010-2015	
Arii de microtraductori multifunctionali pe substrat monocristalin piezoelectric pentru monitorizarea conditiilor de stocare a cerealelor si/sau a plantelor industriale in silozuri/ferme mici - AGRICOLA	Participant	2008-2010	-
Micro si nanotehnologii in industria lemnului – o prima abordare romaneasca, MINAFOR	Participant	2006-2008	-
Noi tehnologii de obtinere a microbiosenzorilor pentru detectia in timp real si monitorizarea tuberculozei in grupuri cu potential de risc crescut, MICROBALERT	Participant	2006-2008	-

Tehnici de Microstructurare de Volum a Siliciului pentru MEMS-TT	Director proiect	2006-2007	307.200
Asistenta in Brevetare pentru IMM-urile din MST	Director proiect	2006-2007	195.000

12. Alte mențiuni: -

Declar pe proprie răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării: 12.08.2016