



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Toncu Dana-Cristina**

Data nașterii 05/01/1982

### Experiența profesională

Perioada 2009-prezent

Funcția sau postul ocupat Asistent de cercetare

Numele și adresa angajatorului Universitatea Politehnica din Bucuresti, Polizu 1-7, Bucuresti

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare in cadrul proiectelor:  
Contract EUROCONTROL no. 10-110764-C/20.07.2010,  
Contract IDEI CNCSIS no.1897/2009.

Perioada 2006-2009

Funcția sau postul ocupat Asistent de cercetare/Asistent univ.

Numele și adresa angajatorului Universitatea Ovidius din Constanta, Mamaia 124, Constanta

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare in cadrul proiectului CNCSIS 902  
Lucrari practice de Procese de transfer de masa si Procese termocatalitice

### Educație și formare

Perioada 2001-2006

Calificarea / diploma obținută Inginer

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Ovidius din Constanta, Facultatea de Tehnologia Prelucrării Petrolului și Petrochimie

Perioada 5-9 Dec. 2011

Calificarea / diploma obținută Diploma de specialist in diagnosticarea plasmiei

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Tehnica din Eindhoven Olanda Laboratorul de Fuziune

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Romana**

Limba(i) străină(e)

**Engleza**  
**Franceza**  
**Italiana**

Înțelegere		Vorbire		Sciere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs orale	Exprimare scrisă
Foarte bine	Foarte bine	Fluent	Fluent	Foarte bine
Bine	Bine	Semifluent	Semifluent	Bine
Foarte bine	Foarte bine	Fluent	Fluent	Bine

Competențe și abilități sociale dinamism, receptivitate

Competențe și aptitudini organizatorice	Bune competențe organizatorice, demonstrate la organizarea Conferinței Internaționale DSA Constanta 2009
Competențe și aptitudini tehnice	Buna utilizare a echipamentelor și aparaturii de laborator TEM, SEM, EDAX/XRD, spectrometrie (FTIR, FFT, UV-VIS), CCD, Turbiscan, LIF
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Bune competențele de utilizare a calculatorului privind MS Windows, Office 2003/2007, MS Works, Linux, Matcad 2000 Professional, SPSS13, Matlab 7.0, ChemSep, LaTeX (TeXnic Center, MiKTeX), Fluent, Thermo-Calc
<b>Experiență internațională</b>	
Perioada	1 iulie-1 august 2011; 1 nov.-1 dec. 2011
Numele și tipul instituției	IFP-CNR Milano
Perioada	1 octombrie 2010-1 iunie 2011
Numele și tipul instituției	Politecnico di Milano Facultatea de Inginerie Aerospațială & IENI-CNR Milano