

## Curriculum vitae Europass

### Informatii personale

Nume/Prenume

**Cristea, Catalina**

Cetatenia

Romana

Data nasterii

18.06.1981

E-mail

c.cristea@ymail.com

### Experienta profesionala

Perioda

Octombrie 2005-prezent

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar doctorand

Principalele activități și  
responsabilități

Lucrări și seminarii pentru disciplinele „Sisteme Informatice Geodezice”, „S.I.M.T.”, Practica geodezică

Numele și adresa angajatorului

UTCB, Facultatea de Geodezie, Catedra de Geodezie și Fotogrametrie

### Educatie și formare

Perioda

2005-2006

Calificarea / diploma obținută

Diploma de Studii aprofundate

Domenii principale studiate /  
competențe dobândite

Sisteme Informatice Teritoriale

Numele și tipul institutiei de  
învățământ / furnizorului de formare

Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Geodezie

Perioda

2000-2005

Calificarea / diploma obținută

Diploma de licență

Domenii principale studiate /  
competențe dobândite

Geodezie

Numele și tipul institutiei de  
învățământ / furnizorului de formare

Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Geodezie

### Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

**romana**

Limbi străine cunoscute

*Autoevaluare*

*Nivel european (\*)*

**Limba engleza**

**Limba franceza**

Comprehensiune		Vorbit		Scris			
Abilități de ascultare		Abilități de citire		Interacțiune		Exprimare	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B1	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
						A2	Utilizator elementar

(\*) Cadrului european de referință pentru limbi

Competente si abilitati sociale	Spirit de echipa, abilitate de adaptare la diferite medii culturale
Competente si aptitudini organizatorice	Membru in echipe organizatorice pentru multiple simpozioane nationale sau internationale.
Competente si cunostinte de utilizare a calculatorului	Abilitati de utilizare a instrumentelor Microsoft Office, Autodesk si elemente de creare a sistemelor informatice folosind programe de tip ArcVIEW

### **Informatii suplimentare**

1Martie 2005 - 31mai 2005 - Bursa prin programul Socrates-Erasmus, Institutul de Geodezie, Universitatea Hanovra pentru realizarea proiectului de diplomă cu titlul „ Performance analysis of the Automatic Target Recognition integrated in Leica TCA2003 total stations”

#### **Publicatii**

Articol „Utilizarea tehnologiei GIS in domenii neconventionale” prezentat la Simpozionul International de la Alba Iulia, 9-10 mai 2008