



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume	Țurcanu Teodor
Adresă(e)	mun.Bucuresti, cal. Giulești, nr.44, bl. 7, sc. A, ap.6
Telefon(oane)	
E-mail(uri)	deimosted@yahoo.com
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	26 August 1984
Sex	masculin

Experiența profesională

Perioada	2008 – 2009
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Activități și responsabilități principale	Seminarii de teoria elasticitatii
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică de Constructii București, str. Lacul-Tei nr.118-124
Tipul activității sau sectorul de activitate	didactică
Perioada	2010 – 2012
Funcția sau postul ocupat	Asistent Director
Activități și responsabilități principale	Monitorizarea activităților de reparație și întreținere a utilajului tehnologic
Numele și adresa angajatorului	Grupul de uzine metalurgice MECHEL Mun. Târgoviște, Calea Găiești nr. 24
Tipul activității sau sectorul de activitate	Management
Perioada	2013 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Doctorand
Activități și responsabilități principale	Cercetare, pregătirea rapoartelor de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA din București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Științifică

Educație și formare

Perioada	2003-2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Inginer,
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Analiză Matematică, Algebră, Ecuații Diferențiale, Ecuații cu Derivate Parțiale, Fizică Matematică, Teoria Probabilității și Statistică Matematică, Calcul Variațional, Geotehnică, Rezistența Materialelor, Hidrologie, Structuri din Beton, Structuri din Metal, Construcții Hidrotehnice, Metoda Elementului Finit.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Hidrotehnică, Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti;

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Perioada 2005-2008

Calificarea / diploma obținută Licențiat în Matematică

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Algebră, Geometrie, Analiza Matematică, Ecuații Diferențiale, Ecuații cu Derivate Parțiale, Geometrie Diferențială, Geometrie Riemanniană, Analiză Numerică, Analiză Funcțională, Statistică și Probabilități, Limbaje de Programare, Sisteme de Operare etc.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Matematică și Informatică, Universitatea din București;

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) Materna(e) **Limba Română**

Limbi Străine cunoscute
Limba Engleză (L1)
Limba Turcă (L2)
Limba Rusă (L3)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	L1	C2	L1	C2	L1	C2	L1	C2	L1
B2	L2	B2	L2	B1	L2	B1	L2	B2	L2
C2	L3	C2	L3	C2	L3	C2	L3	C2	L3

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Windows, MS Office, Java, ANSYS, ADINA, AutoCAD

Permis(e) de conducere A, B, C

Semnătura