



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **GUȚIU IULIU ȘTEFĂNIȚĂ**
Adresă(e) Cluj-Napoca, 400363, str. Observatorului nr. 72-74
Telefon(oane) 0264-401838
E-mail(uri) stefan.gutiu@infra.utcluj.ro,
Naționalitate Română
Data nașterii 30 OCTOMBRIE 1972
Sex M



Locul de muncă/ Domeniul ocupațional

**UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA
FACULTATEA DE CONSTRUCȚII**

Experiența profesională

- Perioada **2008 - PREZENT**
 - Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Facultatea de Construcții
 - Tipul activității Învățământ superior
 - Funcția sau postul ocupat Conferențiar. Director Departament Infrastructuri
- Principalele activități și responsabilități Curs, lucrări și proiect la disciplina *Poduri metalice* – CFDP - licență
Curs și proiect la disciplina *Structuri compuse oțel-beton* – Master IIT, ECO
Curs și proiect la disciplina *Metode moderne de proiectare* – Master IIT, ECO
- Perioada **1999 - 2008**
 - Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Facultatea de Construcții
 - Tipul activității Învățământ superior
 - Funcția sau postul ocupat 2003-2008: Șef Lucrări
2001-2003: Asistent
1999-2001: Preparator
- Perioada **1998 - 1999**
 - Numele și adresa angajatorului SC Sodem srl, Cluj-Napoca
 - Tipul activității Construcții, modernizare și proiectare căi ferate
 - Funcția sau postul ocupat Inginer șef, responsabil AQ
- Principalele activități și responsabilități Execuție, întreținere și modernizare căi ferate
Responsabil AQ
- Perioada **1996 - 1997**
 - Numele și adresa angajatorului RADP Cluj-Napoca
 - Tipul activității Construcții, modernizare și proiectare străzi, poduri
 - Funcția sau postul ocupat Inginer proiectant
 - Principalele activități și responsabilități Proiectare străzi, poduri

Educație și formare

Perioada	2011
Calificarea / diploma obținută	Membru în Comisia Tehnică de Specialitate pentru Avizarea Acordurilor Tehnice în Construcții
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții, Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului
Perioada	2009
Calificarea / diploma obținută	Expert evaluator CNCISIS – Comisia Științe Inginerești, Panelul Inginerie Civilă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	CNCISIS
Perioada	2007
Calificarea / diploma obținută	Doctor inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	„Analiza capacității portante a grinzilor principale de poduri prin aplicarea normelor române și a normelor europene de proiectare”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca Facultatea de Construcții
Perioada	2006
Calificarea / diploma obținută	Certificare Autodesk
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Modul de Pedagogie, Certificat de absolvire
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca DPPD
Perioada	1996-1997
Calificarea / diploma obținută	Diploma "Studii aprofundate" - "Managementul reabilitării căilor de comunicații"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca Facultatea de Construcții
Perioada	1991-1996
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de inginer constructor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca specializarea Căi ferate, Drumuri și Poduri

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Româna**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Maghiară

Înțelegere		Vorbire		Sciere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
9	9	9	8	8
9	9	9	8	8

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

- discurs public
- capacitate de sinteză și analiză

Competențe și aptitudini organizatorice

- muncă în echipă
- aptitudini de comunicare, planificare
- abilități în repartizarea responsabilităților

Competențe și aptitudini tehnice

- Poduri metalice și cu structură compusă oțel-beton, Reabilitarea podurilor, CAD, Norme Europene

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	MS Office, Programe automate de proiectare (CAD)
Alte competențe și aptitudini	<p>PUBLICAȚII TEHNICE DE SPECIALITATE ȘI CERCETARE (EXTRAS)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 carte publicată în editură recunoscută CNCSIS – unic autor - 3 cărți publicate în editură recunoscută CNCSIS – prim autor - 5 cărți publicate în editură recunoscută CNCSIS - coautor - 7 manuale universitare publicate în editură recunoscută CNCSIS – coautor - 4 ghiduri de proiectare publicate în editură recunoscută CNCSIS – coautor - 1 manual universitar +1 ghid de proiectare publicate lito UTCN – coautor - 2 articole publicate în reviste indexate BDI (baze de date internaționale) - 16 articole publicate în reviste indexate CNCSIS cat B (2 ca prim-autor) - 3 articole publicate în reviste indexate CNCSIS cat B⁺ (2 ca prim-autor) - 23 articole publicate în alte reviste de circulație națională sau internațională (2 ca prim-autor) - 22 articole publicate/susținute la conferințe internaționale (3 ca prim-autor) - 25 articole publicate/susținute la conferințe naționale (5 ca prim-autor) - 9 proiecte de cercetare-dezvoltare pe bază de contract, naționale,UTCN, membru în echipă <p>Redactor șef adjunct al revistei indexate B⁺ Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture, http://constructii.utcluj.ro/ActaCivilEng</p>
Afilieri Profesionale	APDP – Asociația Profesională de Drumuri și Poduri din România
Permis(e) de conducere	Categoria B
Referințe	<p>Prof dr ing Petru MOGA – Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca Petru.Moga@cfdp.utcluj.ro Prof dr ing Radu BĂNCILĂ – Universitatea „Politehnica” din Timișoara radu.bancila@clicknet.ro</p>

Conf. dr. ing. Șt. I. GUȚIU
