

INFORMAȚII PERSONALE



LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA
LOCUL DE MUNCĂ DORIT

TEODOSIU CATALIN IOAN

STR. DR. BISERICII NR. 50, VILA JA 36, VOLUNTARI, ILFOV, 077190 ROMANIA
021.269.12.15 0729.890.904
cteodosiu@yahoo.com

Sexul M | Data nașterii 22.07.1972 | Naționalitatea Română

Profesor universitar

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

SEPTEMBRIE 2002 – AUGUST 2004

Asistent universitar

Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (Franta)

20 Avenue Albert Einstein, 69621 Villeurbanne cedex, Franța

www.insa-lyon.fr

Organizarea și susținerea cursurilor prevăzute în planul de învățământ; cercetare în domeniul instalațiilor pentru construcții

învățământ universitar și cercetare în domeniul instalațiilor pentru construcții

SEPTEMBRIE 2001 – AUGUST 2002

Asistent universitar

Université Claude Bernard Lyon I

43, Boulevard du 11 Novembre 1918, 69100 Villeurbanne, Franța

www.univ-lyon1.fr

Organizarea și susținerea cursurilor prevăzute în planul de învățământ; cercetare în domeniul instalațiilor pentru construcții

învățământ universitar și cercetare în domeniul instalațiilor pentru construcții

OCTOMBRIE 1996 – PREZENT

Cadru universitar (preparator, asistent, șef lucrări, conferențiar universitar) – Departamentul STHPA (Sisteme termo-hidraulice și protecția atmosferei)

Universitatea Tehnică de Construcții București – Facultatea de Inginerie a Instalațiilor

Bd. Lacul Tei nr. 122-124, sector 2, București, 020396 ROMANIA

www.utcb.ro

Organizarea și susținerea cursurilor prevăzute în planul de învățământ; cercetare în domeniul instalațiilor pentru construcții

învățământ universitar și cercetare în domeniul instalațiilor pentru construcții

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Doctor inginer

Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (Franta), 1998-2001

modelare CFD mișcare aer în încăperile ventilate și încălzite



Studii Aprofundate	7
Universitatea Tehnică de Construcții București – Facultatea de Inginerie a Instalațiilor, 1996-1997 modelare și simulare sisteme de instalații, determinare consum de energie instalații pentru construcții	
Inginer instalații pentru construcții	6
Universitatea Tehnică de Construcții București – Facultatea de Inginerie a Instalațiilor, 1991-1996 instalații de alimentare cu apă și canalizare, instalații de încălzire, instalații de ventilare și climatizare, instalații electrice și automatizare, instalații de gaze Formator autorizat CNFPA	
Interactiv Ro Consult Bacău , 2009	6
pregătirea formării, realizarea activităților de formare, evaluarea participanților la formare, aplicarea metodelor și tehnicilor speciale de formare, marketingul formării, proiectarea programelor de formare, organizarea programelor și a stagiilor de formare Formator ISCIR, Modulul 1.1: Instalații sub presiune – Clasice	
ISCIR – Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat , 2010	6
formator pentru instruirea personalului tehnic de specialitate	

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Franceză	C2	C2	C2	C2	C2
Engleză	C2	C2	C2	C2	C2

Competențe informatice

- foarte bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™
- foarte bună cunoaștere a programelor de simulare în regim dinamic a proceselor de transfer de masă și căldură în domeniul instalațiilor pentru construcții
- foarte bună cunoaștere a programelor de calcul de tip CFD (Computational Fluid Dynamics)

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

 Publicații
Prezentări
Proiecte
Conferințe
Seminarii
Distincții
Afilieri
Referințe

- lucrări de specialitate elaborate și publicate: 2 cărți, 1 curs, 2 îndrumătoare de laborator, 14 articole indexate ISI, 41 lucrări indexate BDI, 28 lucrări publicate în reviste și volume de conferințe cu referințe (neindexate), 35 de proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare (în calitate de director/responsabil/investigator principal de proiect: 7), membru în colectivul de redacție a 2 documente tehnice naționale (Normativ pentru proiectarea, executarea și exploatarea instalațiilor de ventilare și climatizare – I5, 2010, Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului)
- membru în cadrul comitetului științific RCEPB 2011, 2012 și 2013 (Romanian Conference on Energy Performance of Buildings); ICIME 2014 (6th International Conference on Information Management and Engineering, Paris, decembrie 2014); ICCEM 2015 (4th International Conference on Civil Engineering and Materials, Paris, august 2015); EENVIRO – YRC 2015 (International Conference „Sustainable Solutions for Energy and Environment”, Bucharest, noiembrie 2015.
- recenzor oficial pentru următoarele reviste internaționale de specialitate (reviste ISI): Energy and Buildings (Elsevier Journal); Applied Energy (Elsevier Journal); Scientia Iranica (Elsevier Journal).
- membru al „Asociației Inginerilor de Instalații din România” filiala Valahia (București), membru al Ordinului Auditorilor Energetici din România
- auditor energetic pentru clădiri - 2010 și verficator de proiecte – instalații termice (încălzire, răcire, ventilare) – 2012, atestat de Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului.
- responsabil stagii practică studenți Universitatea Tehnică de Construcții București – Facultatea de Inginerie a Instalațiilor , 2008 - 2013