

INFORMAȚII PERSONALE

**Balan Manuela**

 B-dul Ghica Tei, nr. 91, sectorul 2, Bucuresti, cod postal 023704, ROMANIA

 0040) 21-2426421  (0040) 0720 00 77 91

 balanmanuela@gmail.com

Sexul feminin | Data nașterii 24/07/1962 | Naționalitatea română

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Din 2016 - până în prezent

Prorector UTCB

Patrimoniu, IT, comunicare și imagine instituțională didactice și de cercetare.

Sectorul de activitate: Învățământ superior

Din 2004 - până în prezent

Conferențiar

Departamentul de Rezistența Materialelor, Poduri și Tuneluri - Universitatea Tehnică de Construcții București, B-dul. Lacul Tei, nr.122 - 124, Sector 2, București, România
Website: <http://www.utcb.ro>

- Activități didactice și de cercetare.

Sectorul de activitate: Învățământ superior

Din 1997 – până în 2004

Șef lucrări

Catedra de Rezistența Materialelor - Universitatea Tehnică de Construcții București, B-dul. Lacul Tei, nr.122 - 124, Sector 2, București, România

Website: <http://www.utcb.ro>

- Activități didactice și de cercetare

Sectorul de activitate: Învățământ superior

Din 1990 - până în 1997

Asistent

Catedra de Rezistența Materialelor - Facultatea de Căi Ferate, Drumuri și Poduri - Universitatea Tehnică de Construcții București, B-dul. Lacul Tei, nr.122 - 124, Sector 2, București, România

Website: <http://www.utcb.ro>

- Activități didactice și de cercetare

Sectorul de activitate: Învățământ superior

Din 1987 - până în 1990 **Inginer cercetator gr.III**
 Institutul de cercetari si proiectari tehnologice in transporturi Bucuresti (ICPTT) – Calea
 Grivitei 393, sector 1, cod postal 010719, București, România

- Activități de cercetare

Sectorul de activitate Cercetare si proiectare

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 1993 - 1999 **Doctor inginer**
 Universitatea Tehnică de Construcții București
 Diplomă de doctor – Probleme ale conlucrării generale la tablierele de poduri pe grinzi cu
 pereti subtiri
- 1982 - 1987 **Inginer constructor**
 Universitatea Tehnică de Construcții București
 Diplomă de inginer – Inginerie civilă – specializarea Căi Ferate, Drumuri și Poduri

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) **Română**

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Rusa	B2	B2	B2	B1	B2
Franceza	B2	B2	B2	B1	B2
Engleza	A1	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare - spirit de echipă, abilitate de lucru independent, capacități de comunicare

Competențe organizaționale /manageriale - Management educațional

Competențe dobândite la locul de muncă - o buna cunoastere a proceselor didactice si de cercetare

Competențe informatice - utilizare Microsoft Office (Word, Excel, Power Point); utilizare programe de calcul (SAP);

Permis de conducere

INFORMATII SUPLIMENTARE

- Membru Consiliu Profesorat - Facultatea de Căi Ferate, Drumuri și Poduri – 2008 - 2012
- Membru al Asociației Profesionale de Drumuri și Poduri din România - 1996
- Membru al Asociației Inginerilor Constructori din România - 1990

- Proiecte
- Auditul reglementărilor tehnice în domeniul podurilor (contract nr. 6941/15.07.2002, beneficiar M.T.C.T, fost M.L.P.T.L.)
 - Normativ pentru proiectarea și execuția stucturilor compuse de poduri (contract nr. 6942/15.07.2002, beneficiar M.T.C.T, fost M.L.P.T.L.)
 - Proiect CNFIS - FDI -2016 - 0096 Facilitarea accesului elevilor din mediul rural si din orasele mici catre studii universitare prin promovarea ofertei educationale in liceele din judetele Giurgiu, Teleorman, Ialomita, Calarasi, Buzau
 - Rezistența Materialelor volumul I – Elemente Fundamentale de Statica și Rezistența Materialelor – compendiu de teorie și aplicații – coautor – Editura MATRIX ROM, București, 2001, ISBN 973 – 685 – 195 – 8.
 - Rezistența Materialelor volumul II – Solicități Simple – compendiu de teorie și aplicații – coautor – Editura MATRIX ROM, București, 2001, ISBN 973 – 685 – 200 – 8.
 - Rezistența Materialelor – curs – autor – Editura MATRIX ROM, București, 2004, ISBN 973 – 685 – 752 – 2.
 - Rezistența Materialelor – culegere de probleme- vol II – coautor – Editura CONSPRESS, București, 2015, ISBN 978 - 973 - 100 - 402 - 7

ANEXE

- copie a diplomei de doctor.
- copie a diplomei de inginer.

Data,
12 07 2017

Semnătura,
Manuela BALAN