

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Sucală Dorina**
Adresă(e) Ans5, ap. 21, str. b-dul Cetatea Fetei, cod poștal 407280, loc. Florești, jud. Cluj
Telefon(oane) 0264 401355
Fax(uri) -
E-mail(uri) dorina.sucala@ccm.utcluj.ro, dsucala@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) română
Data nașterii 12.01.1971
Sex F

Experiența profesională

Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA, str. Memorandumului, nr.28, http://www.utcluj.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	06.2016 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări, Poziția 31, Departamentul de Construcții Civile și Management, Facultatea de Construcții
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică : <ul style="list-style-type: none"> – "Managementul Proiectelor" – curs și aplicații - master ITS, IG; – "Pregătirea personalului pentru lucrări de construcții" - curs și lucrări – master ITS; – „Bazele economiei”- curs și seminar – licență IMC; – "Management în construcții II" - curs și proiect - licență IMC; – „Managementul și cond. activ. de construcții (I)”- lucrări CCIA; – „Evaluarea Firmei și Patrimoniului - lucrări - master an I MPEP” ; – "Avarii și Defecte la lucrările de construcții" - master IS, ITS; – „Management (II)”- lucrări – licență CFDP, CCIA; – „Management strategic” – lucrări – licență IE.
Perioada	01.10.2001 – 06.2016
Funcția sau postul ocupat	Asistent Universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică : <ul style="list-style-type: none"> – Lucrări la disciplina Management în construcții I- CCIA și IE - licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul lucrărilor; – Lucrări la disciplina Management în construcții II - CCIA și IE - licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul lucrărilor; – Proiect la disciplina Management Strategic și Inovare - IE- licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul proiectelor; – Lucrări la disciplina Managementul Valorii Produsului - IE - licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul lucrărilor; – Lucrări la disciplina Utilizarea Calculatoarelor In Management - IE - licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul lucrărilor; – Activități didactice, de cercetare și de proiectare în domeniul Ingineriei civile.

Perioada	1998 - 2001
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecvență
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică : <ul style="list-style-type: none"> – Lucrări la disciplina Programare - FORTRAN și AUTOCAD - CCIA - licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul lucrărilor; – Lucrări la disciplina Statica construcțiilor I - CCIA - licență - pregătirea materialelor folosite în cadrul lucrărilor; – Activități didactice, de cercetare și de proiectare în domeniul Ingineriei Civile.

Educație și formare

Perioada	2023
Calificarea/diploma obținută	Absolvent curs „Utilizare Microsoft Project Management”, „Competențe digitale – adaptarea accelerată la schimbare a IMM-urilor din regiunea Nord-Vest”
Furnizorul de formare	Asociația Patronală a Furnizorilor de Formare Profesională din România
Perioada	2019
Calificarea / diploma obținută	Absolvent curs "SCIA Engineer Basic Course"
Numele și tipul instituției de învățământ	Facultatea de Construcții Cluj-Napoca,
/furnizorul de formare	ALBIM NET
Perioada	2018
Calificarea / diploma obținută	Absolvent Program Intensiv "TRANS toWORK - Transnational Training Program For Trainers"
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	"Work based Learning in Architecture, Engineering and Construction (AEC) Industry: the transition of young people to work".
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Program IIPLE - Bologna, Italia
Perioada	2017
Calificarea / diploma obținută	Diriginte de șantier , Construcții Civile, Industriale și Agricole – categoria de importanță C
Perioada	2017
Calificarea / diploma obținută	Responsabil Program master „Ingineria Tehnologiilor Speciale în Construcții”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică din Cluj – Napoca, Facultatea de Construcții, Program de studii universitare de master
Perioada	2014
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Inginerie Civilă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	REABILITAREA SEISMICĂ A CLĂDIRILOR DIN ZIDĂRIE PRIN IZOLAREA SEISMICĂ A BAZEI
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Construcții, Cluj-Napoca
Perioada	2013
Calificarea / diploma obținută	Absolvent curs "IA2 Noi Afaceri prin Accesare de noi Fonduri Europene"
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	"Dezvoltarea abilităților antreprenoriale în sectorul energetic"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Proiect FSE POSDRU 2007-2013
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Administrator
	SIN TEC ENGINEERING SRL
	Atribuții specifice calității de administrator
	Activități de inginerie
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Absolvent Program Intensiv

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	"Urban Space and Tourism"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Technological Education Institute of Piraeus, Greece University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, Sofia, Bulgaria
Perioada	1998 - 1999
Calificarea / diploma obținută	Management și Tehnologii Performante în Construcții, diplomă studii aprofundate.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Utilizarea Calculatoarelor în Management; Economia Construcțiilor; Management în Construcții; Tehnologii Speciale; Conducerea activității în domeniul construcții-montaj.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Construcții - Studii Aprofundate. Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.
Perioada	1995 - 1997
Calificarea / diploma obținută	Certificat de Absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihologie, Pedagogie, Metodica Predării
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Cadru Didactic Departamentul pentru pregătirea personalului didactic / Universitatea Tehnică din Cluj Napoca
Perioada	1995 - 1998
Calificarea / diploma obținută	Inginer CCIA, diplomă de licență
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Construcții civile, industriale, speciale, programare, inginerie seismică, geotehnică. Proiectare civilă și instalații, topografie.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Construcții Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.
Perioada	1991 - 1994
Calificarea / diploma obținută	Subinginer Tehnologia Construcțiilor / diplomă de absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Mecanică, statica, rezistența materialelor, topografie, tehnologie, instalații, management. Proiectare și conducere lucrări de execuție în domeniul civil și industrial.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Universitar Tehnic din Cluj-Napoca Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca.
Perioada	1985 - 1989
Calificarea / diploma obținută	Bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Matematică, Fizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Matematică-Fizică, Zalău, Sălaj

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **română**

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire		Sciere
Nivel european (*)	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Limba engleză	B2	B2	B1	B1	B1

Competențe de comunicare	O comunicare bună cu studenții în cadrul activităților didactice și ca îndrumător de an; O bună comunicare în echipă; Competențe manageriale dezvoltate ca urmare a diverselor activități la care am participat.
Competențe și aptitudini organizatorice/manageriale	Conducere activitate de proiectare; Abilități în coordonarea echipelor și repartizarea responsabilităților; Capacitate de analiză și sinteză; Experiență în managementul proiectelor;
Competențe și aptitudini tehnice	Proiectare în domeniul structural, Devize de construcții, Programarea proiectelor; Diriginte de șantier pentru construcții civile categoria C;
Competențe dobândite la locul de muncă	Îndrumarea studenților la lucrări de licență și disertații; Membru în echipa de acreditare a programelor de licență și master, „Inginerie și Management în Construcții”, „Ingineria Tehnologiilor Speciale”.
Competențe informatice	Cunoașterea instrumentelor Microsoft Office și OpenOffice; Experiență de lucru cu programe de deviz, InterSoft; Experiență de lucru cu programe pentru programare, Microsoft Project; Proiectare CAD.
Alte competențe și aptitudini	Capacitatea de a lucra în echipă, obținută prin participarea la workshop-uri; Sociabilitate; Adaptabilitate; Consiliere și mediere; Perseverență.
Permis(e) de conducere	Categoria: B
Publicații și proiecte	Realizare îndrumător de lucrări în domeniul Management, în calitate de prim autor; Carte: „Aspecte Privind Managementul Resurselor Umane în Cadrul Firmelor de Construcții” (prim autor) Colaborator la contracte de cercetare naționale CNCIS; Participarea ca proiectant la cca. 50 proiecte de structuri energetice.
Conferințe	Autor și coautor la peste 30 de lucrări științifice publicate la conferințe naționale și internaționale, indexate ISI Web of Knowledge și BDI;
Afilieri	Membru AGIR București; Membru AMIER Cluj-Napoca;

Ianuarie 2024