

# Curriculum Vitae

## INFORMAȚII PERSONALE

Nume

**Ing. SCUTARU DOREL NICUȘOR**

Adresă

(str. Progresului nr.69 ,mun. SEBEȘ ,jud. ALBA,cod 515800 ROMANIA)

Telefon

0740769367;; 0258734240

Fax

0258.734240;

E-mail

[office@structuralcad.ro](mailto:office@structuralcad.ro); [sdn2003@gmail.com](mailto:sdn2003@gmail.com);

Web

[www.structuralcad.ro](http://www.structuralcad.ro)

Naționalitate

Română

Data nașterii

16.06.1958

## EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

### 1. **MANAGER FIRMĂ PROIECTARE CONSTRUCȚII**

INGINER PROIECTANT STRUCTURI - SENIOR .

(toate specialitățile)

**PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ**

– Membru A.I.C.P.S. –  
**legitimație nr. 815/2005**

2005 – PREZENT

**S.C. STRUCTURAL CAD S.R.L. SEBEȘ**

Coordonare activității proiectare construcții; Contractare lucrări;  
Elaborare proiecte rezistență pentru construcții noi, reabilitări,  
consolidări; Întocmire fișe tehnice, caiete sarcini, devize construcții;  
studii fezabilitate, etc. Asistență tehnică pe șantier.

### 2. **DIRIGINTE ȘANTIER - Construcții civile, industriale și agricole – Categoria de importanță B – domeniul 2.3.**

2013 - PREZENT

**PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ - AUTORIZAȚIE nr. 00027902**

Verificarea realizării corecte a execuției lucrărilor de construcții, în baza  
unui contract de consultanță

### 3. **AUDITOR ENERGETIC C+I gradul I**

2011 – PREZENT

**PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ**

Membru A.A.E.C.R.; O.P.S.E.C. - **legitimație UA/01395**

Elaborare expertize energetice, audit energetic, certificate performanță  
energetică (culegere date in situ, calcul, introducerea date în programe  
specializate, elaborare audit energetic, eliberare certificate performanță  
energetică.)

### 4. **RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUȚIA – C.C.I.A.**

1996 - PREZENT

**PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ**

**Legitimație nr. 3429/1996**

Verificare documentației și calitatea lucrărilor de execuție pe șantier.  
Contracte cu firme de construcții și persoane fizice ;

Jun.2013 – PREZENT

### 5. **ȘEF PRODUCȚIE INDUSTRIALĂ; R.T.E.**

2003-2004

S.C. ALCIF S.A. Alba Iulia

Coordonare activității producție (Sală sport loc. Zlatna, lucrări tehnico-  
edilitare, alei), întocmire Manual calitate, Activitate R.T.E.

**6. RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUȚIA**

2002 – 2003

S.C. START CONSTRUCT S.R.L. Alba Iulia

Verificare documentații și calitate execuție lucrări pe șantier; Activitate R.T.E. și C.Q.; Întocmire caiete sarcini în vederea agrementării ISO.

**7. INGINER SERVICIUL MARKETING și EXECUȚIE**

2001 - 2002

S.C. SUCT S.A. SUCEAVA

Verificare documentații, întocmire devize construcții, supraveghere execuție, reabilitări și consolidări lucrări construcții (civile, industriale, tehnico-edilitare, drumuri, podețe și punți )

**8. INGINER SERVICIUL INVESTIȚII**

2000

S.C. BUCOVINA S.A. SUCEAVA

Verificare documentații tehnice; Verificare lucrări pe șantier

**9. INGINER SERVICIUL PRODUCȚIE**

1997 - 1999

S.C. GENERAL PETRO SERVICE S.A. MOINEȘTI

Verificare documentații tehnice; Întocmire devize construcții; supraveghere execuție lucrări construcții (civile, industriale, edilitare, drumuri acces, platforme sonde )

**10. ȘEF ȘANTIER**

1996 - 1997

S.C. ALIANȚA TRUST S.A. MOINEȘTI

Coordonarea și supravegherea lucrărilor de construcții-montaj și tehnico-edilitare, alei carosabile și pietonale; Reabilitare și consolidare lucrări (Hotel „Racoviță” și vile P+1 - Slanic Moldova)

**11. ȘEF POLIGON PREFABRICATE**

1990 - 1996

S.C. ALCOR S.A. MOINEȘTI

Coordonare și supraveghere execuție planșee din B.A., grinzi B.A., stâlpi B.A., buiandrugi B.A., etc; Fasonare oțel beton și asamblare carcase oțel beton.

**12. ȘEF PUNCT LUCRU**

1988 - 1990

S.C. ALCOR S.A. MOINEȘTI

Coordonarea și supravegherea lucrărilor de construcții-montaj (vile, blocuri locuințe S+P+2E, S+P+4E- cu lucrările tehnico-edilitare aferente; reabilitare și consolidare monumente (Tribunal Moinești), spații comerciale, lucrări tehnico-edilitare, parcări, alei, reabilitări drumuri, etc.

**13. ȘEF PUNCT LUCRU**

1985 - 1988

T.A.G.C.M. BOTOȘANI

Verificare documentații – Serviciul tehnic; Coordonarea și supravegherea lucrărilor de construcții-montaj și tehnico-edilitare (vile, blocuri locuințe S+P+2E, S+P+4E, S+P+7E, spații comerciale, hotel, pavilion spital, lucrări tehnico-edilitare, alei pietonale și carosabile, căi rulare macarale, etc.

<b>EDUCAȚIE ȘI FORMARE</b>	<p>1. <b>2010</b> Universitatea Politehnică Timișoara – Departamentul educație Permanentă - <b>CURSURI POSTUNIVERSITARE-REABILITAREA TERMICĂ ȘI ENERGETICĂ A CLĂDIRILOR EXISTENTE</b> <b>CERTIFICAT ABSOLVIRE – nota 9,90</b></p> <p>2. <b>2008</b> Universitatea “1 Decembrie 1918” Alba Iulia, <b>Facultatea de Științe</b> Specializare: <b>Geodezie și Cadastru; INGINERI 5 ani</b> <b>DIPLOMĂ DE LICENȚĂ – nota 10</b></p> <p>3. <b>1985</b> Institutul Politehnic Gh. Asachi Iași – <b>Facultatea de Construcții</b> <b>Facultatea de Construcții secția C.C.I.A.- INGINERI 5 ANI</b> <b>DIPLOMĂ DE LICENȚĂ – nota 9,00</b></p> <p>4. <b>1973-1978</b> Liceul „Petru Rareș” Suceava / <b>profilul ARHITECTURĂ și SISTEMATIZARE</b> <b>DIPLOMĂ DE BACALAUREAT</b></p>
<b>APTITUDINI ȘI COMPETENȚE PERSONALE</b>	<p><b>Limba maternă</b> <b>Limbi străine cunoscute</b> <b>Aptitudini și competențe artistice<sup>1</sup></b> <b>Aptitudini și competențe sociale<sup>2</sup></b> <b>Aptitudini și competențe organizatorice<sup>3</sup></b> <b>Aptitudini și competențe tehnice<sup>6</sup></b></p> <p>ROMÂNĂ Engleză: citit – bine, scris – satisfăcător, vorbit – satisfăcător Franceză: citit – bine, scris – satisfăcător, vorbit – bine</p> <p>PRELUCRĂRI FOTO – VIDEO</p> <p>Abilități relaționale, adaptabilitate, abilități de comunicare, spirit de echipă.</p> <p>Abilități de lider, abilități manageriale, spirit de inițiativă, dorință de succes.</p> <p>Utilizare calculator (Axis, RoofCon-TroosCon, Arhcad, Autocad, Bricscad, All Energy, Win Doc, MS Office, Internet, etc.); Hard; Electronică; Foto-Video</p>
<b>Permis de conducere</b>	Categorii B
<b>Alte aptitudini și competențe<sup>7</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MANAGER S.C. STRUCTURAL CAD S.R.L. Sebeș- (Proiectare construcții civile, industriale și agricole; Expertize și audit energetic)</li> <li>- INGINER DIPLOMAT – CONSTRUCTII CIVILE- secția C.C.I.A.</li> <li>- INGINER DIPLOMAT – GEODEZIE ȘI CADASTRU</li> <li>- AUDITOR ENERGETIC C+I gradul I</li> <li>- RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUȚIA – I</li> <li>- DIRIGINTE ȘANTIER (B, C, D)</li> <li>- ȘEF COMPARTIMENT CALITATE C.C.I.A.</li> <li>- RESPONSABIL SECURITATE ȘI SĂNĂTATE MUNCĂ</li> <li>- OPERATOR CALCULATOARE ȘI REȚELE</li> <li>- ATAȘAMENTIST-DEVIZIER ÎN ECONOMIA DE PIAȚĂ</li> </ul>
<b>INFORMAȚII SUPLIMENTARE</b>	Membru <b>A.I.C.P.S.</b> ; membru <b>A.A.E.C.R.</b> ; membru <b>O.P.S.E.C.</b> ; membru <b>A.G.I.R.</b> , membru <b>C.T.D.S.</b> , membru <b>A.R.T.E.A.</b>

1. **CURS PREGĂTIRE „ALL ENERGY”**  
martie 2011 - București
2. **„AUDITUL ENERGETIC PTR. CLĂDIRILE PUBLICE”** 03.11.2012 –  
București
3. **„CALCULUL TERMOENERGETIC NECESAR PENTRU OBTINEREA  
AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE LA CLĂDIRILE NOI DIN  
SECTORUL TERȚIAR”**  
16.03.2013- Cluj-Napoca-
4. **„PERFORMANȚA ENERGETICĂ A CLĂDIRILOR –PUNȚI TERMICE  
LINIARE** 15.06.2013 Cluj-Napoca
5. **EFICIENȚA ENERGETICĂ IN CLADIRI”**  
18.10.2013 – Tg. Mureș
6. **„SOLUȚII CONSTRUCTIVE GENERALE PENTRU ELEMENTELE  
ANVELOPEI CLĂDIRILOR”**  
martie 2014 - Cluj Napoca
7. **„BETON ARMAT - PROIECTARE STRUCTURĂ ÎN CADRE”** – aprilie 2014 -  
A.I.C.P.S. București
8. **„SOLUȚII CONSTRUCTIVE GENERALE PENTRU ELEMENTELE ANVELOPEI  
CLĂDIRILOR”** – martie 2014 Cluj Napoca
9. **BETON ARMAT – PROIECTARE STRUCTURĂ CU PERETI”** – aprilie 2014 -  
A.I.C.P.S. București
10. **„PROIECTAREA SEISMICĂ A STRUCTURILOR ȘI ELEMENTELOR  
NESTRUCTURALE DIN ZIDĂRIE”**  
mai 2014 - A.I.C.P.S.- București
11. **„SISTEME PENTRU FUNDATII”** – iunie 2014 - A.I.C.P.S. București
12. **„DETERMINAREA CONSUMULUI DE ENERGIE PTR. VENTILARE MECANICĂ SI  
CLIMATIZARE-RACIRE LA CERTIFICAREA ENERGETICĂ A CLADIRILOR”** –  
septembrie 2014 Tg. Mures
13. **„EVALUARILE PRIN CALCUL ALE STRUCTURILOR MONUMENTELOR  
ISTORICE SI CELE APARTINAND PATRIMONIULUI ARHITECTURAL”**  
septembrie 2014 – A.I.C.P.S. București
14. **„STUDIUL COMPARATIV AL CPE – REALIZAT CLASIC/PROGRAME VALIDATE;  
ASPECTE ETANSEITATE LA AER A CLADIRILOR”**  
Cluj Napoca -O.P.S.E.C. oct. 2014
15. **„CALCUL STRUCTURAL FERME LEMN MULTICUI”**  
Curs Mitek - București 2015
16. **CURS PREGATIRE ALL ENERGY SOFTWARE CLADIRI 8.0**  
Brasov –A.I.C.P.S./I.P.C.T. mai 2015
17. **„CONSIDERATII GENERALE ASUPRA PUNTELOR TERMICE LA STRUCTURILE  
DIN LEMN”**  
Cluj Napoca O.P.S.E.C. mai. 2015
18. **„ABORDAREA UNITARA IN EVALUAREA SI VERIFICAREA CALITATII  
CERTIFICATELOR DE PERFORMANTA ENERGETICA”**  
mai 2015 A.A.E.C.R. - Albota
19. **„NOUTATI LEGISLATIVE PRIVIND ACTIVITATEA AUDITORILOR ENERGETICI”**  
Cluj Napoca O.P.S.E.C. apr. 2016
20. **„INSTALATII TERMICE COMPLEXE IN CADRUL AUDITULUI ENERGETIC AL  
CLADIRILOR – STUDIU DE CAZ”**  
Timisoara A.A.E.C.R. nov. 2016
21. **„INSTALATII MODERNE (HVAC) - EFICIENTE ENERGETIC” si „ROLUL  
AUDITORULUI ENERGETIC IN ACCESAREA FONDURILOR EUROPENE IN  
CADRUL POR 2014-2020”**  
Cluj Napoca O.P.S.E.C. apr. 2017
22. **„LEGISLATIA IN CONSTRUCTII” ; „CONSTRUCTII DIN BETON ARMAT”**  
Cluj Napoca C.T.D.S. mai 2017

**23. „CONSIDERATII LEGATE DE ORDINUL 2641/2017 SI STUDIU DE CAZ”**  
**Cluj Napoca – O.P.S.E.C. 21.04.2018**