

INFORMAȚII PERSONALE



Dună Ștefan

Str. Gavril Musicescu, nr. 105-107A, Timișoara, cod poștal 300774, jud. Timiș, România

0040256200368 0040722514305

stefan@dosetimpex.ro, stefan@darro.ro

Sexul Masculin | **Data nașterii** 09/04/1963 | **Naționalitatea** Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

A. Activitatea Didactică

2006 - prezent

Ocupația sau poziția ocupată:

Cadru didactic asociat

Denumirea angajatorului și localitatea:

1. Universitatea "Politehnica" Timișoara - Facultatea de Construcții

Traian Lalescu 2, Timișoara 300223 România, Tel: +40 (0) 256 404 000, Fax: +40 (0) 256 404 010,

Principalele activități și responsabilități:

1.1. Formarea la studenți a competențelor cerute de viitoarea lor profesie prin furnizarea de informații bogate și actuale din domeniul disciplinei predate, dar și din domenii conexe; creșterea motivației studenților pentru studiu; adoptarea unui stil interactiv; corectarea greșelilor în vederea optimizării activității studenților.

1.2. Titular curs și seminar la Master – Dezvoltare Durabilă, - Auditul Energetic și Securitatea la Incendiu a clădirilor. *Disciplina "Instalații de protecție activă la foc și defumare"*; Relaționarea în mediul Universitar; Participarea la seminarii, simpozioane, congrese și conferințe la nivel național și internațional.

2. Universitatea "Politehnica" Timișoara- Facultatea de Arhitectură

Traian Lalescu 2/A, Timișoara 300223 România, Tel: +40 0256 404 021

Principalele activități și responsabilități:

2.1. Formarea la studenți a competențelor cerute de viitoarea lor profesie prin furnizarea de informații bogate și actuale din domeniul disciplinei predate, dar și din domenii conexe; creșterea motivației studenților pentru studiu; adoptarea unui stil interactiv; corectarea greșelilor în vederea optimizării activității studenților.

2.2. Titular curs și seminar la Master Urbanism, *Disciplina: Lucrări Tehnico – Edilitare - Inginerie Urbană*; Relaționarea în mediul Universitar; Participarea la seminarii, simpozioane, congrese și conferințe la nivel național și internațional.

2.3. Titular curs anul III Arhitectură, *Disciplina: Instalații și PSI*

1997-2005

3. Universitatea "Politehnica" Timișoara - Facultatea de Construcții

Traian Lalescu 2, Timișoara 300223 România, Tel: +40 (0) 256 404 000, Fax: +40 (0) 256 404 010,
www.arh.upt.ro/

Principalele activități și responsabilități:

- 3.1. Formarea la studenți a competențelor cerute de viitoarea lor profesie prin furnizarea de informații bogate și actuale din domeniul disciplinei predate, dar și din domenii conexe; creșterea motivației studenților pentru studiu; adoptarea unui stil interactiv; corectarea greșelilor în vederea optimizării activității studenților.
- 3.2. Titular curs și seminar la Departamentul de construcții secția instalații. *Disciplina: Tehnologia instalațiilor pentru construcții*; Relaționarea în mediul Universitar; Participarea la seminarii, simpozioane, congrese și conferințe la nivel național și internațional.
- 3.3. În perioada 2005-2013 pregătirea în cadrul Facultății de Construcții, specializarea Instalații a instalatorilor autorizați în gaze 1,2,3-D; 1,2,3-T în vederea sustinerii examenelor de autorizare

B. Activitatea profesională la angajator**1997- prezent****Ocupația sau poziția ocupată:**

Proiectant, Responsabil Tehnic cu Executia, Persoană Autorizată ISCIR, IGSU la grup de firme, domeniul construcții și instalații, persoană autorizată proiectare și execuție gaze naturale combustibile și instalații electrice, proiectare și execuție instalații de combatere a incendiilor, proiectare și execuție instalații de securitate la incendiu responsabil de mediu,

Denumirea angajatorului și localitatea:**1. SC Doset Impex SRL, SC Demark Construct SRL, SC Daro Proiect SRL**

Calea Buziasului nr 11, Timisoara, cod postal 300714, Romania, Tel: +40356437710, Fax: +40356437710
www.demarkconstruct.ro, www.dosetimpex.ro, www.daro.ro

Principalele activități și responsabilități:

- 1.1. Cercetare, Proiectare, Executie, Service și Mentenanță, Învățământ și Specializare
- 1.2. Conducere, coordonare activitatea societății comerciale în domeniul construcțiilor și instalațiilor pentru construcții în țară și străinătate; Responsabil tehnic cu Execuția.
- 1.3. Verificare de proiecte sub incidența MDPLA, domeniile Is și It – peste 35000 de proiecte verificate.
- 1.4. Expertize tehnice proiecte, lucrări executate, mentenanță și exploatare sub incidența MDPLA, domeniile Is și It.
- 1.5. Verificare documentații sub incidența ISCIR
- 1.6. Auditări energetice ale clădirilor sub incidența MDLPA

1993-1997**2. Primaria Municipiului Timisoara**

Ocupația sau poziția ocupată:

Director Direcția Tehnică

Bd. C.D. Loga, nr. 1, cod postal 300030, **Telefon:** 0256-408300, **Fax:** 0256-490635, **Email:** primariatm@primariatm.ro, www.primariatm.ro**Principalele activități și responsabilități:**

2.1. Gospodărirea Urbană, Patrimoniu Public, Urbanism și Amenajarea Teritoriului, Investiții, Banca de Date Urbană

2.2. Conducere, comunicare, coordonare proiecte, strategii de dezvoltare a orașului în domeniile: urbanism și autorizărilor în construcții, disciplina în construcții, amenajări și mobilări urbane, corelări lucrări tehnico-edilitare și de inginerie urbană: CT, PT, Rețele termice; Uzinele de apă, stații de pompare, Rețele de alimentare cu apă și canalizare, stații de epurare; Rețele telefonice și transmisie de date, Rețele electrice, cale de rulare și linii de transport în comun, Drumuri și poduri, Marcaje și Semnalizare a circulației, Servicii de: salubritate stradală, spații verzi, mediu, colectare, transport și tratare deșeurilor menajere, transport în comun, iluminat stradal și artizanal, fântâni publice, întreținere și reparații la spații publice.

1987 - 1992**Ocupația sau poziția ocupată:**

Șef de șantier

Denumirea angajatorului și localitatea:

Trustul de Construcții Montaj Timiș, Antrepriza 3 Instalații, (SC Confort SA)

Str. Ensic Baader, nr. 11C, Timișoara, Tel: +40256434575, Fax: +40256433127

Principalele activități și responsabilități:

Conducerea formațiilor de lucru pentru ca șef de șantier: rețele edilitare, rețele termice, Puncte Termice, Centrale Termice, Pompe de Căldură și rețele geotermale, instalații sanitare, încălzire, termice, solare, rețele și instalații interioare de gaze, aferente clădirilor din cartierele Steaua, Bucovina, Lunei, Ștefan Cel Mare, Mircea cel Bătrân, Belinski, St. O. Iosif – din Timișoara; idem în orașul Lugoj; idem în orașul Sannicolaul Mare.

1991 -1992 – transferat în Germania la lucrări de construcții ale Trustul de Construcții Montaj Timiș

EDUCAȚIE ȘI FORMARE
2020, 2018,
2016, 2014,
2012**Calificarea obținută:**

Cursuri pentru personal tehnic de specialitate responsabil cu avizarea documentațiilor tehnice și de automatizare la instalațiile supuse ISCIR

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:

ISCIR Central București

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Specializarea: RADTP, RADTI, RADTA IP – Personal Tehnic de Specialitate

Responsabil cu Avizarea Documentației Tehnice de Instalare, a Documentației Tehnice Preliminare, a Documentației Tehnice de Automatizare la Instalațiile sub Presiune

2020**Calificarea obținută:**

Perfecționare auditor energetic

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:

AIIR – Banat – Timișoara și Facultatea de Construcții Timișoara

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Curs de specialitate în domeniul performanței energetice a clădirilor și instalațiilor. Prevederi legislative și normative. Tehnologii și surse de energie regenerabilă noi și utilizarea logisticii în evaluarea performanțelor energetice.

2017**Calificarea obținută:**

Proiectant sisteme de securitate

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:

Centrul de Afaceri Resița

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Specializarea: Elaborarea soluțiilor de risc privind protecția persoanelor și valorilor, a soluțiilor tehnice, a proiectelor

2014-2015**Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:**

Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babes" din Timisoara

Piața Eftimie Murgu Nr. 2, 300041, Timișoara, Romania, [Tel:+40256/204400](tel:+40256/204400), Fax:+40256/490626, www.umft.ro

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Specializarea: Neuroanatomie, Neuroelectrofiziologie si Biofeedback.

2003-2007**Calificarea obținută:**

Doctor în domeniul Inginerie Civilă

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:

Universitatea " Politehnica" Timisoara

Bulevardul Vasile Pârvan 2, Timișoara 300223, www.upt.ro

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Titlul tezei de doctorat: *Contribuții la studiul dimensionarii și funcționării optimizate a rețelelor de gaze naturale combustibile*

2004**Calificarea obținută:**

Absolvire curs de Verificatori proiecte și Experți tehnici

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:

ASOCIATIA INGINERILOR DE INSTALATII DIN ROMANIA - AIIR

Adresa: Sos Mihai Bravu 110, Bloc D2, Scara B, Ap 64, Sector 2, Bucuresti, CP: 02141, e-mail: office@aiiro.ro

Telefon: 004 021 255 23 79, Fax: 004 021 255 23 79, www.aiiro.ro

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Informatii privind din domeniul instalatiilor sanitare, incalzire, ventilare, climatizare, frig, electrice, gaze, incendiu specifice si utile in invatamant, cercetare, proiectare, executie si exploatare.

2003

Calificarea obținută:

Specializare pe sisteme de transport apă tip WIRSBO

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:
UPONOR Épületgépészeti Kft.

Adresă: Budapest, Lorántffy Zsuzsanna utca 15/B, 1043 Ungaria, **Telefon:**+36 1 203 3611, www.uponor.hu

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Elemente de proiectare, executie si exploatare in domeniul sistemelor de transport apa si energie termica

2003

Calificarea obținută:

Curs de perfecționare – Program PHARE 2000

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:
Camera de Comerț, Industrie si Agricultură Timis

Mail: office@cciat.ro, Fax: 0256 490 311, Tel (P-ta Victoriei): 0372 185 285, www.cciat.ro

Materii studiate și abilitățile acumulate:

management financiar, management resurse umane, marketing

2001

Calificarea obținută:

Specializare profesională în domeniul instalațiilor sanitare Geberit

Denumirea organizației de educație sau formare și localitatea:

Geberit International AG

Elveția, Schachenstrasse 77, CH-8645 Rapperswil-Jona, Telefon +41 (0) 55 221 63 00
corporate.communications@geberit.com, www.geberit.com

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Informații privind din domeniul instalațiilor sanitare, încălzire, gaze, incendiu specifice conceptului Geberit și utile în învățământ, cercetare, proiectare, execuție și exploatare.

1999

Calificarea obținută:
Specializare profesională în domeniul instalațiilor

Max Weishaupt GmbH. – Germania

Materii studiate și abilitățile acumulate:

Instruirea pentru montajul și utilizarea arzătoarelor pe gaz

1996

Calificarea obținută:

Specializare în domeniul managementului

The Open University – Marea Britanie

1994

Calificarea obținută:

Specializare în domeniul formării strategiilor energetice al orașelor

Banca mondială, Mannheim Germania

1994

Calificarea obținută:

Specializare în domeniul concepției, proiectării, execuției și exploatării sistemelor de

tratare și gestiune, transport a apei potabile și canalizare

Ecole Polytechnique de Montreal, Canada

1994

Calificarea obținută:

Perfecționare în activitatea managerială în domeniul relațiilor economice interne, internaționale și de legislație

Institutul de Management și Informatică București

1992

Calificarea obținută:

Cursuri de utilizare a calculatorului

3C Waldomar Timișoara

1982-1987

Calificarea obținută:

Inginer specialitatea instalații pentru construcții

Universitatea "Politehnica" Timișoara - Facultatea de Construcții

Traian Lalescu 2, Timișoara 300223 România, Tel: +40 (0) 256 404 000, Fax: +40 (0) 256 404 010,

www.arh.upt.ro/

1981-1982

Calificarea obținută:

Serviciul militar

Școala de ofițeri în rezervă- Radna,, jud.Arad

1977-1981

Calificarea obținută:

Elev

Liceul de matematică - fizică "Ion Minulescu" Slatina Olt

Competențe personale

Limba maternă

Română

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conv.	Discurs oral	
B1/2	B1/2	B1/2	B1/2	
A1/2	A1/2	A1/2	A1/2	

Limba engleză

Limba franceză

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de Primaria Timisoara, SC Doset Impex SRL, SC Demark Construct SRL, SC Daro Proiect SRL, cadru didactic asociat la Facultea de Construcții Timisoara incepand cu anul 1996 pana in prezent, cadru didactic asociat la Facultatea de Arhitectura Timisoara incepand cu anul 2011 pana in prezent, director in consiliul director al Fundatiei Preot Ioan Olariu din anul 2010 pana in prezent.

Competențe organizaționale/ manageriale

Leadership (în prezent, sunt responsabilă de o echipă de 200 persoane in mediul profesional și un număr de 1000 persoane în activitățile sociale din fundatii)

Competențe dobândite la locul de muncă

O bună cunoaștere a domeniului instalatiilor pentru constructii de la nivelul cercetare, proiectare, verificare, expertiza, executie, management, avand nivelul de specializare de un nivel ridicat, atestat de certificatele si atestatele detinute cat si de lucrarile executate la nivel national și internațional

Competențe informatice

Alte competențe

O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™, AUTOCAD și softuri specifice de dimensionare, verificare și service, management al lucrărilor

- activitatea de Verificator de Proiecte in Domeniul Instalatiilor;

- activitatea de Expert Tehnic in Domeniul Instalatiilor;

- activitatea de avizare a documentatiei tehnice de instalare,a documentatiei tehnice de montare/reparare, a documentatiei tehnice de automatizare la

Permis de
 conducere
 Publicații
 Prezentări
 Proiecte
 Conferințe
 Seminarii
 Distincții
 Afilieri
 Referințe

instalațiile sub presiune clasice din punct de vedere ISCIR;

- coparticiparea la realizarea, experimentarea, verificarea, aplicarea, îmbunătățirea, extinderea nisei de aplicabilitate a Softului pentru Audit Energetic - DOSETPEC realizat în cadrul SC DOSET IMPX SRL unde am calitatea de director executiv și acționar.

- o specializare în cadrul Universității de Medicină Victor Babes, Timișoara în domeniul Neuroanatomie și aplicabilitate în cadrul unui cabinet de medicină complementară.

Dețin permis de conducere autovehicul categ.B

Lucrări Publicate

A-in reviste de specialitate:

1. Ștefan Dună, Loredana Mogoș - *"Brugman – igienă pentru utilizatori – ajutor pentru instalatori"* Tehnica Instalațiilor Nr.3, 2001
2. Ștefan Dună, Loredana Mogoș - *"Geberit – sisteme de rezervoare de spălare"* Tehnica Instalațiilor Nr.1, 2002
3. Dună Ștefan -, *"Modelarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale combustibile"* Revista Tehnica Instalațiilor, nr. 6/2003
4. Dună Ștefan I., *"Sisteme de optimizare – dispecerizare a gazelor naturale combustibile"*, Revista Tehnica Instalațiilor, nr. 4/2003
5. Dună Ștefan „Sisteme de optimizare – dispecerizare a gazelor naturale combustibile , II” Revista Tehnica Instalațiilor, nr. 5/2003
6. Dună Ștefan „Sisteme de gaze naturale în România” Publicația „Leganes” – Madrid –Spania 1993
7. Dună Ștefan „Protecția mediului în sistemul de gaze naturale” Publicația „MIT” – Athena – Grecia 1994

B -in volumele unor manifestări științifice naționale și internaționale

1. Adrian Retezan, Ștefan Dună - *"Despre confortul ambiental urban – criterii de abordare"*
Simpozion – instalațiile pentru construcții și confortul ambiental
1995, Timișoara
2. Ștefan Dună, Mihai Condeescu - *"Despre fântânile cu jocuri de apă"*
Simpozion – instalațiile pentru construcții și confortul ambiental
1995, Timișoara
3. Ștefan Dună, Ladislau Kardoș - *"Considerații tehnice privind fântânile cu jocuri de apă"*
Simpozion – instalațiile pentru construcții și confortul ambiental
1995, Timișoara
4. Adrian Retezan, Ștefan Dună - *"Sisteme de telecomandă și telemanevră în rețelele de alimentare cu gaze naturale"*
Conferința națională Instalațiile pentru construcții și confort ambiental 1998, Timișoara
5. Adrian Retezan, Ștefan Dună - *"Considerații privind aprecierea debitului de gaz combustibil"*
Conferința națională Instalațiile pentru construcții și confort ambiental 2001, Timișoara
6. Adrian Retezan, Ștefan Dună - *"Analiza teoretică a dispersiei gazelor de ardere la centralele termice"*
Conferința tehnico-științifică Probleme actuale ale urbanismului și amenajării teritoriului” 2002, Chișinău
7. Doboși Ioan, Ștefan Dună - *"Despre ambiente termice, ergonomie și modalități de evaluare"*
Conferința tehnico-științifică Probleme actuale ale urbanismului și amenajării

teritoriului” 2002, Chișinău

8. Adrian Retezan, Ștefan Dună- *“Confortul termic în clădirile publice”*

Conferința “Instalațiile pentru construcții și economia de energie”

Agapia Neamț 2000

9. Adrian Retezan, Ștefan Dună, Sorin Birsan-*„Consideratii asupra utilizarii instalatiilor de sprinklere”* Conferința Instalații pentru începutul mileniului- Sinaia 2003

10. Ștefan Dună, Ioan Doboși-*„Optimizarea rețelelor de gaze naturale combustibile utilizind metoda multiplicatorilor Lagrange”*

Conferința Instalații pentru începutul mileniului trei, Sinaia 2003

11. Ștefan Dună, Birsan Sorin - *“Aspecte privind determinarea debitelor de gaze naturale combustibile “*

Conferința Instalațiile pentru construcții și confort ambiental 2003 Timișoara

12. Ștefan Dună, Ioan Doboși- *“Instalații de transport pneumatic” - Transmatic”*

Conferința Instalații pentru începutul mileniului trei, Sinaia 1999

13. Drd. Ing. Dobosi Ioan Silviu; Prof. Dr. Ing. Retezan Adrian;

Drd. Ing. Retezan Remus; Drd. Ing. Dună Ștefan,

-*“Considerații privind abordarea evaluării energetice a clădirilor”*, Conferința Națională cu participare internațională Instalații pentru Construcții și Confortul Ambiental, Timișoara, România, 2004.

14. Chiriac, F., Retezan, A., Dobosi, I.S., Dună, Șt.,- *„Energeticke hodnotenie pre zabezpecenie komfortu a bezpecnosti v budovach”*, Vnutorna Klima Budov 2004, Strbske Pleso.

B - in volumele unor manifestari științifice naționale și internaționale(continuare)

16. Drd. Ing. Ioan Silviu Dobosi, Drd. Ing. Ștefan Dună, -*„Calitatea mediului interior în spațiile de învățământ în concordanță cu performanțele școlare ale elevilor”* –

publicată și prezentată în cadrul Conferinței Naționale, Iași, 2004.

17. Prof. dr. Adrian Retezan, Drd. Ing. Ioan Silviu Doboși,

Drd. Ing. Ștefan Dună, Drd. Ing. Remus Retezan,

-*“Energetical aspects of buildings in Romania”*, publicată și prezentată în cadrul Conferinței “35-th Congres HVAC, Belgrad, 2004.

18. Ioan Silviu Doboși, Adrian Retezan,

Ștefan Dună, Ionuț Mădălin Ceașescu,

-*“Cristopia STL – Soluții Moderne de Stocare a Energiei prin Intermediul Căldurii Latente”*, Conferința tehnico-științifică Instalații pentru Construcții și Economia de energie, Iași, România, 2005.

19. Dună Ștefan -*„Model matematic pentru alegerea traseului optim al conductelor de gaze naturale combustibile”* Conferința Instalații pentru Construcții și Confortul Ambiental – Timișoara 2004

20. Dună Ștefan- *„Dependența consumului de gaze naturale combustibile de temperatură*

meteorologică” Conferința Națională de Instalații, Sinaia 2002.

21. Duna Ștefan, Dumitru Alin Iulian-*“Solutii tehnologice de proiectare seismica a instalatiilor de stins incendiu cu sprinklere”*- Conferința Instalații pentru Construcții și Confortul Ambiental – Timișoara 2012;

22. Dobosi Ioan Silviu, Duna Ștefan- *Politici europene privind reabilitarea din punct de vedere al eficienței energetice a clădirilor existente*, Energy Days Timisoara, 18.06.2012

23. Manea Victor, Duna Ștefan, Bistran Ioan, Dobosi Ioan-*Studiu asupra consumului de energie intr-un bloc de locuinte*, Energy Days Timisoara, 18.06.2012

24. Duna Ștefan-*Posibilitati neconventionale de a modifica elemente din structura moleculara a apei prin procedee inforenergetice*, Conferinta Nationala

- de Instalatii- Instalatii pentru inceputul mileniului trei, 15-17 octombrie 2014, Sinaia
25. Dună Ștefan- *Istoria instalațiilor sanitare*, Conferința "Instalații pentru Construcții și Confortul ambiental, 23-24 aprilie 2015, Timisoara
26. Dună Ștefan- *Limite și limitări ale conceptului de Confort*, a 51 a Conferință națională de instalații cu participare internațională– Performanța în mediul construit al mileniului trei: Eficiență, Siguranță, Sănătate, Sinaia 2016
27. Dună Ștefan - *Mecanisme, echipamente, tehnologii utilizate înainte de antichitate în alimentările cu apă*, a 54 a Conferință națională de instalații cu participare internațională– Performanța în mediul construit al mileniului trei: Eficiență, Siguranță, Sănătate, Sinaia 2019
28. Dună Ștefan - *Posibilități neconvenționale de a modifica elemente din structura moleculară a apei prin procedee inforenergetice*, Simpozion Soluții sustenabile pentru proiectarea/execuția și reabilitarea construcțiilor, Ediția XIV a 2015, Timișoara
29. Dună Ștefan - *Amintiri din istoria instalațiilor sanitare*, a 52 a Conferință națională de instalații cu participare internațională– Performanța în mediul construit al mileniului trei: Eficiență, Siguranță, Sănătate, Sinaia 2017
30. Dună Ștefan - *Strategie pentru transformarea întregii clădiri a spitalului mioveni ca spital de infecțioase în caz de situație de urgență pentru covid-19*, Conferința „Știința Modernă și Energia” Energia în clădiri - Barierele Energiilor Regenerabile, SME 2020, Ediția a XXXIX-a
31. Dună Ștefan - *Akkadia și Babilonul, locul de naștere a bîț musâti - prima denumire cunoscută pe care a avut-o toaleta*, Conferința „Știința Modernă și Energia” Energia în clădiri - Barierele Energiilor Regenerabile, SME 2020, Ediția a XXXIX-a
32. Dună Ștefan- *Nonconventional aspects of the roller welding technology for thin sheet steel*, Nonconventional Technologies Review, 2015
32. Dună Ștefan - *THE NOTION OF COMFORT, FROM WORD TO CONCEPT*, REHVA 13th HVAC WORLD CONGRESS CLIMA, Bucharest, 2019
33. Dună Ștefan - *THE COMFORT - WORD OR CONCEPT ?*, Nonconventional Technologies Review Vol 24 No 4 (2020)
34. Dună Ștefan - *BUILDING ENERGY MODELING OF A STUDENT ACCOMMODATION BUILDING IN TIMIȘOARA*, Building Services and Energy Efficiency Conference July 2, 2020 – July 3, 2020 – Iași, Romania
35. Dună Ștefan- *Adductions, canals, drains and sanitary installations in Sumeria, between 8500 BC. AND 800 BC*, Building Services and Energy Efficiency Conference July 2, 2020 – July 3, 2020 – Iași, Romania

Listă a documentelor privind atestările profesionale:

- Diploma de absolvire Seria D, Nr. 8181 / 1987
- Diploma de doctor Seria E, Nr. 0002244/ 2007
- Certificat de absolvire Seria L, Nr. 00363148 – Proiectant sisteme de securitate
- Atestat Nr. DISPR/C/5290/2012 RADTAP, RADTI, RADTA IP – ISCIR
- Autorizatii 00009117, 00009118, 00009094, 00009095, 00009097 /2006 - Responsabil cu Controlul Tehnic de Calitate in Construcții
- Certificat de atestare tehnico profesionala Seria U Nr 08386/ 2010 – Expert Tehnic Specialitatile Is si It,
- Responsabil Tehnic cu Executia Nr 00002823/2018 si 00001141/2017
- Diriginte de santier Seria ISC D01 , Nr 00005586/2011, Nr. 00005585/2011,

Nr. 000005587/2011, Nr 00005584/2010

- Certificat de atestare tehnico profesionala Seria VB Nr 08296/ 2010 – Verificator de Proiecte Specialitatile Is si It, din 2023 și Verificator de Proiecte le și Ig
- Certificat de atestare tehnico profesionala Seria ANr 00039/ 2003 – Auditor Energetic Specialitatile constructii si instalatii AEci,
- Certificat pentru auditori interni TUV SudDeutschland/ 2001
- Certificat de competente nr 8000072 /2004 – executarea Lucrarilor de Verificare, Intretinere si reparare la Sisteme, Instalatii si Dispozitive de Limitare si Stingere a Incendiilor
- Legitimatie instalator autorizat gaze naturale, grad 1T, nr 110040066
- Legitimatie instalator autorizat gaze naturale, grad 1D, nr 410040535
- Legitimatie PGIU proiectare instalatii de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de medie, redusă, joasă presiune, nr 111220057
- Legitimatie PGD proiectare sisteme de distribuție, sisteme de distribuție închise și magistrale directe a gazelor naturale ce funcționează în regim de medie, redusă, joasă presiune,- proiectare instalatii de producere/stocare biogaz/biometan nr 211220045
- Legitimatie EGIU execuție instalatii de utilizare a gazelor naturale ce funcționează în regim de medie, redusă, joasă presiune nr 411220161
- Legitimatie EGD execuție sisteme de distribuție, sisteme de distribuție închise și magistrale directe a gazelor naturale ce funcționează în regim de medie, redusă, joasă presiune,- proiectare instalatii de producere/stocare biogaz/biometan nr 511220135
- Legitimatie electrician autorizat proiectare și execuție nr 202213173

Membru în asociații profesionale

Asociația Inginerilor de Instalații din România	1992
Asociația profesională și patronală de gospodărie comunală din România	1993
Asociatia Generala a Inginerilor din Romania (AGIR)	1996
Societatea de Instalații Electrice și Automatizări din România (SIEAR).	1996
ASHRAE – American Society of Heating, Refrigerating and Air Conditioning Engineers, Inc	2004
AICVF – Association des Ingineurs en Climatique, Ventilation et Froid, France	2004
SFPE- Society of Fire Protection Engineers	2009

Membru în Comisile Tehnice

Presedinte al AIIR Filiala BANAT
TIMISOARA și Vicepresedinte al AIIR

Comisia tehnica de specialitate pentru
avizarea agrementelor tehnice din cadrul
Consiliului Tehnic Permanent pentru
Construcții – MDLPA

Comitetul tehnic de specialitate CTS C –
Securitatea la incendiu pentru construcții în

toate domeniile, respectiv pentru instalații în
toate specialitățile -MDLPA

