



# SĂLIȘTEANU Ioan Corneliu

## Curriculum vitae

### INFORMAȚII PERSONALE

<b>Nume</b>	SĂLIȘTEANU Ioan Corneliu
<b>Adresa</b>	Str. Calea București, bl. H1B, ap. 14, c.p. 130135, Târgoviște, Dâmbovița, România
<b>Telefon</b>	Mobil: +40 (752) 131007 Serviciu: +40 (245) 206101
<b>Fax</b>	Serviciu: +40 (245) 217692
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:cornel.salisteanu@valahia.ro">cornel.salisteanu@valahia.ro</a>
<b>Naționalitate</b>	Română
<b>Data nașterii</b>	15 iunie 1975

### LOCUL DE MUNCĂ PENTRU CARE SE CANDIDEAZĂ

#### POZIȚIA

#### LOCUL DE MUNCĂ DORIT

### EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

#### *Funcția de bază*

01.10.2014 – prezent

**Conferențiar universitar**, Departamentul de Electronică, Telecomunicații și Inginerie Energetică, Facultatea de Inginerie Electrică, Electronică și Tehnologia Informației, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.

Predare Cursuri/ Seminar/ Laborator/ Proiect:

- Energetică generală
- Linii electrice
- Rețele electrice
- Utilizarea energiei electrice
- Proiectarea asistată de calculator a rețelelor electrice
- Modelare și simularea rețelelor electrice
- Vehicles Principles and Architecture
- Stabilitatea sistemului energetic
- Rețele inteligente de energie

02.2006 – 30.09.2014

**Șef de lucrări**, Departamentul de Electronică, Telecomunicații și Inginerie Energetică, Facultatea de Inginerie Electrică, Electronică și Tehnologia Informației, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.

Predare Cursuri/ Seminar/ Laborator/ Proiect:

- Rețele electrice
- Utilizarea energiei electrice
- Proiectarea asistată de calculator a rețelelor electrice
- Protecții și automatizări în sisteme electroenergetice

09.2001 – 02.2006	<p><b>Asistent</b>, Catedra de Energetică, Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.</p> <p>Predare Cursuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rețele electrice</li> <li>- Proiectarea asistată de calculator a rețelelor electrice</li> </ul> <p>Seminar / Laborator / Proiect</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Protecții și automatizări în sisteme electroenergetice</li> <li>- Rețele electrice</li> <li>- Utilizarea energiei electrice</li> </ul>
09.1999 – 09.2001	<p><b>Preparator</b>, Catedra de Energetică, Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.</p> <p>Seminar / Laborator / Proiect</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Echipamente electrice</li> <li>- Aparate electrice</li> <li>- Rețele electrice</li> <li>- Protecții și automatizări în sisteme electroenergetice</li> <li>- Utilizarea energiei electrice</li> </ul>

#### ***Funcția de conducere***

03.2012 – prezent	<b>Prorector Probleme Sociale și Studențești</b> , Universitatea VALAHIA din Târgoviște.
10.2011 – 03.2012	<b>Director</b> , Direcția Servicii Informatice și Sociale, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.
09.2008 – 10.2011	<b>Director</b> , Departamentul pentru Tehnologia Informației, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.
12.2002 – 09.2008	<b>Director adjunct</b> , Departamentul pentru Tehnologia Informației, Universitatea VALAHIA din Târgoviște.

#### **PROIECTE DE CERCETARE – DEZVOLTARE**

2006 - 2008	<i>Crearea unei platforme mobile autonome condusă pe baza unui spațiu virtual tridimensional prin topografierea caracteristicilor ambientale cu ajutorul unui sistem optic stereoscopic – 3DRoboVis, contract 83/31.07.2006, proiect finanțat prin INFOSOC (CEEX 2006), 291.800 RON/P2, Parteneri: SC. IPA SA, Universitatea Valahia din Târgoviște, UPB.</i>
2006 – 2008	<i>Sistem înglobat bazat pe telesenzoristică pentru monitorizarea și controlul parametrilor în sisteme distribuite pe arii largi cu suport de comunicație prin rețele IP și wireless – ESTELLA, contract 72/31.07.2006, proiect finanțat prin INFOSOC (CEEX 2006), 100.000 RON/P3. Parteneri: UPB, SC. IPA SA, Universitatea Valahia din Târgoviște, S.C. SIS S.A.</i>
2006 – 2008	<i>Sisteme avansate de comunicații mobile pentru platforme robotice reconfigurabile autonome – SACOM, contract 271/01.08.2006, proiect finanțat prin INFOSOC (CEEX 2006), 74.989 RON/P3. Parteneri: Universitatea din Craiova, UPB, Universitatea Valahia din Târgoviște, Agenția de cercetare pentru tehnică și tehnologii militare.</i>
2006 – 2008	<i>Sistem Informatic Integrat Județean / Regional bazat pe Interconectarea Instituțiilor Publice și destinat Furnizării de</i>

	<i>Servicii Electronice către Cetățeni și către Mediul de Afaceri – SINTESERV, contract 123/20.07.2006, proiect finanțat prin RELANSIN (CEEX 2006), 200.000 RON/P5. Parteneri: SC.IPA SA, INCDI, ITC, Universitatea Româno - Americană, Universitatea Valahia din Târgoviște.</i>
2006 - 2008	<i>Sistem electronic de informare și mediere pentru munca la domiciliu, valorificarea produselor și serviciilor din gospodărie și găsirea de oportunități de afaceri în zone slab dezvoltate economic – SIMVAPS, contract 126/20.07.2006, proiect finanțat prin RELANSIN (CEEX 2006), 200.000 RON/P5. Parteneri: SC. IPA SA, INCDI ICI, ITC, Universitatea Româno - Americană, Universitatea Valahia din Târgoviște.</i>
01.02.2014 – 30.06.2014	<i>Dezvoltare Simulator de Panouri Fotovoltaice (DSPF), nr. 11530/16.12.2013, <b>director proiect</b>, sursa de finanțare: integral de stat - buget UVT, valoare 3.200 EUR</i>
01.02.2014 – 31.01.2015	<i>Analiza avansată a rețelelor electrice folosind pachetul de programe EDSA, nr. 27/17.01.2014, contract nr. 763/03.02.2014, <b>director proiect</b>, sursa de finanțare: integral privat - buget cercetare-dezvoltare S.C. BIT INVEST S.R.L., valoare 20.000 lei</i>
2014 – 2015	<i>Cercetarea și dezvoltarea sistemelor electrice, electronice și termice și tehnologii inovatoare pentru alternative durabile de mobilitate, pentru creșterea eficienței energetice a vehiculelor în scopul reducerii emisiilor de poluare și ridicării confortului pasagerilor, Cod SMIS 50069, Contract nr. P05003 / 204271 / 24.02.2014, în parteneriat cu Renault Technologies România</i>
2014 – 2015	<i>Sisteme avansate de alimentare cu energie electrică pentru stațiile de încărcare a vehiculelor electrice, Contract nr. 1176 / 10.11.2014, în parteneriat cu ICPE-ACTEL, <b>responsabil echipă de cercetare</b> - Universitatea Valahia din Târgoviște.</i>

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

03.2008	<b>Doctor</b> în domeniul fundamental <b>Științe Inginerești</b> , Domeniul de doctorat <b>Inginerie Electrică</b> .
12.11.1999 – 30.10.2005	Stagiul de pregătire în vederea obținerii titlului de doctor în domeniul fundamental Științe Inginerești, domeniul de doctorat Inginerie Electrică, cu teza <b>Contribuții la studiul mașinilor electrice cu magneți permanenți fără crestături</b> .
20.06.1999	<b>Inginer diplomat</b> - Universitatea POLITEHNICA București - Facultatea de Electrotehnică, specializarea Electrotehnică Generală.
01.10.1995 – 15.06.1999	Definitivarea studiilor la Universitatea VALAHIA din Târgoviște, Facultatea de Inginerie Electrică.
01.10.1993 – 15.06.1995	Începerea studiilor la Universitatea POLITEHNICA București, Facultatea de Electronică și Telecomunicații, urmând transferul la Universitatea VALAHIA din Târgoviște, Facultatea de Inginerie Electrică.

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

**Principalele lucrări publicate**

Total publicate: 51

- Teze de doctorat: 1
- Contracte de cercetare: 5
- Lucrări Publicate: 45
- Cărți: 4
- Capitol în carte internațională 1

## Referințe

### Nicolae VASILE

**Profesor Asociat Universitatea Politehnica București,**  
București, Splaiul Independentei, nr.313, Facultatea de Electrotehnica

**Profesor Universitatea Valahia din Târgoviște – Bd. Carol I, nr. 2, 130024, Târgoviște, Școala Doctorală de Inginerie**

e-mail: nvasile54@gmail.com

### Călin OROS

**Rector – Universitatea Valahia din Târgoviște – Bd. Carol I, nr. 2, 130024, Târgoviște**

email: oros@valahia.ro

### Henri George COANDĂ

**Decan – Facultatea de Inginerie Electrica, Electronică și Tehnologia Informației, Universitatea Valahia din Târgoviște**

B-dul Unirii, nr 18-20, Târgoviște, Tel. +40 0245 217683

e-mail: coanda\_henri@yahoo.com

### Magdalena MATEI

**Profesor Universitatea Valahia din Târgoviște – B-dul Unirii, nr. 18-20, Târgoviște, Facultatea de Inginerie Electrică, Electronică și Tehnologia Informației**

e-mail: magdalenamatei@yahoo.com

## Afilieri profesionale

**Membru în IEEE România**

**Membru în Societatea Inginerilor Electricieni și Automatizști din România**

**Membru în Societatea de Robotică din România**

**Membru în Comisia de Experți Consultativi ai CNR-CME**

## COMPETENȚE PERSONALE

### Limba maternă

Limba Română

### Limbi străine cunoscute

INTELEGERE		VORBIRE	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral
C1	C1	C1	C1

### Limba Engleză

### Competențe de comunicare

Foarte bune competențe de comunicare dobândite prin activitatea didactică desfășurată și prin specificul pozițiilor de conducere ocupate de-a lungul carierei

### Competențe organizaționale/manageriale

#### Competențe în managementul proiectelor de cercetare

Director de proiect în două granturi naționale, responsabil echipă de cercetare într-un proiect.

#### Competențe de organizare a echipei de lucru:

- Coordonarea activității Universității VALAHIA din Târgoviște

pentru Probleme Sociale și Studențești, din anul 2012 din funcția de Prorector;

- Coordonarea activității Departamentului pentru Tehnologia Informației (DTI), Universitatea VALAHIA din Târgoviște (UVT) din funcția de Director/Director adjunct, începând cu anul 2002;
- Coordonarea realizării rețelei de calculatoare a UVT (de către personalul DTI);
- Coordonarea realizării primei rețele extinse WIRELESS pentru UVT (de către personalul DTI);
- Coordonarea activităților ce țin de realizarea și actualizarea paginii web a UVT <http://www.valahia.ro>;
- Coordonarea lucrărilor de modernizare a transportului de date pentru UVT (magistrale de fibră optică);
- Coordonarea activităților de administrare a resurselor Tehnologiei Informației pentru UVT.

## Competențe digitale

### AUTOEVALUARE

Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator Experimentat	Utilizator Experimentat	Utilizator Experimentat	Utilizator Experimentat	Utilizator Experimentat

## Aptitudini și competențe tehnice

### Sisteme de operare:

Windows 2008 Server

[Linux \(Administrare & Desktop\)](#) (Brainbench Master), UNIX

### Aplicații:

EDSA Power\_2000 package, Quick Field, ANSYS, CEDRAT Flux 2D/3D, Corel Draw, Adobe Suite, Microsoft Office

### Programare:

[HTML 3.2](#) (Brainbench Master), JavaScript, PHP, Perl, Bash

### Echipamente:

Depanare/Configurare Sisteme compatibile IBM PC (x86)

Configurare echipamente rețea pentru funcții de rutare

Configurare echipamente rețea compatibile IEEE 802.1Q

## Alte aptitudini și competențe personale

Dinamic, deschis, flexibil, ambițios (cu măsură), serios, cu inițiativă, aptitudini manageriale.

## Permis de conducere

DA – Categoria B din anul 1995

Data,  
07.03.2018

Semnătura,