

INFORMAȚII PERSONALE



Paleologu Constantin

[Toate câmpurile CV-ului sunt opționale. Ștergeți câmpurile goale.]

q
\.

i

m pale@comm.pub.ro / constantin.paleologu@upb.ro

8 www.comm.pub.ro/paleologu

- Scrieți tipul de messenger pe care-l folosiți (Yahoo, skype etc.) Scrieți numele de utilizator pe messenger (Yahoo, skype etc.)

Sexul Masculin | Data nașterii | Naționalitatea Română

POZIȚIA

Profesor

Departamentul de Telecomunicații

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

[Descrieți separat fiecare loc de muncă. Începeți cu cel mai recent.]

01.10.2013 - prezent

Profesor

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București, Bd. Iuliu Maniu, nr. 1-3, București, 061071, www.electronica.pub.ro

Predare curs și aplicații la disciplinele: COMCS (master CMM, II), PDS (master TC, I), ADSPT (master AWT, I), DSV (FILS germană, licență, II)

Cercetare științifică

01.10.200a - 30.09.2013

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ și cercetare științifică

Conferențiar

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Politehnica București, Bd. Iuliu Maniu, nr. 1-3, București, 061071, www.electronica.pub.ro

Predare curs și aplicații la disciplinele: COMCS (master CMM, II), PDS (master TC, I), PSA (master TMAM, I), TAPDS (master CSIC, I), DSV (FILS germană, licență, II)

Cercetare științifică

01.10.2004 - 30.09.2008

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ și cercetare științifică

Șef lucrări

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Politehnica București, Bd. Iuliu Maniu, nr. 1-3, București, 061071, www.electronica.pub.ro

Predare curs și aplicații la disciplinele: PSV (ETTI, licență, V), DSV (FILS germană, licență, II), PDS (ETTI, licență, III), SA(ETTI, Studii aprofundate, VI)

Cercetare științifică

01.10.1998 - 30.09.2004

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ și cercetare științifică

Inginer cercetare

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Politehnica București, Bd. Iuliu Maniu, nr. 1-3, București, 061071, www.electronica.pub.ro

Predare aplicații la disciplinele: PSV (ETTI, licență, V), PDS (ETTI, licență, III), SCS (ETTI, licență, II), SA (ETTI, Studii aprofundate, VI)

Cercetare științifică

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ și cercetare științifică

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

[Adăugați câmpuri separate pentru fiecare etapă de formare. Începeți cu cea mai recent.]

01.05.2010 - 01.04.2013	Postdoctorat	Universitatea Politehnica București	Scrie nivelul EQF, dacă îl cunoașteți
	Algoritmi adaptivi		
01.10.1999 - 16.07.2003	Doctorat	Universitatea Politehnica București	Scrie nivelul EQF, dacă îl cunoașteți
	Sisteme adaptive		
01.10.1998 - 30.09.1999	Studii aprofundate	Facultatea de Electronică și Telecomunicații, Universitatea Politehnica București	Scrie nivelul EQF, dacă îl cunoașteți
	Prelucrarea numerică a semnalelor		
01.10.1993-30.09.1998	Diplomă inginer	Facultatea de Electronică și Telecomunicații, Universitatea Politehnica București	Scrie nivelul EQF, dacă îl cunoașteți
	Rețele de telecomunicații și inginerie de trafic		
15.09.1989-30.09.1993	Diplomă bacalaureat	Liceul Mihai Viteazul, Ploiești	Scrie nivelul EQF, dacă îl cunoașteți
	Matematică - Fizică		

COMPETENTE PERSONALE

[Ștergeți câmpurile necompletate.]

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1

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

Competențe de comunicare

- O bună capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței didactice pe parcursul celor 25 de ani de activitate în învățământul universitar.

Competențe organizajonale/manageriale	Director a 7 granturi CNCSIS / UEFISCDI (2 CEEX, 2 AT, 1 PN-II-Ideii, 1 PN-11-RU-TE, 1 PN-III-P4-PCE)
Competențe dobândite la locul de muncă	Proiectare, testare sisteme digitale de prelucrare a semnalelor.
Competențe informatice	<ul style="list-style-type: none"> • o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™, LATEX • o bună cunoaștere a mediului de programare MATLAB • programare nivel mediu în C, C++
Alte competențe	
Permis de conducere	• B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații	Certificatul de abilitare obținut pe baza susținerii tezei de abilitare (24.07.2014).
Prezentări	Autor a peste 250 de articole științifice publicate în reviste și volumele unor conferințe.
Conferințe	<i>Keynote speaker</i> - ICCGI 2011 (Luxembourg), ECAI 2021, 2023 (Romania).
Distincții	Participant în comitete de organizare simpozioane științifice naționale și internaționale;
Afilieri	Membru asociat al Academiei de Științe Tehnice din România (ASTR), secția TIC-CT, din 2023. Membru în comitete tehnice ale unor reviste și conferințe științifice naționale și internaționale. <i>Editor-in-Chief</i> al revistei „ <u>International Journal On Advances in Systems and Measurements</u> ”. <i>Associate Editor</i> al revistei <i>Algorithms</i> . <i>Fellow of</i> /ARIA (International Academy, Research, and Industry Association) din 2008. Membru CNATDCU (comisia Inginerie electronică și telecomunicații) din 2016. Premiul ' GHEORGHECART/ANI! ' al Academiei Române - 2010 Premiul ' INTEMPOREOPPORTUNO ', Universitatea Politehnica București - 2010. Premiul " NHOC S/GNOVINCES ", CNCSIS Comisia 2 - Științe Inginerești - 2009. 20 premii obținute la conferințe științifice internaționale.

ANEXE

Adăugați o listă a documentelor anexate CV-ului. Exemple:

- copii ale diplomelor și certificatelor de calificare;
- recomandări de la locul de muncă;
- publicații sau cercetări.