

# CURRICULUM VITAE

<b>Informații personale</b>	
Nume / Prenume	<b>PAUL MUGUR SVASTA</b>
Telefon	
Fax(uri)	
E-mail(uri)	
Naționalitate (-tăți)	
Data nașterii	
Sex	
<b>Loc de muncă vizat / Domeniu ocupațional</b>	<b>Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației Catedra de Tehnologie Electronica si Fiabilitate</b>
<b>Experiența profesională</b>	
Perioada	1968 →
Funcția sau postul ocupat	Professor
Activități si responsabilități principale	Educatie
Numele și adresa angajatorului	Catedra de Tehnologie Electronica si Fiabilitate – Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti (UPB), Bucuresti, Romania

Perioada	2011 →
Funcția sau postul ocupat	Președinte
Numele și adresa angajatorului	Electronic Innovation Cluster (ELINCLUS), Bucuresti, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	1995 →
Funcția sau postul ocupat	Director centru
Numele și adresa angajatorului	Centrul de Electronica Tehnologica si Tehnici de Interconectare (UPB-CETTI), Bucuresti, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie & Cercetare
Perioada	1999 →
Funcția sau postul ocupat	Membru in Consiliu Stiintific
Activități si responsabilități principale	C&D management, Inovare & Transfer Tehnologic
Numele și adresa angajatorului	Agentia Manageriala de Cercetare Stiintifica, Inovare si Transfer Tehnologic (AMCSIT) Bucuresti
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare, dezvoltare, inovare si transfer tehnologic
Perioada	1994 - 2007
Funcția sau	Vicepresedinte

postul ocupat	
Numele și adresa angajatorului	Asociatia Romana pentru Industrie Electronica si Software- ARIES
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industrie Electronica
Perioada	2003 - 2007
Funcția sau postul ocupat	Presedinte, membru fondator
Numele și adresa angajatorului	Asociatia pentru Promovarea Tehnologiei Electronice- APTE
Tipul activității sau sectorul de activitate	electronica
Perioada	2001 - 2005
Funcția sau postul ocupat	Expert (atestat pentru evaluare propuneri proiecte)
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Educatiei si Cercetarii
Perioada	2001 - 2003
Funcția sau postul ocupat	Presedinte Steering Committee BCUM, program finantat de Banca mondiala
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Educatiei si Cercetarii
Perioada	1999 - 2000
Funcția sau postul ocupat	Consilierul Presedintelui

Numele și adresa angajatorului	Agentia Nationala pentru Stiinta si Tehnologie, astazi Ministerul Educatiei si Cercetarii, Bucuresti, Romania
Perioada	11/1998 - 12/1998
Funcția sau postul ocupat	Bursier DAAD
Activități si responsabilități principale	Bursa DAAD (German Academic Exchange Service)
Numele și adresa angajatorului	Technische Universität Darmstat- Germany
Perioada	10/1997 - 12/1997
Activități si responsabilități principale	Cercetare
Numele și adresa angajatorului	Fraunhofer Institut für Festkoerperstechnologie, München Germania
Perioada	1982 - 1990
Funcția sau postul ocupat	Director de program
Activități si responsabilități principale	organizare cursuri si laboratoare la disciplina Tehnologie Electronica, practica in productie
Numele și adresa angajatorului	IPEE, Curtea de Arges, Romania
Perioada	1978 - 1982
Funcția sau postul ocupat	Coordonator proiect
Activități si	Activități de cercetare dezvoltare în vederea

responsabilități principale	conceperii și realizării de echipamente destinate culegerii, prelucrării și afișării datelor la competițiile sportive
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Tineretului și Sportului
Perioada	1973 - 1974
Funcția sau postul ocupat	Bursier DAAD (German Academic Exchange Service)
Numele și adresa angajatorului	Technische Universität München, Institut für Nachrichtentechnik, Munich, Germany
Perioada	1971 - 1973
Funcția sau postul ocupat	Șef secție
Activități și responsabilități principale	practica productivă a studenților
Numele și adresa angajatorului	Uzina "ELECTRONICA", Bucharest, Romania
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	1981
Calificarea/diploma obținută	Dr.ing.
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	circuite electronice

Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Facultatea de Electronica si Telecomunicatii, Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti, Romania
Perioada	1963 - 1968
Calificarea/diploma obținută	Licenta si Master
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Electronica si Telecomunicatii
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Facultatea de Electronică și Telecomunicații-Universitatea "Politehnica" din București, Romania
Perioada	1960 - 1962
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Școala militară superioară de ofițeri Sibiu, specialitatea Transmisiuni (Școala militară superioară de ofițeri Sibiu, specialitatea Transmisiuni)
Perioada	1956 - 1960
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Liceul militar "Mihai Viteazu", Galați (Liceul militar "Mihai Viteazu", Galați)
Limba maternă	<b>Romana</b>

Limbi străine  
cunoscute  
Autoevaluare  
Nivel european  
(\* )

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral			
C 1	Utilizator experimentat	B 2	Utilizator independent	C 2	Utilizator experime.	C 2	Utilizator experim.	B 1	Utilizator independent
C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent
B 2	Utilizator independent	A 1	Utilizator elementar	B 1	Utilizator independent	A 2	Utilizator elementar	A 1	Utilizator elementar
C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent
C 1	Utilizator experimentat	B 2	Utilizator independent	C 2	Utilizator experim.	C 2	Utilizator experim.	B 1	Utilizator independent
B 2	Utilizator independent	A 1	Utilizator elementar	B 1	Utilizator independent	A 2	Utilizator elementar	A 1	Utilizator elementar

**Engleză**

**Germană**

**Maghiară**

(\* ) [Cadrului european comun de referință pentru limbi](#)

Competențe și  
abilități sociale

Spirit de echipa, abilitate de adaptare la medii multi-culturale obtinuta in urma colaborarilor cu parteneri internationali.

Abilitati de comunicare obtinute prin participare ca presedinte si co-presedinte la conferinte internationale.

Activitati de networking pentru implicarea universitatilor romanesti in activitati de cercetare si educatie dedicate packagingului electronic si microsystemelor.

Competențe și  
aptitudini  
organizatorice

Bun organizator, experienta in managementul de proiect fiind conducatorul unei echipe de 20 de specialisti.

Initiator (1992) si director al Concursului National Studentesc TIE (Tehnici de Interconectare in

	<p>Electronica) <a href="http://www.tie.ro">www.tie.ro</a>, coordonator a unui mare numar de proiecte de cercetare.</p> <p>Dezvoltarea si implementarea unui program de pregatire pentru studenti in cadrul unei companii de componente de electronice pasive (Curtea de Arges). Mai mult de 3000 de studenti au beneficiat de acest program.</p> <p>Dezvoltarea si implementarea unor evenimente cu un caracter tehnic (simpozioane, workshopuri, conferinte) focalizate pe tehnologia electronica, inclusiv asamblarile tehnologice.</p>
Competențe și aptitudini tehnice	<p>O buna cunoastere a proceselor de control a calitatii.</p> <p>Responsabil cu implementarea sistemului managerial ISO 9001.</p> <p>O buna experienta in tehnologia straturilor groase castigata pe perioada unei burse DAAD in Fraunhofer IFT Munich, Germania.</p> <p>Conducator de doctorat in domeniul packaging-ului electronic.</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>Cunostinte in Microsoft Office (Word, Excel and Power Point).</p> <p>Dezvoltarea sistemului de invatare cu ajutorul calculatorului; introducerea platformelor multimedia si e-learning in continutul cursului clasic.</p>
Competente si aptitudini artistice	<p>Senior editor pentru reviste tehnice (Electronica Azi – Electronics Today; EP&amp;Dee – Electronic Products &amp; Design Eastern Europe)</p>
Alte competențe și aptitudini	<p>Membru in organizatii profesionale si non-profesionale (IEEE, IMAPS, IPC, FLUIDAS)</p>