



Europass Curriculum Vitae

Informații personale

Nume/Prenume **VLĂDUȚIU/MIRCEA**

Adresa

Telefoane

Fax

E-mail

Naționalitate

Data nașterii

Sex

Experiență profesională

Date	1992-prezent, 1990-1992, 1977-1990, 1977-1972
Ocupația sau poziția ocupată	Profesor universitar, conferențiar universitar, șef de lucrări universitar, respectiv asistent universitar
Principalele activități și responsabilități	Activități didactice și de cercetare științifică, detaliate în memoriul de activitate, constând, rezumativ, din: <ul style="list-style-type: none">- coordonare de teze de doctorat, dintre care 25 finalizate;- susținere de ore de curs, de lucrări de laborator și de proiecte de an;- coordonare de lucrări de licență (proiecte de diplomă) și de dizertație;- responsabil a 15 discipline universitare, dintre care 6 introduse în premieră, la nivel național, în planurile de învățământ ale specializării de studiu „Calculatoare și Tehnologia Informației”;- coordonare în calitate de director a unor contracte de cercetare științifică.

Denumirea și adresa angajatorului	Universitatea „Politehnica” din Timișoara, Facultatea de Automatică și Calculatoare cu adresa: Timișoara, b-dul Vasile Pârvan, nr.2, CP 300223
Tipul sau sectorul de activitate	Învățământ universitar
Date	2005-2012, 1985-1990
Ocupația sau poziția ocupată	Director al Departamentului de educație permanentă din cadrul Universitatea “Politehnica” din Timișoara, respectiv Șef al filialei din Timișoara a Institutului de cercetare științifică și inginerie tehnologică pentru automatizări (actual SC IPA SA) din București.
Principalele activități și responsabilități	Activități de coordonare, detaliate în memoriul de activitate, constând, rezumativ, din: - organizarea de cursuri postuniversitare și de formare continuă în diverse domenii tehnice; - organizarea activității de cercetare științifică în domeniul automatizărilor industriale pentru lucrări de anvergură națională.
Denumirea și adresa angajatorului	Universitatea „Politehnica” din Timișoara, Facultatea de Automatică și Calculatoare cu adresa: Timișoara, b-dul Vasile Pârvan, nr.2, CP 300223, gazdă a filialei IPA, respectiv SC IPA SA cu adresa: București, calea Floreasca, nr. 169, CP 014459.
Tipul sau sectorul de activitate	Educație permanentă, respectiv cercetare științifică în domeniul automatizărilor.
Date	1971-1972, 1968-1971
Ocupația sau poziția ocupată	Inginer analist, respectiv inginer stagiar și apoi șef de șantier
Principalele activități și responsabilități	Activități, detaliate în memoriul de activitate, constând, rezumativ, din: - analiza oportunității introducerii tehnicii de calcul la automatizarea proceselor din domeniul telecomunicațiilor; - montarea, testarea și darea în exploatare a centralelor telefonice.
Denumirea și adresa angajatorului	Direcția de Telecomunicații a Municipiului București cu adresa: Calea Victoriei, nr.37, respectiv Teleconstrucția SA București cu adresa: str. Valea Cascadelor, sector 6.
Tipul sau sectorul de activitate	Centrale telefonice automate.

Educație și formare

Date	1992-prezent
Calificarea obținută	Conducător de doctorat în domeniul Științe ingineresti
Principalele materii și abilități acumulate	Specializările Fiabilitate, și apoi Știința calculatoarelor

Denumirea organizației de educație și formare	Ministerul Educației și Învățământului
Date	1976-1982
Calificarea obținută	Doctor inginer
Principalele materii și abilități acumulate	Disciplinele prevăzute în Programul individual de pregătire a doctoratului în domeniul calculatoarelor electronice
Denumirea organizației de educație și formare	Institutul Politehnic București, Catedra de calculatoare
Date	1971-1972
Calificarea obținută	Analist - programator
Principalele materii și abilități acumulate	Discipline corespunzătoare specializării în domeniul programării calculatoarelor
Denumirea organizației de educație și formare	Centrul de perfecționare a cadrelor de conducere (CEPECA) București
Date	1967-1972
Calificarea obținută	Inginer electromecanic, specialitatea Calculatoare electronice
Principalele materii și abilități acumulate	Disciplinele prevăzute în Planurile de învățământ specifice specializărilor absolvite specific pentru liceu, secția reală
Denumirea organizației de educație și formare	Institutul politehnic „Traian Vuia” Timișoara, Facultatea de electrotehnică
Date	1958-1962
Calificarea obținută	Absolvent cu diplomă de bacalaureat
Principalele materii și abilități acumulate	Discipline prevăzute în Planul de învățământ pentru liceu, secția reală
Denumirea organizației de educație și formare	Școala medie nr. 2, secția cu limbă de predare germană, din Sighișoara, județ Mureș

**Competențe
Personale**

Română

Limba maternă
Limba engleză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
A2	C1	B1	A2	C1

Limba germană

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
C2	C2	C2	C1	C1

Limba franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
A2	B1	A1	A1	A2

Competențe de comunicare - bune competențe de comunicare obținute prin îndelungata activitate didactică, precum și prin funcțiile de coordonare și organizare exercitate

- bună capacitate de adaptare la medii sociale și culturale variate.
- bună experiență dobândită prin coordonare unor complexe programe de cercetare în calitate de director de proiect/grant;

Competențe
organizaționale
/manageriale

- bune abilități în organizarea unor manifestări științifice, cum ar fi simpozioane sau workshop-uri;
- bună capacitate de organizare a muncii în echipă rezultată din coordonarea activității la nivel de filială institut de cercetare și la nivelul unui departament de educație continuă.

Competențe
dobândite
la locul de
muncă

- specialist și expert în domeniile Calculatoare, Fiabilitate și strategii de testare.

Competențe
informatice

- bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office;
- cunoștințe avansate ale aplicațiilor de grafică pe calculator și de Internet.

Permis de
conducere

- B

Distincții

Doctor Honoris Causa; Profesor Emerit; Profesor Onorific; Profesor Bologna.

Timișoara,
03.09.2016

Prof. dr. ing. Mircea Vlăduțiu