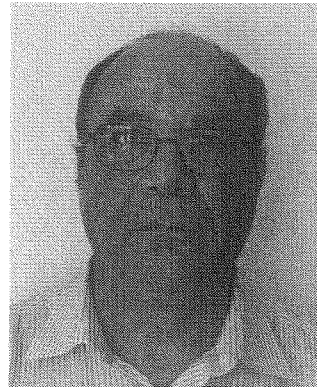


Europass Curriculum Vitae



Informații personale

Nume / Prenume **Dan Popescu**
Adresă(e) Str. Imparatul Traian nr. 5, Bl. B11, sc. 1, et. 2, ap. 9, sector 4, Bucuresti, 041412, Romania
Telefon(oane) 0040216365416 Mobil: 0040766218363
Fax(uri)
E-mail(uri) dan.popescu@upb.ro, dan_popescu_2002@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) romana
Data nașterii 18/07/1950
Sex M

Experiența profesională

Perioada Oct 2003 – prezent

Funcția sau postul ocupat Profesor (2012-2016: prodecan, activitati de cercetare); membru: senat UPB, consiliul facultatii, scoala doctorala UPB
Conducator de doctorat

Activități și responsabilități principale

- Activitati didactice Cursuri: Achiziția și prelucrarea imaginilor, Prelucrarea complexă a imaginilor medicale, Proiectarea dispozitivelor numerice
- Activitati de cercetare prelucrarea imaginilor numerice, rețele de senzori wireless, sisteme de monitorizare și alertare, sisteme aeriene fără pilot

Numele și adresa angajatorului Universitatea POLITEHNICA din București, Facultatea Automatică și Calculatoare, Catedra Automatică și Informatică Industrială, Splaiul Independenței 313, 060042, București
<http://www.pub.ro>; <http://www.acs.pub.ro>; <http://www.aii.pub.ro/index.php>

Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant Superior, Cercetare

Perioada 1980 –2003

Funcția sau postul ocupat Asistent, sef lucrari, conferentiar

Numele și adresa angajatorului (Institutul Politehnic Bucuresti) Universitatea POLITEHNICA din București, Facultatea Automatică și Calculatoare

Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant Superior, Cercetare

Perioada 1978-1980

Funcția sau postul ocupat Inginer in cercetare

Numele și adresa angajatorului Institutul Politehnic Bucuresti, Romania



Perioada 1974-1978
 Funcția sau postul ocupat Inginer
 Activități și responsabilități principale > Proiectarea și implementarea echipamentelor industriale
 Name and address of employer Intreprinderea "Electromagnetica" Bucuresti, Romania
 Tipul activității sau sectorul de activitate Industrie

Educație și formare

Perioada 1981-1986
 Calificarea / diploma obținută Doctor inginer / Diploma de doctor inginer în domeniul Automatizării și telecomenzi
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite > Aree principale: Recunoașterea formelor, Roboți industriali, Prelucrarea imaginilor
 > Titlul tezei: "Contribuții privind sistemele de recunoaștere a formelor cu aplicații la roboți industriali"
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul POLITEHNIC București, Facultatea de Automatică
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Nivelul 8 în clasificarea europeană EQF (European Qualifications Framework) adoptată de Parlamentul și Consiliul European pe 23 aprilie 2008

Perioada 1974-1979
 Calificarea / diploma obținută Diploma de licență în matematică
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite > specializarea: matematică-mecanică
 > Discipline principale: Algebra, Ecuații diferențiale și integrale, Calcul numeric, Calculul probabilităților
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din București / Facultatea de matematică

Perioada 1969-1974
 Calificarea / diploma obținută Inginer / Diploma de inginer - automatică
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite > Specializarea Automatică
 > Competențe: senzori, măsurări, electronic, calculatoare, control la distanță, sisteme automate, optimizări.
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul POLITEHNIC București, Facultatea de Automatică

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Romana
 Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Engleza

Franceza

Understanding				Speaking			Writing		
Ascultare		Citire		Participare la conversație			Exprimare scrisă		
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale > Conducător de echipe de cercetare la granturi complexe și de tip parteneriat
 > Comunicarea cu oameni de diferite naționalități și pregătiri.
 > Colaborarea eficientă cu colegii în diferite acțiuni din cadrul facultății.

Competențe și aptitudini
organizatorice

- Organizarea echipelor de cercetare la nivel de master și doctorat
- Organizarea de sesiuni speciale la conferințe internaționale importante
- Organizarea laboratoarelor noi de cercetare (Centrul PRECIS)
- Organizarea echipelor de cercetare în cadrul proiectelor castigate în calitate de director.

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatorului

- Competențe în: Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Labview, Matlab, Internet

Permis(e) de conducere Permis de conducere categoria B

Anexa Lista de lucrări

Data:
8.03, 2018

Semnatura

