

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Liță Ioan

Adresă(e)

Str. Târgul din Vale, nr. 1, Pitești, 110040, Argeș

Telefon(oane)

Fix. +400348 453.227

Mobil:

Fax(uri)

+400348.453.200

E-mail(uri)

ioan.lita@upit.ro

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

15/09/1955

Sex

masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada

1991 – prezent

Funcția sau postul ocupat

Șef lucrări (1991), Conferențiar universitar (1998), Profesor universitar (2001)

Activități și responsabilități principale

Predare discipline tehnice, Director Colegiu Universitar Tehnic(2000 -2004); Prodecan al Facultății de Electronica, Comunicații și Calculatoare(2004 – 2011); Director al Departamentului de Electronica, Calculatoare și Inginerie Electrică(2011 – 2016).

Numele și adresa angajatorului

Universitatea din Pitești, Str. Târgul din Vale, nr. 1, Pitești, 110040, Argeș

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ și cercetare

Perioada

1980 -1991

Funcția sau postul ocupat

Inginer

Activități și responsabilități principale

Inginer

Numele și adresa angajatorului

Intreprinderea de Motoare Electrice Pitești, Argeș

Tipul activității sau sectorul de activitate

Proiectare, mentenanță.

Educație și formare

Perioada

1993 – 1997

Calificarea / diploma obținută

Doctor inginer

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Inginerie Electronica și Telecomunicații

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Universitatea Politehnica București

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Perioada

1975 – 1980

Calificarea / diploma obținută

Inginer electronist

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite
Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare
Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Proiectare sisteme electronice

Facultatea de Electronica și Telecomunicații; Institutul Politehnic București

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Franceză, Engleză

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba franceză

Limba engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent

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

Competențe și abilități sociale

- spirit de echipă făcând parte din echipele a 25 de contracte de cercetare obținute în urma unor competiții naționale,
- o bună capacitate de comunicare,
- formator.

Capacitățile au fost dobândite și în urma unor cursuri de formare de formatori de tip The course NANOTECHNOLOGY FOR ELECTRONICS la București, Timișoara, Sofia, Eger.

Competențe și aptitudini
organizatorice

- Director al Colegiului Universitar Tehnic pe durata a 4 ani, Prodecan al Facultății de Electronica, Comunicații și Calculatoare pe durata a doua mandate; Director al Departamentului de Electronica, Calculatoare și Inginerie Electrică pe durata unui mandat. Organizator de workshop-uri, conferințe internaționale și concursuri studențești faza națională. Director la contracte de cercetare.

Competențe și aptitudini tehnice

Proiectarea sistemelor electronice, Modelarea și simularea sistemelor electronice.
Aptitudinile tehnice au fost dobândite în urma studiilor universitare, a lucrărilor științifice elaborate, a elaborării tezei de doctorat, a contractelor de cercetare, colaborarea cu specialiști din domeniu tehnic din țară și străinătate.

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatorului

Tehnoredactare computerizată, Matlab, LabView. Competențe au fost dobândite în urma studiilor universitare și a cursurilor postuniversitare.

Competențe și aptitudini artistice

- Folclor, Muzică.
Aptitudinile au fost dobândite prin studiu individual și la Școala Populară de Artă Pitești.

Alte competențe și aptitudini

Mecanica auto.

Permis(e) de conducere

Permis de conducere categoriile A + B + C.

Informații suplimentare

- peste **200 lucrări științifice**, în reviste de specialitate, în proceedinguri.
- peste **25 de manuale universitare, cărți de specialitate, îndrumare de laborator.**
- peste **25 contracte de cercetare.**
- membru în organizații științifice/societăți profesionale.

Anexe

Enumerați documentele anexate CV-ului. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)