

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume	IONESCU IONEL GELU
Adresă(e)	Splaiul Independentei 313, Sector 6, București
Telefon(oane)	++4021 4029 144 ++4021 4029 590
Fax(uri)	++4021 4029 111
E-mail(uri)	gelu.ionescu@upb.ro
Naționalitate(-tăți)	romana
Data nașterii	23.01.1949
Sex	masculin

Experiența profesională

Perioada	2008-2012
Funcția sau postul ocupat	prodecan
Activități și responsabilități principale	Administrarea planurilor de învățământ, responsabil cu calitatea, responsabilul Filiei Francofone, probleme sociale ale studenților
Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA din București Facultatea de Inginerie în Limbi Straine
Tipul activității sau sectorul de activitate	administratie
Perioada	1991-2012
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar
Activități și responsabilități principale	Cursuri, seminarii și laboratoare în domeniul Ingineriei electrice (Electromagnetism, Analiza și modelare de câmp, Bazele electrotehnicii, Electrotehnica și Mașini Electrice)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea POLITEHNICA din București Facultatea de Inginerie Electrică
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	2000-2007
Funcția sau postul ocupat	Inspector principal
Activități și responsabilități principale	Cercetarea universitară
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Educației Cercetării și Inovării ANCS - Agenția Națională pentru Cercetare Științifică
Tipul activității sau sectorul de activitate	administratie
Perioada	1980-1991
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări

Activități și responsabilități principale	Cursuri, seminarii și laboratoare în domeniul Ingineriei electrice (Bazele electrotehnicii, Electrotehnica și Masini Electrice)
Numele și adresa angajatorului	Institutul Politehnic București Facultatea de Electrotehnica, Catedra de Electrotehnica
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant
Perioada	1976-1980
Funcția sau postul ocupat	Asistent titular
Activități și responsabilități principale	Seminarii și laboratoare în domeniul Ingineriei electrice (Bazele electrotehnicii, Electrotehnica și Masini Electrice)
Numele și adresa angajatorului	Institutul Politehnic București Facultatea de Automatica, Catedra de Electrotehnica
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant
Perioada	1972-1976
Funcția sau postul ocupat	Asistent stagiar
Activități și responsabilități principale	Seminarii și laboratoare în domeniul Ingineriei electrice (Bazele electrotehnicii, Electrotehnica și Masini Electrice)
Numele și adresa angajatorului	Institutul Politehnic București Facultatea de Automatica, Catedra de Electrotehnica
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invatamant

Educație și formare

Perioada	Noiembrie 1989
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Electrotehnica
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Analiza regimurilor nmesinusoidale ale circuitelor de mare complexitate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic București, Facultatea de Electrotehnica și Energetica
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	1967-1972
Calificarea / diploma obținută	Inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Masini și Aparate Electrice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic București, Facultatea de Electrotehnica
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 5

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **romana**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european ()*

Limba franceza

Limba engleza

Limba italiana

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Profesional	C2	Profesional	C2	Profesional	C2	Profesional	C2	Profesional
A2	Utilizator baza	A2	Utilizator baza	A1	Utilizator baza	A1	Utilizator baza	A1	Utilizator baza
A2	Utilizator baza	A2	Utilizator baza	A2	Utilizator baza	A2	Utilizator baza	A2	Utilizator baza

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

Competențe și abilități sociale	Sociabilitate Aptitudini de comunicare castigate in relatiile institutionale interne si internationale. Adaptabilitate. Inclinatii pentru formarea stiintifica si morala a noilor generatii de studenti si cadre didactice tinere. Toleranta fata de diversele culturi, sisteme de valori, moduri de viata, generatii
Competențe și aptitudini organizatorice	Organizarea unor reuniuni interne cu participare internationala, organizarea de prezentari, conferinte, mese rotunde. Managementul unei facultati, al relatiilor dintre aceasta si alte institutii interne sau internationale.
Competențe și aptitudini tehnice	Electromagnetism teoretic si aplicativ Analiza si modelarea campului Electromagnetic Circuite electrice, Analiza si modelarea circuitelor elctrice Masini electrice
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Managementul aplicatiilor Windows, Programe orientate obiect (Fortran, Basic, C++) Utilizarea unor programe specific inginersti (MATLAB, FEMM, Quick Field)
Permisde conducere	B