



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume David Ioan Leontin
Adresă(e) Facultatea de Fizică, Universitatea de Fizică, Kogălniceanu, 1, Cluj-Napoca, România
Telefon(oane) +40 264 405300 5152), +40722531970
(int
Fax(uri) +40 264 591906
E-mail(uri) leontin.david@phys.ubbcluj.ro
Naționalitate Română
Data nașterii 21 Oct. 1957
Sex Masculin

Experiența profesională

Perioada 2003-prezent

Funcția sau postul ocupat Conducător de doctorat
Activități și responsabilități principale •activități didactice (curs, respectiv îndrumare-coordonare activități laborator și seminar)

•activități de cercetare (științifică fundamentală și aplicativă, coordonare/supervizare studenți)

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca, Facultatea de Fizică
Activități și responsabilități principale învățământ universitar, cercetare, administrație și management academic

Perioada 2001-prezent

Funcția sau postul ocupat Profesor universitar
Activități și responsabilități principale •activități didactice (curs, respectiv îndrumare-coordonare activități laborator și seminar)

•activități de cercetare (științifică fundamentală și aplicativă, coordonare/supervizare studenți)

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Babeș-Bolyai", Facultatea de Fizică,
Tipul activității sau sectorul de activitate învățământ universitar și cercetare

Perioada 1997–2001

Funcția sau postul ocupat Conferențiar doctor Catedra de Fizică atomică, nucleară și Fizica mediului
Activități și responsabilități principale •activități didactice (curs, respectiv îndrumare-coordonare activități laborator și seminar)

•activități de cercetare (științifică fundamentală și aplicativă, coordonare/supervizare studenți)

Numele și adresa angajatorului Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Fizică
Tipul activității sau sectorul de activitate învățământ universitar și cercetare

Perioada 1995–1997

Funcția sau postul ocupat Lector la Catedra de Fizică atomică și nucleară
Activități și responsabilități principale •activități didactice (curs, respectiv îndrumare-coordonare activități laborator și seminar)

•activități de cercetare (științifică fundamentală și aplicativă, coordonare/supervizare studenți)

Numele și adresa angajatorului Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Fizică
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică fundamentală și aplicativă

Perioada 1990-1995

Funcția sau postul ocupat Asistent la Catedra de Fizică atomică și nucleară

Activități și responsabilități principale •activități didactice (curs, respectiv îndrumare-coordonare activități laborator și seminar)

Numele și adresa angajatorului Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Fizică

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică fundamentală și aplicativă

Perioada 1982-1985

Funcția sau postul ocupat Profesor de fizică

Tipul activității sau sectorul de activitate •activități didactice

Perioada 1986-1990

Funcția sau postul ocupat Cercetător științific

Activități și responsabilități principale •activități de cercetare (științifică fundamentală și aplicativă, coordonare/supervizare studenți)

Numele și adresa angajatorului Institutul Politehnic, Cluj-Napoca

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare științifică fundamentală și aplicativă

Educație și formare 1990-1995**Perioada 1990-1995**

Calificarea / diploma obținută Studii universitare de doctorat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Fizică

Perioada 1978-1982

Calificarea / diploma obținută Licențiat în Fizică

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Studii universitare la nivel licență

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Fizică

Perioada 1972-1977

Calificarea / diploma obținută Diplomă de bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul Industrial Nr. 2, Cluj-Napoca

Abilități organizatorice Director la Departamentul de Fizică biomoleculară**Aptitudini și competențe personale**

Limb(a) matern(ă) română

Limbi străine cunoscute

Limb(a) străină(ă) Italiană

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere	
	Ascultare	Citire	Ascultare	Citire	Ascultare	Citire
	C2	C2	C2	C2	C2	C2

Limb(a) străină(ă) Engleză

Autoevaluare Nivel european	Înțelegere		Vorbire		Scriere	
	Ascultare	Citire	Ascultare	Citire	Ascultare	Citire
	B2	B2	B2	B2	B2	B2

Competențe organizaționale/manageriale Sef de catedra 2008-2012
Director de departament 2012-2014
Director de departament 2020

Competente digitale

Autoevaluare				
Procesarea informatiei	Comunicare	Creare de continut	Securitate	Rezolvare de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

Informatii aditionale

ResearcherID profile: <http://www.researcherid.com/rid/F-1892-2011>

Burse de cercetare:

- i. Departamentul de Chimie Fizica, Universitatea din Firenze, Italia, 1992 – 1996, 3 luni /an

Numar de articole: 115

Numar total de citari: 1570

Indice Hirsch : 19

A. Sand