



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **David Luminița-Camelia**
Adresă(e) Str. A. Janos nr.11, Cluj-Napoca, România
Telefon(oane) (+)40-264-593833 interior 5683
Fax(uri) (+)40-264590818
E-mail(uri) luminita.david@ubbcluj.ro
Naționalitate(-tăți) română
Data nașterii 09.09.1964

Experiența profesională

Perioada	2004 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Confertiar , Departamentul de Chimie, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică
Activități și responsabilități principale	Predare cursuri, seminarii, lucrări de laborator + cercetare în chimia compușilor organici și a compușilor naturali
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca, Str. M. Kogălniceanu nr.1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ superior
Perioada	1998 – 2004
Funcția sau postul ocupat	Lector , Catedra de Chimie organica, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică
Principalele activități și responsabilități	Predare cursuri, seminarii, lucrări de laborator + cercetare în chimia compușilor organici
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca, Str. M. Kogălniceanu nr.1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ superior
Perioada	1992 – 1998
Funcția sau postul ocupat	Asistent , Catedra de Chimie organica, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică
Activități și responsabilități principale	Predare seminarii, lucrări de laborator + cercetare în chimia compușilor organici
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca, Str. M. Kogălniceanu nr.1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Invățământ superior
Perioada	1991-1992
Funcția sau postul ocupat	Cercetator
Activități și responsabilități principale	Cercetare în sinteza de medicamente
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetări Chimico-Farmaceutice București, filiala Cluj, Str Fabricii nr. 124, Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	cercetare
Perioada	1990-1991
Funcția sau postul ocupat	Chimist
Activități și responsabilități principale	Cercetare în sinteza de medicamente
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Cercetări Chimico-Farmaceutice București, filiala Cluj, Str Fabricii nr. 124, 400632, Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	cercetare

Perioada 1987-1990
 Funcția sau postul ocupat **Inginer chimist**
 Activități și responsabilități principale Analiza produselor petroliere
 Numele și adresa angajatorului Intreprinderea pentru livrarea produselor petroliere „PECO”, Str. București nr. 274, Râmnicu-Valcea
 Tipul activității sau sectorul de activitate Servicii/Livrare produse petroliere

Educație și formare

Perioada oct. 2001 - oct. 2002
 Calificarea / diploma obținută Bursă post-doctorală
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimia compușilor aromatici cu cicluri condensate / sinteză organică fină
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul de cercetări în chimie organică fină (IRCOF), Universitatea din Rouen, Franța
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională 8

Perioada 1993-2000
 Calificarea / diploma obținută Doctor în chimie
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Sinteza și stereochemia compușilor organici
 Titlul tezei de doctorat: „Contribuții la stereochemia heterociclicilor hexaatomice saturate cu doi heteroatomi : 1,3-dioxani, 1,3-oxatiani, perhidro-1,3-oxazine”
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională 8

Perioada 1982-1987
 Calificarea / diploma obținută Diplomă de inginer
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimie organică / Inginerie chimică
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Tehnologie Chimică, Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională 6

Perioada 1978-1982
 Calificarea / diploma obținută Diploma de bacalaureat
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimie / Chimie tehnologică
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul Industrial „Terapia” Cluj-Napoca
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională 3

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Româna
 Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Franceza, engleza

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire			Scriere		
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

Limba engleză

B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
----	------------------------	----	------------------------	----	------------------------	----	------------------------	----	------------------------

Competențe și abilități sociale Abilități de lucru în echipă, integrare rapidă într-o echipă nouă, capacitate bună de comunicare.

Competențe și aptitudini organizatorice Prodecan al Facultății de Chimie și Inginerie Chimică, Universitatea „Babeș-Bolyai” Cluj-Napoca (2010-2012)

Competențe și aptitudini tehnice Tehnici experimentale in sinteza organică si caracterizare structurală a compusilor organici (RMN, IR, UV-VIS), în separarea compușilor naturali si în sinteza de nanoparticule

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Cunoștințe de bază în utilizarea calculatorului, incluzand internet, Word, Excel, Power Point, programe de statistică, ChemWin/ChemDraw, accesare baze de date on line, software pentru aparatura de laborator.

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis(e) de conducere Permis de conducere categoria B

Informații suplimentare**Publicații**

1 carte

1 capitol de carte (publicat într-o editură internațională)

1 curs pentru studenți

72 de articole din care 56 publicate în reviste cotate ISI

Indice Hirsch = 17

Anexe

Cluj-Napoca,
03.12.2021

David Luminița