

Curriculum vitae Europass

Nume / Prenume	HOSSU ANA-MARIA
Adresa	Str. Soroca, Bl. C3, Et. 1, Apt. 4, Micro II, Târgoviște, Dâmbovița
Telefon	-
Fax	-
E-mail	anahossu@yahoo.co.uk
Naționalitate	Română
Data nașterii	09.03.1974
Sex	feminin
Starea civilă:	necăsătorită
Copii	un copil
Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional	Universitatea Valahia din Trgoviste- Învățământ superior
Adresa -loc de munca	B-dul Carol I, nr.2, 13024, Targoviste, Romania
Telefon – loc de munca	0245 213382
Fax-loc de munca	0245 213382
Experiența profesională	
Perioada	17.10.1997 - 01.02.1998
Funcția sau postul ocupat	Biochimist
Activități și responsabilități principale	Au fost elaborate în echipă bilanțuri de mediu pentru diverși agenți economici din București și din țară.
Numele și adresa angajatorului	Firmă de consultanță în ingineria mediului AGRARO-Consult S.R.L. București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Consultanță în ingineria mediului
Perioada	01.02.1998 -2.10.2000
Funcția sau postul ocupat	Chimist analist
Activități și responsabilități principale	S-au efectuat analize de laborator pentru diferite tipuri de medicamente si s-au elaborat buletine de analize. Metodele de analiză folosite au fost cromatografie lichidă de înaltă performanță, gaz-cromatografie, spectrofotometrie UV/Vis, metode potențiometrice, metode titrimetrice.
Numele și adresa angajatorului	Sicomed S.A. București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industria farmaceutică
Perioada	2.10.2000 până în prezent, 2016
Funcția sau postul ocupat	Lector universitar
Activități și responsabilități principale	Funcția a fost ocupată prin concurs. Au fost pregătite cursuri și laboratoare noi, diferențiate, la disciplinele Biochimie Analitică, Chimie Anorganică și Analitică, Cataliză pentru studenții de la specializările Chimie și Ingineria Mediului, precum și cursuri și laboratoare de Metode și procese de depoluare, Metode de prelevare și pregătire a probelor pentru masteranzi S-a elaborat cursul de Chimie tehnică pentru Facultatea de Inginerie Electrică împreună cu laboratoarele aferente.. Au fost publicate o serie de cărți de specialitate cum ar fi: Chimia Apei și a Solului-curs, precum și o serie de cărți ce conțin aplicații practice și numerice pentru specializările facultăților de Ingineria Mediului și Biotehnologii, Facultatea de Științe și Arte și pentru Facultatea de Inginerie Electrică.

Numele și adresa angajatorului	Universitatea Valahia Targoviste, Facultatea de Științe si Arte
Tipul activității sau sectorul de activitate	Catedra de Chimie/ Departamentul de Științe
Educație și formare	
Perioada	1.10.1992 – 1.07.1997
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Licență seria P nr. 0033280/16.09.1998, chimist, în domeniul Biochimie Tehnologică, Biosinteze
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București, Facultatea de Chimie, Specializarea Biochimie Tehnologică
Perioada	04.2002-07.2002
Calificarea / diploma obținută	Certificat 24 din 1 Iulie 2002
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Mobilitate Socrates/Erasmus cadre didactice, documentare pentru teza de doctorat, la Universitatea Rouen Franta, IRCOF
Perioada	1.10.2001 - 1.07. 2003
Calificarea / diploma obținută	Diploma de asistent farmacist nr. 1065/28.07.2005
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Școala Post-Liceală "Carol Davilla" Târgoviște, Secția Farmacie
Perioada	2000-2007
Calificarea / diploma obținută	Doctorat în chimie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București, Facultatea de Chimie
Perioada	28.06.2005 – 8.07. 2005
Calificarea / diploma obținută	Curs de Perfecționare Postuniversitar pentru Controlul Poluării Mediului, intitulat: <i>MONITORIZAREA POLUARII MEDIULUI. Poluanți. Metode de analiza. Legislație. Asigurarea calității și Management Program Leonardo da Vinci RO/02/B/F/PP – 141004</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea București, Facultatea de Chimie
Perioada	16. 01. 2006 – 16. 09. 2006
Calificarea / diploma obținută	Curs Postuniversitar de Perfecționare <i>Program Postuniversitar Româno-American de Eco-Management. Evaluarea impactului asupra mediului Sisteme de management de mediu ISO 14001. Monitorizarea mediului și controlul poluării</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca Universitatea din Minessota, S.U.A Ministerul Educației și Cercetării
Perioada	13.02.2011-27.02.2011
Calificarea / diploma obținută	Stagiu profesional „Food Science“, contract POSDRU/19/1.3/G/8867
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Molise, Italia
Aptitudini și competențe personale	
Limba(i) maternă(e)	Română
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	
Autoevaluare	

Înțelegere	Vorbire	Sciere
-------------------	----------------	---------------

Nivel european (*)		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba engleză		C1	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
Limba franceză		B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

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

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Windows XP, internet browsers, aplicații: Word, Excel, Power Point, ChemWin, ISIS Draw

Permis(e) de conducere Permis de conducere categoria B din 1997

Informații suplimentare

- ✓ 2006 - Membru în Societatea de Chimie din România, SChR
- ✓ 2006 - Membru în The European Agricultura land food Research Landscape, **Agrifoodresearch**
- ✓ 2005 - Membru în Centrul de Cercetare Științifică pentru Biotehnologii și Științe Inginerești Aplicate, BIOTECHING, tip B recunoscut CNCSIS
- ✓ 2010 – Membru în cadrul Centrului de Cercetare “Științe Aplicate și Tehnologii Moderne” (SATM)