



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Dăncilă Annette Madelene**  
Adresă(e)  
Telefon(oane) **021 4023820** Mobil:  
Fax(uri)  
E-mail(uri) [dancila.madelene@yahoo.com](mailto:dancila.madelene@yahoo.com)  
[madelene.dancila@upb.ro](mailto:madelene.dancila@upb.ro)  
Naționalitate(-tăți) **romana**  
Data nașterii  
Sex **fem**

### Experiența profesională

Perioada 2025  
Funcția sau postul ocupat Exper Evaluator ARACIS în domeniul Ingineriei mediului  
Activități și responsabilități principale Evaluarea dosarelor pentru evaluare periodica a licentelor si masterelor de la Universități din țară  
perioada 2014-prezent  
Funcția sau postul ocupat Responsabil Calitate în departamentul de Chimie Analitică și Ingineria Mediului.  
Activități și responsabilități principale Am intocmit dosare de evaluare periodică la licența pentru specializarea Ingineria și Protecția Mediului în Industria Chimică și Petrochimică-IPMICP din domeniul Ingineriei Mediului.  
Intocmire dosare pentru autorizare de funcționare pentru licența: Ingineria Valorificării Deșeurilor-IVD în domeniul Ingineriei mediului și licența Dezvoltare Durabilă în Ingineria de Proces-DDIP în domeniul Științe Inginerești Aplicate  
Perioada 2005-prezent  
Funcția sau postul ocupat Șef lucrări  
Activități și responsabilități principale Activitate didactică în departamentul Chimie Analitică și Ingineria Mediului ( predare cursuri la disciplinele Sinteza și caracterizarea catalizatorilor, Controlul poluării aerului, Tehnici moderne de prevenirea poluării atmosferei, Sisteme de management de mediu, Politici de mediu, lucrari de laborator la Ecotoxicologie, Ecologie, Separare recuperativă – schimb ionic, îndrumare studenți în elaborarea lucrărilor de diplomă, disertație)  
Activitate de organizarea sesiunilor de comunicări studentești, membru în comitetul de organizare a Conferinței Internaționale de Chimie și Inginerie Chimică România (RICCCE), Simpozionului Anual Național „Educație pentru un mediu curat”  
Numele și adresa angajatorului Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București, Facultatea Inginerie Chimică și Biotehnologii  
Tipul activității sau sectorul de activitate Educație  
Perioada 2000-2005  
Funcția sau postul ocupat Asistent Universitar  
Activități și responsabilități principale Activitate didactică în catedra de Tehnologia Substanțelor Anorganice și Protecția Mediului (la cursurile disciplinelor Tehn. Chimica Anorg.(ore de lab, proiecte de an, proiecte de diploma, practica tehnologică studenți ) Purificare gazelor reziduale (ore de lab.proiecte de diploma ) Tehn. Chimică Generală (ore de laborator)  
Numele și adresa angajatorului Universitatea Politehnica București, Facultatea Chimie Aplicată și Știința Materialelor  
Tipul activității sau sectorul de activitate Educație  
Curriculum Vitae al Dancila Annette Madelene

Perioada	1997-2000
Funcția sau postul ocupat	inginer
Activități și responsabilități principale	Analize fizico-chimice de laborator a produselor farmaceutice, cercetarea fizico-chimică de noi produse, studii privind impactul noilor produse pe piața autohtonă de medicament)
Numele și adresa angajatorului	SC Imedica SA
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul de promovare-cercetare medicamente
Perioada	1996-1997
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități principale	Studii de piață privind promovarea produselor farmaceutice cu vitamine Rovital C și Multirovital, teste de stabilitate realizate în laborator al unui nou produs CalciuRovital și impactul acestuia asupra asimilării în organism.
Numele și adresa angajatorului	S.C. Omega Prodinvest S.A
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul promovare-vânzare medicamente

### **Educație și formare**

Perioada	An universitar 2022-2023
Calificarea / diploma obținută	Certificat de atestare a competențelor profesionale a programului post universitar de formare și dezvoltare profesională continuă „Utilizare instrumentelor digitale în abordarea pedagogică inovativă a instruirii, seri CC nr 0020945, Durata studiilor:50 ore
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	05-08.10 2021
Calificarea / diploma obținută	/Certificat de participare la cursul „Ingineria valorificării deșeurilor Nr IER1093/11.10.2021
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul European din Romania
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	01-04.07.2019
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare/Summer School”Enhancing the Responsible and Sustainable Expansion of the Science Shops Ecosystem in Europe” Limassol,Cipru
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	SciShops.eu Project /European Union’s Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement No 741657
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	19-20.06.2017
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare/Curs”Drogurile- Destine furate”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Agentia Națională Antidrog București/ Centrul Național de formare și documentare în domeniul drogurilor
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	02.02-17.03.2015
Calificarea / diploma obținută	/Certificat in cadrul proiectului POSDRU ”Educație și formare profesională prin îmbunătățirea programelor de masterat in ingineria mediului”ID 136776
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	03-06 martie 2014

Calificarea / diploma obținută	Certificat /Curs International „Training Workshop on solving contaminant problems for a sustainable environment through application of environmental engineering and science concepts” Bucharest
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Michigan State Universit, Institute of International Health and Fogarty International Center Program on Environmental Health Trening and Research in environmental Health in the Balkans
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	2011-2013
Calificarea / diploma obținută	Expert petermen lung/Certificat prin proiect POSDRU /87/1.3/S/61839” Privin catre viitor-formarea profesionala a cadrelor didactice pentru utilizarea resurselor informatice modernein predarea eficienta a chimiei-e-Chimie”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea POLITEHNICA din Bucuresti
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	februarie 2013
Calificarea / diploma obținută	Certificat de atestare a competentelor profesionale ”Calitate, inovare, comunicare insistemul de formare continua a didacticienilor din invatamintul superior”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea POLITEHNICA Bucuresti,
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	28.09.-05.10.2012
Calificarea / diploma obținută	Formator de formator/Diploma de absolvire seria F nr 0050536, durata studiilor 56 ore
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ISA Consulting Provider SRL
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	9-12 martie 2010
Calificarea / diploma obținută	Certificat /Curs International Training Workshop Fundamentals of Environmental Chemistry and Engineering- „Transformation and fate of contaminants in natural and engineered systems”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Michigan State University ,Institutul de Sanatate Publica Bucuresti si Facultatea Chimie Aplicata si Stiinta Materialelor
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	martie 2009
Calificarea / diploma obținută	Certificat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Aspecte privind acreditarea laboratoarelor, Detectie chiroptica in cromatografia de lichide,Cromatografie si extractia cu fluide supercritice,Utilizarea spectroscopiei de dicroism circular in studiul interactiunilor moleculare, Purificare cu ajutorul flash cromatografiei.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ABL&E-JASCO Romania , Camera de Comert si Industrie a Municipiului Bucuresti
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	Iunie 2007
Calificarea / diploma obținută	Certificate of Completion, Training Module Fundamentals of Environmental Chemistry
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Comprising lectures, small-group interactive sessions, case studies, needs assessment questionnaires and course evaluations

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Michigan State University, Institute of International Health
Perioada	martie 2005
Calificarea / diploma obținută	Certificate of Completion International Training Workshop on „CONTAMINANTS IN THE ENVIRONMENT”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Comprising lectures, small-group interactive sessions, case studies, needs assessment questionnaires and course evaluations
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Michigan State University, Institute of International Health
Perioada	martie 2003
Calificarea / diploma obținută	MANAGEMENTUL SUBSTANTELOR CHIMICE”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	JICA/JOCV Romania si Min. Agriculturii, Padurilor, Apelor si Mediului
Perioada	septembrie 2003
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare la „MANAGEMENTUL DE MEDIU IN ROMANIA”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	JICA/JOCV Romania, Agentia de Protecția Mediului Bucuresti, InterMEDIU, Facultatea de Chimie Industriala Bucuresti
Perioada	2001- 2009
Calificarea / diploma obținută	Diploma de doctor în Inginerie Chimică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	„Procese de depoluare pe baza de oxizi micști a gazelor reziduale”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UPB- Facultatea de Chimie Aplicata și Știința Materialelor
Perioada	1995-1996
Calificarea / diploma obținută	Diploma de master
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	„Depoluarea efluenților din industria chimică”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UPB- Facultatea de Chimie Industriala
Perioada	1990-1995
Calificarea / diploma obținută	Diploma de inginer în Tehnologia Substanțelor Anorganice
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UPB- Facultatea de Chimie Industriala

### **Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e) **Limba romana**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) **limba engleza**

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere	
	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
<b>Limba engleză</b>	<b>E</b>	<b>B2</b>	<b>B2</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>	<b>B1</b>

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

- Competențe și abilități sociale -spiritul de echipă; ca urmare a activitatilor în grup la elaborarea contractelor de cercetare, planurilor de învățământ  
 -capacitate de adaptare la medii multiculturale  
 -o bună capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței de a ține prelegeri studenților
- Competențe și aptitudini organizatorice -- spirit organizatoric - organizatorice
- Competențe și aptitudini tehnice - în măsura în care le posedă un absolvent de universitate tehnică
- Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului -o bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™) Origini  
 -cunoștințe elementare ale aplicațiilor de grafică pe calculator (Adobe).
- Alte competențe și aptitudini Membru în organizații profesionale:  
 Societatea de Chimie din România,  
 European Association for Chemical and Molecular Sciences(EuCheMS)  
 Science Shop InterMEDIU București,
- Informații suplimentare** În anul 2002 împreună cu un colectiv din facultate sunt membru fondator al Centrului de Informare și de Consultanță InterMEDIU (*Science Shop*) în scopul organizării activităților de consultanță și evaluare a problemelor legate de protejarea mediului.  
 În anul 2015 am obținut premiul I la Salonul de Invenții "Traian Vuia" Timișoara 11-13 iunie 2015 la brevetul "Vopsea Fluorescentă cu efect decorativ" autori Cristina Orbeci, Annette Madelene Dăncilă, Cristian Onose, Paul –Octavian Stănescu

Data:

Semnatura: