



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **HĂDADE, Niculina Daniela (nume anterior: BOGDAN)**
Adresă(e) Str. Arany Janos, Nr. 11, 400028, Cluj-Napoca, Romania
Telefon(oane) +40 (0) 264 593 833; int. 5661
Fax(uri) +40 (0) 264 590 818
E-mail(uri) nbogdan@chem.ubbcluj.ro; bogdan.niculina@gmail.com;
Naționalitate(-ități) Română

Domeniul ocupațional Didactic/Cercetare

Experiența profesională

Perioada	Aprilie 2014 – prezent.
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar Universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, Centrul de Chimie Supramoleculară Organică și Organometalică, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic/Cercetare
Perioada	August 2010 – Martie 2014
Funcția sau postul ocupat	Director proiect Tinere Echipa/Cercetător CSIII
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, Centrul de Chimie Supramoleculară Organică și Organometalică, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	Octombrie 2006 – Iunie 2010
Funcția sau postul ocupat	Cercetător post-doctoral
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare / Responsabil proiect
Numele și adresa angajatorului	Marie Curie Excellence Team, Universitatea Tehnică din Muenchen
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	Octombrie 1999 – Octombrie 2002
Funcția sau postul ocupat	Preparator/Asistent Universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Departamentul de Chimie Organică, Facultatea de Medicină și Farmacie, Universitatea din Oradea
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic/Cercetare
Perioada	Februarie 1999 – Iulie 1999
Funcția sau postul ocupat	Asistent cercetare
Activități și responsabilități principale	Cercetare (Industria alimentara)
Numele și adresa angajatorului	European Drinks S.R.L., Rieni, Bihor, Romania.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industria alimentara

Educație

Perioada	2020 -2022
Calificarea / diploma obținută	Diploma de abilitare. Teza abilitare: <i>Organic Synthesis in Supramolecular Chemistry, Bioorganic Chemistry and Material Sciences</i>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Coordonare teze de doctorat
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Clermont-Auvergne, France;
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	2002 - 2006
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Științe (Chimie)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimie Supramoleculară, Stereochimie și Analiză conformațională
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Doctorat în cotutelă între Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca și Universitatea din Rouen, Franța
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED6
Perioada	1997 - 1998
Calificarea / diploma obținută	Studii Aprofundate
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimie
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	ISCED6
Perioada	1997 - 1998
Calificarea / diploma obținută	Licență în Chimie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimie
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	ISCED5

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)	Româna
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleză, Franceză
Autoevaluare	
Nivel european (*)	
Engleză	
Franceză	

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat
C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent

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

Competențe și aptitudini organizatorice	Director de proiect a 3 granturi naționale, Membru în echipa de cercetare a peste 10 granturi naționale și 3 granturi internaționale
Competențe și aptitudini tehnice	Operare NMR [Bruker (TopSpin, XWinNMR), JEOL], ESI-MS (Agilent, Thermo Scientific), MALDI (Bruker) HPLC (Varian, Agilent), UV-VIS; Multi-step organic synthesis; Solid Phase Synthesis; Surface functionalization etc.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<i>Software:</i> ChemDraw, MestreNova, ACD-Labs, Diamond, Mercury, Excalibur, Pachetul Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) etc. <i>Database:</i> SciFinder, Reaxys, JabRef. etc
Burse de cercetare obținute prin competiție	Bursă AUF , acordată de Agence Universitaire de la Francophonie, în perioada 2004-2006 Bursă MILC (Mobilier Internationale Lieve aux Cooperations), acordată de regiunea Haute Normandie, în perioada 2003-2004 Bursă Bd , acordată de CNCSIS, în perioada 2003-2005 (CNCSIS Bd217).
Premii	Premiul AdAstra pentru Excelența în Cercetarea Științifică, Științe Fizico-Chimice, 2014. Premiul „Costin D. Nenițescu” – acordat de Academia Română (2014) pentru lucrarea “Molecule gazdă obținute selectiv prin chimie dinamică adaptativă” Premiul Costin Nenițescu - Rudolf Criegee Lecture 2022 acordat de Societatea Germană de Chimie (GDCh) în colaborare cu Academia Română
Permis(e) de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	Researcher ID: F-9489-2011; Membru al Societății de Chimie din România; Membru al comisiei CNCS - chimie – Ianuarie 2011 - Februarie 2012; Membru CNCS – martie 2020 – mai 2022, Membru al Consiliului Științific al UBB (iunie 2020 – prezent) Peferent științific pentru: <i>Organic Letters, Chirality, Tetrahedron, Current Organic Chemistry, Letters in Organic Chemistry, Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy, Mini-Reviews in Medicinal Chemistry, Revue Roumaine de Chimie, Studia Univ. Babeș-Bolyai Chemia</i> etc. Autor a peste 60 de publicații ISI

Dr. Niculina Daniela Hădade


Cluj-Napoca, septembrie 2023