



Curriculum vitae



Informații personale

Nume / Prenume **Mihaela Timofti**
Adresă(e) Strada Macedonă Nr. 9, Bl. A10, Sc. III, Ap. 46, Cod 800449, Galați, jud. Galați, România
Telefon(oane) 0236/414871 Int 305 +40765211135
Fax(uri) -
E-mail(uri) timoftimihaela@yahoo.com, timoftimihaela@gmail.com, mtimofti@ugal.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 14 iulie 1973
Sex Femeiesc

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

-

Experiența profesională

Perioada	01/10/2003 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Lector/Șef Lucrări Dr.
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activităților studențești, elaborare lucrări de laborator, efectuare analize probe de apă și sol
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Chimie generală, Chimie analitică, Analize instrumentale, Ecotoxicologie
Perioada	30/09/2002 - 30/09/2003
Funcția sau postul ocupat	profesor cu grad didactic definitiv
Activități și responsabilități principale	Îndrumare, predare și evaluare chimie pentru elevi
Numele și adresa angajatorului	Liceul Teoretic „Dunărea” din Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	30/09/2001 - 30/09/2002
Funcția sau postul ocupat	profesor cu grad didactic definitiv
Activități și responsabilități principale	Îndrumare, predare și evaluare chimie pentru elevi
Numele și adresa angajatorului	Colegiul Național "Vasile Alecsandri" din Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	30/09/2000 - 30/09/2001
Funcția sau postul ocupat	profesor cu grad didactic definitiv
Activități și responsabilități principale	Îndrumare, predare și evaluare chimie pentru elevi
Numele și adresa angajatorului	-Grup Școlar Industrial de Marină Galați, România

Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	30/09/1998 - 30/09/2000
Funcția sau postul ocupat	profesor cu grad didactic definitiv
Activități și responsabilități principale	Îndrumare, predare și evaluare chimie pentru elevi
Numele și adresa angajatorului	Școala Generală Nr. 13 din Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	30/09/1997 - 30/09/1998
Funcția sau postul ocupat	profesor
Activități și responsabilități principale	Îndrumare, predare și evaluare chimie pentru elevi
Numele și adresa angajatorului	Grup Școlar Metalurgic Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	30/09/1996 - 30/09/1997
Funcția sau postul ocupat	profesor
Activități și responsabilități principale	Îndrumare, predare și evaluare chimie pentru elevi
Numele și adresa angajatorului	Liceul Teoretic "Dunărea" din Galați, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ

Educație și formare

Perioada	2009-2012
Calificarea	Doctorand: domeniul Inginerie Industrială, subdomeniul Științe Aplicate
Disciplinele principale studiate	Poluarea apelor, poluanți anorganici, metode statistice de evaluare a poluării apelor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diplomă de doctor în domeniul Inginerie Industrială ca urmare a susținerii tezei de doctorat cu titlul „ EVALUAREA APELOR DE SUPRAFAȚĂ CU AJUTORUL METODELOR STATISTICE ”
Perioada	2009-2011
Calificarea	Master - "Managementul si Monitorizarea Mediului", Facultatea de Științe, Universitatea Dunărea de Jos din Galați
Disciplinele principale studiate	Efectele și interacțiunile poluării fizice, Variabilitate climatică, Dezvoltare durabilă, Tratarea apelor uzate, Bioconversia substanțelor organice, Managementul sistemelor de risc, Politici europene și internaționale de mediu, Tehnologii cu impact minim asupra mediului, Certificate Verzi
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, România
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diplomă de master
Perioada	2006
Calificarea	participare la sesiunea de instruire "Managementul Proiectelor FP6 si FP7" (FMMC) din cadrul programului CEEEX
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, România
Perioada	2000 - 2002
Calificarea	Cursuri postuniversitare – Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați; Specializare în informatică
Disciplinele principale studiate	Sisteme de operare, rețele, sisteme de gestiune a bazelor de date (SQL), Microsoft Office, editare HTML, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați;
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diploma de specializare în informatică
Perioada	1999
Calificarea	Cursuri de „Educație pentru sănătate” în cadrul programului „Edu 2000+”

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Casa Corpului Didactic și Pedagogic Galați
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Adeverință
Perioada	1998
Calificarea	Specializare în Orientarea și Consilierea Profesională a elevilor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Casa Corpului Didactic și Pedagogic Iași
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Adeverință
Perioada	1997
Calificarea	Studii Aprofundate în specializarea Fizică și Chimia Mediilor Disperse – Modul de învățământ francofon
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea „Dunărea de Jos” Galați
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diploma de master
Perioada	1996
Calificarea	Licență în Chimie - Fizică, profil Chimie, specializare Chimie – Fizică – Universitatea „Dunărea de Jos” Galați
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Științe și Litere, Universitatea „Dunărea de Jos” Galați;
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Licențiat în chimie și fizică - profil chimie
Perioada	1991
Calificarea	Liceul Teoretic „Emil Racoviță” Galați
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Diplomă de bacalaureat

Aptitudini și competențe personale

sunt o persoana tenace, foarte organizata, calma, cu initiativa

Limba(i) maternă(e)

Limba Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european ()*

Limba Franceză

Limba Engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A1	Franceză	A1	Franceză	A1	Franceză	A1	Franceză	A1	Franceză
B2	Engleză	B2	Engleză	B2	Engleză	B2	Engleză	B2	Engleză

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

Competențe și abilități sociale

Vedere sintetică și globală a situațiilor concrete
 Înclinarea spre rezolvarea problemelor apărute
 Capacitatea de a stabili și menține relații bune de muncă cu persoane de diferite naționalități și care provin din diverse culturi
 Flexibilitate și adaptabilitate la diferite medii de lucru

Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Coordonarea activităților studentești</p> <p>Organizarea muncii în laborator pentru studenți, elevi de nivel liceal și gimnazial și nu numai</p> <p>Coordonarea și organizarea sesiunilor studentești (Mai 2004 – prezent)</p> <p>Responsabil de încercare de analize de mediu în cadrul autolaboratorului CREDENTIAL al Universității „Dunărea de Jos” din Galați</p> <p>Membru în comitetul de organizare a celui de al IX-lea Simpzion de Chimia Coloizilor și Suprafețelor, Galați, Romania 29 - 30 Mai 2008,</p> <p>Membru în comitetul de organizare a celui de al XI-lea Simpzion de Chimia Coloizilor și Suprafețelor, Galați, Romania 9 - 11 Iunie 2011;</p> <p>Membru în comitetul de organizare a Conferinței Științifice a Școlilor Doctorale din UDJ Galați (CSSD-UDJG 2013)</p>
Competențe și aptitudini tehnice	<p>Foarte bune aptitudini în determinări analitice</p> <p>Competențe în metode de analiză fizico-chimice a probelor de mediu: determinări pe probe de ape cu kit-uri Merck, metode spectrofotometrice, potențiometrice și conductometrice de determinare a poluanților din ape, metoda XRF de determinare a poluanților din sol</p> <p>Foarte bune cunoștințe în ceea ce privește detaliile tehnice a aparatelor cu care se fac determinările pe probe de mediu</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>Windows XP, Vista and 7, Microsoft Office, browsere de internet (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Google Chrome) ChemOffice, Vortex, editori de HTML (Front Page, Namo Webeditor, Microsoft Office SharePoint Designer) aplicații grafice (CorrelDraw), programe de statistică (SPSS)</p>
Competențe și aptitudini artistice	<p>Literatura, dansul și drumețiile montane</p>
Alte competențe și aptitudini	<p>Adaptabilitatea de a munci în diferite locuri de muncă: teren și laborator</p>
Permis(e) de conducere	<p>Permis de conducere de categoria B din 2005</p>
Informații suplimentare	<p>Se pot lua referințe suplimentare de la:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prof. dr. Georgescu P. Lucian – președinte senat - Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Romania, Lucian.Georgescu@ugal.ro 2. Conf. dr. Jenică Crânganu – decan - Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Romania, Jenica.Cringanu@ugal.ro 3. Prof. dr. Dinică Rodica – director Departament de Chimie, Fizică și Mediu, Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Romania, Rodica.Dinica@ugal.ro 4. Prof. dr. Mirela Voiculescu – membru Departament de Chimie, Fizică și Mediu, Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Romania Mirela.Voiculescu@ugal.ro 5. Dumitrașcu Pamfilia – profesor Colegiul Național „Al. I. Cuza” din Galați – lilidumitrascu@yahoo.com
Anexe	<p>Lista cu lucrări publicate și proiecte</p>