



# Otilia-Georgiana Floroiu (Dumitriu)

**Data nașterii:** 16/04/1989 | **Cetățenie:** română | **Gen:** Feminin |

**Număr de telefon:** (+40) 746406000 (Număr de telefon mobil) | **E-mail:** [otilia.floroiu@yahoo.com](mailto:otilia.floroiu@yahoo.com) |

**Adresă:** Nicolae Costin 1A, Suceava, 720209, Suceava, România (Acasă)

## EXPERIENȚĂ PROFESSIONALĂ

12/11/2012 – ÎN CURS România

### BUSINESS AND FINANCIAL ANALYST EWIE EUROPE LIMITED

Furnizarea de soluții în vederea eficientizării proceselor și de previziuni economice, analiza rezultatelor financiare, monitorizarea variabilelor și identificarea trendurilor.

Gestionarea creanțelor, a facturilor primite de la furnizori și a bazelor de date.

Prelucrarea și compilarea datelor pentru raportări anuale financiare, bugetare și de cash flow, precum și stabilirea priorităților în activitatea de investire.

06/2021 – ÎN CURS România

### CONDUCĂTOR ACTIVITATE DE TRANSPORT RUTIER RIMAT TRANS SRL

Planificarea, organizarea și controlarea activităților legate de transportul mărfurilor.

10/2015 – ÎN CURS România

### LECTOR ALFA AUTO TRAINING SRL

Instruirea și perfecționarea personalului cu funcții care concură la siguranța circulației.

08/2011 – 11/2012 România

### ANALIST SERVICII CLIENTI HEWLETT PACKARD

Asigurarea infereței între departamentul de vânzări, business, departamentul de distribuție, GBS, departamentul de dezvoltare și client.

Asigurarea conformității contractelor cu standardele interne.

Prezentarea subiectelor aflate în aria de responsabilitate a echipei de management.

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESSIONALĂ

10/2015 – ÎN CURS România

### DOCTORAT ÎN DOMENIUL ECONOMIC Universitatea Ștefan cel Mare, Suceava

**Domeniu de studiu** Economie | **Lucrare de diplomă** Strategii specifice de aderare a României la zona euro

10/2011 – 07/2013 România

### DIPLOMĂ DE MASTERAT Academia de Studii Economice, București

Finanțe corporative

**Diplomă finală** 9.4 |

**Lucrare de diplomă** Analiza corelației guvernanță corporativă - performanță financiară și costul capitalului

10/2008 – 07/2011 România

### DIPLOMĂ DE LICENȚĂ Academia de Studii Economice, București

Finanțe, Asigurări, Bănci și Burse de Valori

**Diplomă finală** 9.54 | **Lucrare de diplomă** Evaluarea financiară a unui proiect de investiții

Matematică informatică, bilingv română - engleză

Diplomă finală 9.90

## ● **COMPETENȚE LINGVISTICE**

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	<b>COMPREHENSIUNE</b>		<b>VORBIT</b>		<b>SCRIS</b>
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
<b>ENGLEZĂ</b>	C2	C2	C2	C2	C2
<b>GERMANĂ</b>	B1	B2	B1	B1	B1
<b>SPANIOLĂ</b>	B2	B1	B2	B2	A2
<b>TURCĂ</b>	A1	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

## ● **COMPETENȚE DIGITALE**

Microsoft Office (Microsoft Word Microsoft | Data analysis using EViews and Stata | Database: Oracle, Teradata, SQL Server, Access, SQLite | Global SAP system | C,C,C++ | CRM (Oracle Siebel) | SAP Ariba system | Android (Android Studio) | Python Language - Basic knowledge | BI tools and applications (Amazon AWS) | Html, Java, CSS

## ● **INFORMAȚII SUPLIMENTARE**

### **PUBLICAȚII**

#### **Incluziunea financiară - Cu un pas mai aproape de aderarea zona euro** – 2019

Factorii care duc la excluderea financiară sunt în principal legați de lipsa resurselor financiare, costurile ridicate ale serviciilor financiare, lipsa încrederii în instituțiile financiare și lipsa educației financiare. Includerea financiară a populației poate susține stabilitatea economică, monetară și financiară și stimula performanțele unei economii. Având în vedere că excluderea financiară duce, în cele din urmă, la excluderea socială, este evidentă nevoia de a înființa instituții care să ofere finanțare categoriilor marginalizate ale populației, în special în zonele rurale. Această lucrare contribuie la literatura existentă prin identificarea dependențelor dintre includerea financiară și creșterea economică și investighează dacă o creștere a nivelului de includere financiară are un impact pozitiv asupra potențialului de convergență economică și, implicit, asupra aderării la zona euro.

Oradea Journal of Business and Economics, Volume 4/19, Issue 2

#### **Adoptarea euro în România: pro sau contra?** – 2020

Prin aderarea sa la Uniunea Europeană, România s-a angajat să adopte moneda euro odată ce criteriile de la Maastricht vor fi îndeplinite. Cu toate acestea, momentul aderării depinde de autoritățile naționale și de progresele în materie de convergență economică. Întrebarea nu este dacă România se va alătura zonei euro, ci când anume? Pentru a răspunde la această întrebare, trebuie să luam în considerare atât beneficiile, cât și costurile aderării, precum și opinia cetățenilor. Scopul acestui articol este de a analiza avantajele și dezavantajele legate de adoptarea monedei euro și de a înțelege nivelul de susținere al acestui demers de către populația României.

Ovidius University Annals, Economic Sciences Series, Volume XX, Issue 1, 2020,

#### **Cum a afectat pandemia COVID-19 veniturile și percepțiile referitoare la euro în România?** – 2020

Pandemia COVID a indus o stare de incertitudine și de teamă la nivel global. Efectele pandemiei vor fi resimțite mult timp și vor aduce multe schimbări în sfera socială, economică și politică. Uniunea Europeană

încearcă să adopte măsuri pentru a-și proteja statele membre, a încuraja cooperarea economică și a spori încrederea în misiunea europeană. Cu toate acestea, zona euro va continuă să se confrunte cu provocări semnificative. Suntem interesați să aflăm dacă încrederea românilor în moneda euro a fost afectată de pandemia COVID-19. Nivelurile ridicate de încredere reprezintă un ingredient cheie pentru o economie sănătoasă, iar succesul adoptării euro depinde și de percepția oamenilor asupra procesului de tranziție. Pentru a evalua această problemă, am aplicat un chestionar unui eșantion de 1000 de persoane rezidente în România și am comparat rezultatele cu cele ale sondajului Eurobarometru 2019. Întrucât atitudinea față de viitor variază în funcție de fluctuațiile veniturilor, am considerat că este important să analizăm și impactul pandemiei asupra veniturilor și cheltuielilor gospodăriilor.

---

Journal of Danubian Studies and Research, Vol. 10, No. 2

#### **Convergența nominală - Cât de aproape suntem?** – 2020

Toate țările care au aderat la Uniunea Europeană sunt obligate să adopte moneda euro, cu excepția Regatului Danemarcei, care beneficiază de o clauză de neparticipare. În prezent, există opt state membre ale UE care nu fac parte din zona euro: Bulgaria, Croația, Republica Cehă, Danemarca, Ungaria, Polonia, România și Suedia. Autoritățile naționale au libertatea de a alege momentul optim al aderării, iar această prerogativă permite unor state amânarea succesivă a datei tintă, prin neparticiparea la mecanismul ERM II. Există însă țări care amână momentul din cauza dificultăților în a atinge nivelurile de convergență economică. Gradul de convergență economică este analizat de Comisia Europeană prin intermediul sondajelor Flash Eurobarometer odată la doi ani. Scopul acestui articol este de a compara rezultatele sondajului Eurobarometru din 2018 cu rezultatele propriei din decembrie 2019, pentru un total de patru țări: România, Polonia, Ungaria și Republica Cehă.

---

Ovidius University Annals, Economic Sciences Series, Volume XX, Issue 1, 2020

#### **Inovare pentru creștere în țările CEE candidate la zona euro** – 2020

Această lucrare analizează cadrul inovației la nivel european, concentrându-se asupra a patru țări candidate din Europa Centrală și de Est pentru zona euro: România, Polonia, Ungaria și Republica Cehă. În ultimele decenii, aproape două treimi din creșterea economică a Europei a fost susținută de inovație. Această idee este validată de numărul impresionant de cercetări științifice care atestă interdependența dintre inovație și creșterea economică. Credem că o performanță superioară în inovație stimulează convergența economică și, pe termen lung, facilitează tranziția candidaților către adoptarea monedei euro. Țările examineate în acest studiu prezintă un model scăzut de performanță în inovație, așa cum va fi ilustrat în analiza noastră SWOT. În primul rând, cheltuielile pentru cercetare și dezvoltare sunt mult sub media Uniunii. În al doilea rând, există o lipsă de colaborare între mediul academic și cel de afaceri, fapt ce conduce la o scădere a personalului calificat să activeze în industriile inovatoare. În final, aceste țări se confruntă cu o lipsă unei strategii coerente menite să reducă decalajul de productivitate dintre companiile autohtone și cele străine. Pentru ca aceste țări CEE să își îmbunătățească Scorul European de Inovație și nivelul competitivității, recomandăm intensificarea investițiilor în Cercetare și Dezvoltare, dezvoltarea infrastructurii, creșterea accesului la educație și sănătate, îmbunătățirea eficienței energetice, precum promovarea activităților care generează o valoare adăugată ridicată. În plus, sugerăm susținerea hub-urilor de inovație digital și a creării de noi companii și facilitarea accesului la finanțare pentru întreprinderile mici și mijlocii.

---

Oradea Journal of Business and Economics, Volume 5, Special Issue

#### **Încrederea în moneda euro în statele CEE candidate la zona euro** – 2020

În ultimul timp, UEM s-a confruntat cu diverse amenințări care afectează încrederea membrilor săi. Menținerea unui nivel ridicat de încredere în zona euro are o importanță deosebită în evitarea adâncirii decalajelor și în susținerea cooperării în rândul țărilor membre UE. Rapoartele Eurobarometru dezvăluie opinia publică în statele membre, lucru care ne permite să efectuăm o analiză comparativă între țările alese: România, Polonia, Ungaria și Republica Cehă. Acestea formează o combinație unică de state CEE candidate la zona euro, care folosesc un curs de schimb flexibil și au fost rareori studiate în această formulă. Cercetarea analizează utilizarea euro și nivelul de informare, opiniile cu privire la introducerea euro și aşteptările legate de aceasta. Deținerea de informații precise și transparente este un ingredient cheie pentru creșterea încrederei în misiunea ZE și pentru a reduce eventualele impiedicări în procesul de tranziție. Accesul facil la aceste informații și alocarea timpului necesar pentru educarea populației sunt, de asemenea, aspecte cruciale. Analiza arată că Ungaria are cel mai mare număr de persoane neinformate, în timp ce Republica Cehă excelează la acest capitol. Cu toate acestea, cel mai mare număr de persoane care susțin adoptarea euro provine din Ungaria, în timp ce majoritatea cehilor sunt împotriva. Acest paradox poate fi dăunător succesului tranziției în țările candidate.

---

The USV Annals of Economics and Public Administration, Vol. 20, Issue 1 (31)

## **Analiză a factorilor economici și sociali care influențează convergența reală în România – 2022**

Înainte de aderarea la zona euro, este necesară atingerea unui anumit nivel de convergență reală, deoarece, în absența instrumentelor de politică monetară, orice discrepanță majoră poate duce la dificultăți în gestionarea ciclurilor economice. Prin urmare, fiecare țară ar trebui să asigure un nivel suficient al PIB-ului pe cap de locuitor în perioada anteroară aderării. Dar ce înseamnă suficient? Privind în trecut, majoritatea candidaților la euro înregistrau, la momentul adoptării, un nivel al PIB/locuitor între 70% și 80% din nivelul UE. Cu toate că România a făcut progrese semnificative de la momentul aderării la UE, sunt necesare în continuare: reforme în piața muncii, investiții masive în infrastructură, reducerea decalajelor regionale, majorarea investițiilor în inovație și creșterea veniturilor bugetare. Scopul acestei lucrări este de a identifica factorii economici și sociali care influențează convergența reală în România, deoarece credem că, prin eforturile depuse în direcția îmbunătățirii gradului de convergență reală se va dezvolta cadrul potrivit pentru îmbunătățirea performanței convergenței nominale.

---

Ovidius University Annals Economic Sciences Serier Volume XXII Issue 1

## **Crearea Indicelui General de Convergență (IGC) și clasificarea potențialul de convergență în UE – 2023**

Conceptul de integrare economică a fost un subiect intens dezbatut în Europa începând cu Tratatul de la Roma. Cu toate acestea, până în prezent au fost reglementate doar criteriile minime de convergență nominală, motiv pentru care ne propunem să răspundem la două întrebări semnificative: cum pot țările aspirante la UEM să-și îmbunătățească nivelurile de convergență și cum poate fi cuantificat acest nivel optim? Determinarea momentului optim pentru aderarea la UEM este strâns legată de analiza nivelului de convergență între statele membre UE și statele membre ale zonei euro. Trebuie să observăm dacă fenomenul de ajungere din urmă este mai intens în interiorul sau în afara uniunii și să stabilim dacă aderarea statului aspirant implică riscuri pentru uniune și pentru statul în cauză. Din acest motiv, am propus o clasificare a statelor membre UE bazată pe nivelul general de convergență și am considerat necesară crearea unui indice de convergență (IGC), care să ia în considerare aspecte nominale, reale și sociale cu impact semnificativ asupra creșterii economice. Pentru a evalua potențialul de convergență al țărilor europene a fost esențial să determinăm impactul fiecărui indicator selectat asupra potențialului de convergență, să clasificăm țările și să comparăm rezultatele obținute folosind patru tehnici distincte de analiză multicriterială a datelor: Analiza Componentelor Principale (ACP), Procesul Ierarhic Analitic (PIA), Metoda critică de determinare a ponderilor și Metoda entropică pentru determinarea ponderilor. Conform clasificării IGC, România este un stat cu un potențial scăzut de convergență. Cu toate că nivelul de convergență al unei țări nu reprezintă o precondiție pentru aderarea la zona euro, dezvoltarea și extinderea acesteia depind de eliminarea disparităților dintre statele membre.

---

19th Economic International Conference Challenges and Opportunities for a Sustainable Development

## **PERMIS DE CONDUCERE**

**Permis de conducere:** AM

**Permis de conducere:** B

## **CERTIFICĂRI**

### **Certificări**

---

Udacity SQL for Data Analysis

AWS Machine Learning Foundations Nanodegree

Udacity Introduction to Python Programming

Bursă Bertelsmann Data Science Challenge Scholarship

Bursă Google Developer Challenge Scholarship

Certificat consilier de siguranță clasele 3-7

Lector certificat pentru instruirea personalului implicaț în activitatea de transport rutier

Certificat manager de transport marfă și persoane

Module pedagogie I și II

Certificat operare calculator

Cambridge Certification – Certificate in Advanced English

---