**ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCUREȘTI**

Școala doctorală Cibernetică și Statistică Economică



**TEZĂ DE DOCTORAT**

Prezentată și susținută public de către autor:

**MIHAI C. ANTONIA**

Titlul tezei de doctorat:

Decalajele regionale și creșterea economică în România. Caracteristici și tendințe

Conducător de doctorat: Prof. univ. dr. Zizi Goschin

Comisia de susținere a tezei de doctorat:

Prof.univ.dr. Claudiu HERȚELIU (preşedinte) - Academia de Studii Economice din București

Prof.univ.dr. Valentina VASILE (referent) – Institutul de Economie Națională

Prof.univ.dr. Elena DRUICĂ (referent) - Universitatea din București

Prof.univ.dr. Emilia ȚIȚAN (referent) - Academia de Studii Economice din București

Prof.univ.dr. Zizi GOSCHIN (conducător de doctorat) - Academia de Studii Economice din București

București 2025

**ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCUREȘTI**

**Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat**

***Școala Doctorală***

**Cibernetică și Statistică Economică**

**DECALAJELE REGIONALE ȘI CREȘTEREA ECONOMICA IN ROMANIA. CARACTERISTICI ȘI TENDINȚE**

MIHAI C. ANTONIA

Conducător de doctorat: Prof. univ. dr. Zizi Goschin

**București 2025**

***Rezumat***

Disparitățile regionale din România rămân o problemă centrală pentru economie și politici publice. Interesul pentru acest fenomen este justificat prin efectele sale asupra coeziunii sociale, a dezvoltării echilibrate și a convergenței economice la nivel european. Reducerea decalajelor teritoriale reprezintă o condiție esențială pentru stabilitatea socială, competitivitate și eficiența politicilor publice.

România a înregistrat o creștere economică susținută în perioada 2000–2023, dar beneficiile nu s-au distribuit uniform. București-Ilfov a atins un nivel al PIB pe cap de locuitor de peste 140% din media UE, în timp ce regiunea Nord-Est se situează la mai puțin de jumătate, ceea ce reflectă clivaje economice profunde între poli de creștere și zone rămase în urmă. Diferențele sunt alimentate de factori precum educația și capitalul uman, infrastructura, nivelul investițiilor, inițiativa antreprenorială, dar și capacitatea diferită de adaptare la crize precum recesiunea din 2008 sau pandemia COVID-19.

Pentru o analiză mai cuprinzătoare, lucrarea propune un indice compozit al inegalităților sociale, construit pe șapte dimensiuni esențiale (venituri, educație, sănătate, cultură, turism și sport, justiție și utilități). Acest indice este utilizat ca instrument central în investigațiile econometrice. Astfel, el este abordat atât ca factor determinant al creșterii economice sustenabile pe termen lung, prin aplicarea modelelor spațiale dinamice, cât și ca potențial catalizator al proceselor de convergență economică județeană. Prin această abordare, cercetarea evidențiază modul în care dimensiunile sociale ale dezvoltării influențează performanța economică teritorială și contribuie la reducerea disparităților regionale.

Lucrarea include și o secțiune dedicată impactului aderării la Uniunea Europeană și al pandemiei COVID-19, două momente critice care au remodelat structura și dinamica disparităților. Analiza surprinde modul în care integrarea europeană și șocurile exogene au influențat coeziunea teritorială și traiectoriile de dezvoltare ale județelor.

Rezultatele cercetării au implicații directe pentru politicile publice: simpla alocare de fonduri nu este suficientă fără condiții locale favorabile și o administrație eficientă. Sunt necesare politici diferențiate, cu accent pe investiții în educație, infrastructură și inovare, precum și consolidarea capacității administrative la nivel local. Originalitatea lucrării constă în elaborarea și aplicarea unui indice compozit al inegalităților sociale și integrarea acestuia în analize bazate pe econometrie spațială dinamică. Astfel, se oferă o perspectivă integrată asupra disparităților regionale și se formulează soluții pentru o dezvoltare economică sustenabilă și o coeziune teritorială mai puternică.

CUPRINS

[Introducere 7](#_Toc209606715)

[CAPITOLUL 1. Indicele compozit al inegalităților sociale: o abordare multidimensională 12](#_Toc209606716)

[1.2 Fundamente metodologice ale analizei inegalităților sociale 16](#_Toc209606717)

[1.3 Selecția indicatorilor. Construirea unei imagini de ansamblu asupra inegalităților sociale 21](#_Toc209606718)

[1.4 Analiza indicatorilor individuali 25](#_Toc209606719)

[1.5 Calcularea indicelui compozit al inegalităților sociale. Rezultate și interpretări 57](#_Toc209606720)

[1.6 Inegalități sociale și creștere economică. Evoluția inegalităților în raport cu Produsul Intern Brut 75](#_Toc209606721)

[1.7 Concluzii 77](#_Toc209606722)

[CAPITOLUL 2. Evoluția PIB-ului în România între 2000 și 2023. Tendințe și factori determinanți 78](#_Toc209606723)

[2.1 Analiza creșterii economice în România folosind modele spațiale dinamice (2000–2023) 78](#_Toc209606724)

[2.1.1 Literatură si metodologie 78](#_Toc209606725)

[2.1.2 Variabile 92](#_Toc209606726)

[2.2.3 Rezultatele modelului dinamic Spatial Durbin și discuții 94](#_Toc209606727)

[2.2.4 Concluzii 106](#_Toc209606728)

[2.2 Decalaje regionale, creștere economică și antreprenoriat în România. 107](#_Toc209606729)

[2.2.1 Impactul inițiativei antreprenoriale în reducerea decalajelor economice 112](#_Toc209606730)

[2.2.2 Antreprenoriatul și crearea de noi firme în România. Dinamici, factori determinanți și reziliență 121](#_Toc209606731)

[2.2.3. Concluzii 132](#_Toc209606732)

[CAPITOLUL 3. Decalaje regionale și convergență economică în România între 2000 și 2023. O analiză spațială multidimensională 135](#_Toc209606733)

[3.1 Convergența spațială dinamică în România. Factori determinanți și implicații regionale 135](#_Toc209606734)

[3.2 Disparități regionale în România după aderarea la Uniunea Europeană 153](#_Toc209606735)

[3.3 Evoluția disparităților în perioada pandemiei COVID-19 162](#_Toc209606736)

[3.4 Concluzii 176](#_Toc209606737)

[CAPITOLUL 4. Concluzii finale și recomandări de politici publice 177](#_Toc209606738)

[Bibliografie 186](#_Toc209606739)

[Anexe 197](#_Toc209606740)

[Lista tabelelor 206](#_Toc209606741)

[Lista figurilor 207](#_Toc209606742)