



# CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ

Piața Presei Libere, Nr. 1  
Casa Presei Libere, Corp A3, Etaj 1  
013701 București, Sectorul 1

Web: [www.cunoasterea.ro](http://www.cunoasterea.ro)  
Email: [contact@cunoasterea.ro](mailto:contact@cunoasterea.ro)  
Tel./WhatsApp: 0745 526 896

ISSN 2821 - 8086

ISSN - L 2821 - 8086

Volumul 3

Numărul 1

Martie 2024

# CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ

Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024

Redactor șef: Nicolae Sfetcu

Publicat de MultiMedia Publishing



# CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024

---

PUBLICAȚIE TRIMESTRIALĂ DE INFORMARE, STUDII ȘI COMUNICĂRI

DOI: 10.58679/CS26154

REZUMATE

Piața Presei Libere, Nr. 1, Casa Presei Libere, Corp A3, Etaj 1

013701 București, Sectorul 1

Web: <https://www.cunoasterea.ro/>

Email: [contact@cunoasterea.ro](mailto:contact@cunoasterea.ro)

Tel./WhatsApp: [0745 526 896](tel:0745526896)

Redactor șef: Nicolae Sfetcu; Redactor șef adjunct: Narcis Zărnescu, Ph.D. și Dr. Tănase Tiberiu, Ph.D.

Colegiul de redacție: Mirela Adriana Anghelache, Dr. Dan D. Farcaș, Darius-Antoniou Ferent, Ovidiu Boureanu

Consiliul științific: Acad. Mihail-Viorel Bădescu; Dr. Adrian Klein, MDD, Ph.D. (Israel); Prof. V. A. Chișu, Ph.D.; Dr. Edith Mihaela Dobrescu, Dr. Lisa-Maria Achimescu

© 2024 Editura MultiMedia Publishing, București, 2024

## CUPRINS

---

CUPRINS.....	2
EDITORIAL / EDITORIAL.....	3
Apărarea împotriva atacurilor cibernetice avansate.....	3
ȘTIINȚE NATURALE / NATURAL SCIENCE.....	5
Cosmological Tests Based on General Relativity for Gravity.....	5
Integrarea tehnologiei moderne în gestionarea riscului seismic.....	7
ȘTIINȚE SOCIALE / SOCIAL SCIENCE.....	9
Câteva opinii privind etnogeneza românilor (2).....	9
UTA Găgăuzia <i>de jure</i> parte integrantă și inalienabilă a Republicii Moldova, <i>de facto</i> tinde spre separatism.....	11
ȘTIINȚE FORMALE / FORMAL SCIENCE.....	13
Ce este ipoteza Riemann și de ce nu poate fi demonstrată.....	13
Contabilitatea activelor de infrastructură.....	15
Tehnica abordării prin cost: evaluarea construcțiilor.....	17
FILOSOFIE / PHILOSOPHY.....	18
<i>The Republic</i> of Plato: A Philosophical Odyssey.....	18

## EDITORIAL / EDITORIAL

---

### Apărarea împotriva atacurilor cibernetice avansate

Ing. fiz. Nicolae SFETCU<sup>1</sup>, MPhil  
nicolae@sfetcu.com

#### Defense Against Advanced Cyber Attacks

##### Abstract

In today's digitally interconnected world, the threat of cyber attacks has become a critical concern for individuals, businesses and governments alike. Cyber attacks pose a significant risk to data privacy, financial stability, national security and even personal safety. As the sophistication and frequency of cyber threats continue to increase, it is imperative that we deploy robust defenses to protect our digital assets and infrastructure. Traditional security technology and methods are ineffective in detecting or mitigating cyber attacks. This essay explores various strategies and measures to defend against cyber attacks.

**Keywords:** cyber attacks, advanced persistent threat, malware, exploit, attack detection, defense, protection

##### Rezumat

În lumea de astăzi interconectată digital, amenințarea atacurilor cibernetice a devenit o preocupare esențială pentru indivizi, companii și guverne deopotrivă. Atacurile cibernetice reprezintă un risc semnificativ pentru confidențialitatea datelor, stabilitatea financiară, securitatea națională și chiar siguranța personală. Pe măsură ce sofisticarea și frecvența amenințărilor cibernetice continuă să crească, este imperativ să implementăm sisteme de apărare robuste pentru a ne proteja activele și infrastructura digitale. Tehnologia și metodele tradiționale de securitate sunt ineficiente în detectarea sau atenuarea atacurilor cibernetice. Acest eseu explorează diverse strategii și măsuri de apărare împotriva atacurilor cibernetice.

**Cuvinte cheie:** atacuri cibernetice, amenințarea persistentă avansată, malware, exploit, detectarea atacurilor, apărare, protecție

---

<sup>1</sup> Academia Română - Comitetul Român de Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii (CRIFST), Divizia de Istoria Științei (DIS), ORCID: 0000-0002-0162-9973

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 3-16

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, DOI: [10.58679/CS80583](https://doi.org/10.58679/CS80583)

URL: <https://www.cunoasterea.ro/apararea-impotriva-atacurilor-cibernetice-avansate/>

© 2024 Nicolae SFETCU. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

## Cosmological Tests Based on General Relativity for Gravity

Ing. fiz. Nicolae SFETCU<sup>1</sup>, MPhil  
nicolae@sfetcu.com

### Abstract

In the realm of cosmology, understanding the nature of gravity is crucial for unraveling the mysteries of the universe. The current cosmological models are built based on general relativity. The solutions of the specific equations, Friedmann-Lemaître-Robertson-Walker, allow to model the evolution of the universe starting from the Big Bang. Some of the parameters of the universe have been established by observations. Based on these, and other observational data, the models can be tested. Predictions include the initial abundance of chemical elements formed in a period of nucleosynthesis during the Big Bang period, the subsequent structure of the universe, cosmic background radiation, and so on.

**Keywords:** cosmological tests, gravity, cosmological models, Friedmann-Lemaître-Robertson-Walker, Big Bang, predictions, general relativity

### Teste cosmologice bazate pe relativitatea generală pentru gravitație

### Rezumat

În domeniul cosmologiei, înțelegerea naturii gravitației este crucială pentru dezlegarea misterelor universului. Modelele cosmologice actuale sunt construite pe baza relativității generale. Soluțiile ecuațiilor specifice, Friedmann-Lemaître-Robertson-Walker, permit modelarea evoluției universului pornind de la Big Bang. Unii dintre parametrii universului au fost stabiliți prin observații. Pe baza acestor date și a altor date observaționale, modelele pot fi testate. Predicțiile includ abundența inițială a elementelor chimice formate într-o perioadă de nucleosinteză în timpul perioadei Big Bang, structura ulterioară a universului, radiația de fond cosmic și așa mai departe.

**Cuvinte cheie:** teste cosmologice, gravitație, modele cosmologice, Friedmann-Lemaître-Robertson-Walker, Big Bang, predicții, relativitatea generală

---

<sup>1</sup> Researcher - Romanian Academy - Romanian Committee of History and Philosophy of Science and Technology (CRIFST), Division of History of Science (DIS), ORCID: 0000-0002-0162-9973

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 17-36

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, DOI: [10.58679/CS50237](https://doi.org/10.58679/CS50237)

URL: <https://www.cunoasterea.ro/cosmological-tests-based-on-general-relativity-for-gravity/>

© 2024 Nicolae SFETCU. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

# Integrarea tehnologiei moderne în gestionarea riscului seismic

Ștefan-Daniel FLOREA<sup>1</sup>  
stefan\_daniel24@yahoo.com

## Abstract

This article will briefly explain the integration of modern technology in the management of seismic risk in the context of Romania. Four main pillars are exposed, namely early warning systems, integrated disaster management information management platforms, training and simulation center, mobile command centers. Thus, the benefits of implementing these elements are highlighted, including the increase in efficiency in emergency intervention and the minimization of loss of life and material goods. It emphasizes the continued importance of technological innovations in addressing seismic risk and the need for close collaboration between researchers, professionals and decision-makers to ensure effective and sustainable seismic risk management. In recent decades, Romania has made significant progress in the development and implementation of disaster management strategies, especially with regard to seismic risk. However, in the face of new challenges posed by climate change and increasing urbanization, there is an imperative need to improve existing capabilities by integrating modern technologies.

**Keywords:** seismic risk, modern technology, monitoring, integration, preparation

## Integrating modern technology into seismic risk management

## Rezumat

Prin prezentul articol se va expune succint integrarea tehnologiei moderne în gestionarea riscului seismic în contextul României. Se expun patru piloni principali, și anume sistemele de avertizare timpurie, platformele integrate de gestionare a informațiilor în managementul dezastrelor, centrul de pregătire și simulare, centrele de comandă mobilă. Astfel se evidențiază beneficiile implementării acestor elemente, inclusiv creșterea eficienței în intervenția de urgență și minimizarea pierderilor de vieți și bunuri materiale. Se subliniază importanța continuă a inovațiilor tehnologice în abordarea riscului seismic și necesitatea unei colaborări strânse între cercetători, profesioniști și factorii de decizie pentru a asigura o gestionare eficientă și durabilă a riscului seismic. În ultimele decenii, România a făcut progrese semnificative în dezvoltarea și implementarea strategiilor de management al dezastrelor, în special în ceea ce privește riscul seismic. Totuși, în fața noilor provocări generate de schimbările climatice și de creșterea urbanizării, există o necesitate imperativă de a îmbunătăți capacitățile existente prin integrarea tehnologiilor moderne.

---

<sup>1</sup> Economist, absolvent al Universitatii „Ovidius” Constanta, Facultatea de Stiinte Economice Constanta, program de studii Managementul Organizatiilor Publice si Private



**Cuvinte cheie:** risc seismic, tehnologie modernă, monitorizare, integrare, pregătire

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 37-49

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, DOI: [10.58679/CS19375](https://doi.org/10.58679/CS19375)

URL: <https://www.cunoasterea.ro/integrarea-tehnologiei-moderne-in-gestionarea-riscului-seismic/>

© 2024 Ștefan-Daniel FLOREA. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

## ȘTIINȚE SOCIALE / SOCIAL SCIENCE

---

### Câteva opinii privind etnogeneza românilor (2)

Dr. Dan D. FARCAȘ<sup>1</sup>  
dandfarcas@yahoo.com

#### Some opinions regarding the ethnogenesis of the Romanians (2)

##### Abstract

The article presents an attempt to review the important moments of the genesis of the Romanian people, in an alternative vision compared to the one in the textbooks and in the light of recent information, to a large extent foreign. Since these are, almost entirely, accessible to Internet users, I indicated only the main sources in the bibliography. Considering that both the information and the comments remain open to future amendments, the paper also implicitly constitutes an invitation to dialogue.

**Keywords:** Romanians, haplogroups, Indo-Europeans, language, religions, nobility, migrations

##### Rezumat

Articolul prezintă o încercare de trecere în revistă a momentelor importante ale genezei poporului român, într-o viziune alternativă față de cea din manuale și în lumina unor informații recente, în bună măsură străine. Întrucât acestea sunt, aproape în totalitate, accesibile utilizatorilor internetului, am indicat la bibliografie doar principalele surse. Având în vedere că atât informațiile cât și comentariile rămân deschise unor amendări viitoare, lucrarea constituie implicit și o invitație la dialog.

**Cuvinte cheie:** Români, haplogrupuri, indo-europeni, limbă, religii, nobilime, migrații

---

<sup>1</sup> Academia Română – Comisia de Biometrie

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 50-70

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086

URL: <https://www.cunoasterea.ro/cateva-opinii-privind-etnogeneza-romanilor-2/>

© 2023 Dan D. Farcaș. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

## **UTA Găgăuzia *de jure* parte integrantă și inalienabilă a Republicii Moldova, *de facto* tinde spre separatism**

Aliona ROZOVEL<sup>1</sup>  
aliona.rozovel@yahoo.com

**UTA Gagauzia, *de jure* an integral and inalienable part of the Republic of Moldova, *de facto* tends towards separatism**

### **Abstract**

This article is devoted to the Gagauz, those national minorities of the Moldovan state, who, along with territorial autonomy, also receive the right to external self-determination in the event of the change of the status of the Republic of Moldova as an independent state. It goes without saying that the exercise of this right began to take shape in the meantime, materializing in past and present ongoing events. Of course, it is difficult to pronounce on the direction and place of the Gagauz people in the future in our country, but we are still trying to make a short foray into the created circumstances. Here we formulate the idea that we, all the citizens of the Republic of Moldova, must be aware of the truth that we live on this earth, in this country, and it would be better not to respect each other, laws, language and other sacred signs of our state, if we want to reach the level of civilization of western countries.

**Keywords:** people, gagauz, national minorities, external self-determination, territorial autonomy

### **Rezumat**

Prezentul articol este consacrat găgăuzilor, acelor minorități naționale ale statului moldovenesc, care alături de autonomia teritorială, primesc și dreptul la autodeterminare externă în cazul schimbării statutului Republicii Moldova ca stat independent. Este de la sine înțeles că exercitarea acestui drept a început să se contureze între timp, materializându-se în evenimentele trecute și prezente în derulare. Desigur, este dificil să ne pronunțăm asupra direcției și locului găgăuzilor pe viitor în țara noastră, dar încercăm totuși o scurtă incursiune asupra împrejurărilor

---

<sup>1</sup> Doctorand, Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca, România

create. Aici fasonăm ideea că noi, toți cetățenii R.M., trebuie să avem conștiința trează a adevărului că trăim pe acest pământ, în această țară și ar fi bine să ne respectăm unii pe alții, legile, limba și celelalte însemne sfinte ale statului nostru, dacă vrem să ajungem la nivelul civilizației țărilor vestice.

**Cuvinte cheie:** popor, găgăuzi, minorități naționale, autodeterminare externă, autonomie teritorială

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 71-90

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, DOI: [10.58679/CS19355](https://doi.org/10.58679/CS19355)

URL: <https://www.cunoasterea.ro/uta-gagauzia-de-jure-parte-integranta-si-inalienabila-a-republicii-moldova-de-facto-tinde-spre-separatism/>

© 2024 Aliona ROZOVEL. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

## ȘTIINȚE FORMALE / FORMAL SCIENCE

---

### Ce este ipoteza Riemann și de ce nu poate fi demonstrată

Constantin POMPARĂU  
intercodexomnes@gmail.com

#### What is the Riemann hypothesis and why it cannot be proved

##### Abstract

This will explain the solution to the problem of the Riemann hypothesis as it was officially described<sup>1</sup> by E. Bombieri, from the Clay Mathematical Institute and provide a realistic argumentation for it.

The goal is to clarify the mathematical theoretical context of the problem and to give a correct answer to the problem raised by Riemann, from this new perspective.

Until now, there have only been unsuccessful attempts to demonstrate the correctness of the hypothesis, but the same premises have been used to solve a problem that actually has a different interpretation.

The result is one of the natural consequences of a larger personal interdisciplinary study<sup>2</sup> that includes the role of mathematics in the formalized expression of reality.

A theoretical approach was used that better clarifies the involved mathematical formalism.

Solving the problem, because it is not a demonstration of the hypothesis, has a major impact on the elementary mathematical concepts that are currently being used, by defining them more precisely. At the same time, it shows that the Riemann hypothesis does not have implications in the study of prime numbers, but of sub-Euclidean domains. The impact on the understanding of physics in general and on quantum physics in particular is also important.

**Keywords:** Riemann hypothesis, sub-Euclidean loci, prime numbers, calculus

##### Rezumat

Prin aceasta se va explica soluționarea problemei ipotezei Riemann așa cum a fost ea oficial descrisă<sup>1</sup> de E. Bombieri, de la Institutul Matematic Clay și furnizarea unei argumentații realiste pentru aceasta.

Scopul este de a lămuri contextul teoretic matematic al problemei și de a da un răspuns corect la problema ridicată de Riemann, din această nouă perspectivă.

Până acum nu au fost decât încercări nereușite de a demonstra corectitudinea ipotezei, dar s-au folosit aceleași premise pentru rezolvarea unei probleme ce are de fapt o altă interpretare.

Rezultatul este una din consecințele firești ale unui studiu interdisciplinar personal<sup>2</sup> mai amplu ce include rolul matematicii în exprimarea formalizată a realității.

S-a folosit o abordare teoretică ce lămurește mai bine formalismul matematic implicat.

Soluționarea problemei, căci nu este o demonstrație a ipotezei, are un impact major asupra conceptelor matematice elementare cu care se operează în prezent, prin definirea lor mai precisă. Totodată arată că ipoteza Riemann nu are implicații în studiul numerelor prime, ci al domeniilor subeuclidiene. Deasemeni este important impactul asupra înțelegerii fizicii în general și asupra fizicii cuantice în special.

**Cuvinte cheie:** ipoteza Riemann, locusurile subeuclidiene, numere prime, calcul

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 91-114

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, DOI: [10.58679/CS24191](https://doi.org/10.58679/CS24191)

URL: <https://www.cunoasterea.ro/ce-este-ipoteza-riemann-si-de-ce-nu-poate-fi-demonstrata/>

© 2023 Constantin Pomparău. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

# Contabilitatea activelor de infrastructură

Ana Denisa CUTEAN<sup>1</sup>, Iulia Denisa MOGA<sup>2</sup>  
cuteanana4@gmail.com , miulia.moga@gmail.com

## Accounting for infrastructure assets

### Abstract

Given the proposed theme, we focus on the importance of efficient asset management in the railway field and the need for research in this area. Firstly, from a technical and technological point of view, we wanted to explain the term infrastructure assets for the public sector.

Secondly, in order to substantiate and justify the objectives of the work, asset management models adapted to the specific characteristics of the infrastructure and principles of asset accounting were studied.

The results of the study also show that an accurate record of the acquisition, maintenance and depreciation costs of these assets is essential for making informed financial decisions. Thus, infrastructure asset accounting plays a vital role in ensuring transparency and efficiency in the management of these important assets. This allows organizations to accurately monitor and evaluate the value and performance of these assets over time.

**Keywords:** infrastructure assets, public sector, asset management, public sector accounting, accounting

### Rezumat

Având în vedere tema propusă, ne concentrăm pe importanța gestionării eficiente a activelor în domeniul feroviar și pe nevoia de cercetare în acest domeniu.

În primul rând, din punct de vedere tehnic și tehnologic, am dorit să explicăm termenul de active de infrastructură pentru sectorul public.

În al doilea rând, pentru a fundamenta și justifica obiectivele lucrării s-au studiat modelele de management al activelor adaptate caracteristicilor specifice ale infrastructurii și principiilor de contabilizare a activelor.

De asemenea, rezultatele studiului arată că o înregistrare corectă a costurilor de achiziție, întreținere și depreciere a acestor active este esențială pentru luarea deciziilor financiare informate. Astfel, contabilitatea activelor de infrastructură joacă un rol vital în asigurarea transparenței și eficienței în gestionarea acestor active importante. Aceasta permite organizațiilor să monitorizeze și să evalueze corect valoarea și performanța acestor active pe parcursul timpului.

**Cuvinte cheie:** active de infrastructură, sectorul public, gestionarea activelor, contabilizarea sectorului public, contabilitate

---

<sup>1</sup> Masterand, Facultatea de Științe Economice, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia

<sup>2</sup> Masterand, Facultatea de Științe Economice, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia



CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 115-125

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086

URL: <https://www.cunoasterea.ro/contabilitatea-activelor-de-infrastructura/>

© 2023 Ana Denisa CUTEAN, Iulia Denisa MOGA. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

# Tehnica abordării prin cost: evaluarea construcțiilor

Iulia Denisa MOGA<sup>1</sup>  
miulia.moga@gmail.com

## The technique of the cost approach: construction evaluation

### Abstract

The proposed topic brings to the fore how to apply the cost approach technique in the construction evaluation process. The paper explores how this method can provide comprehensive insight into the value of construction. Through the use of industry-specific case study and comparative analysis of current theories and practices, the advantages and limitations of the cost approach technique in the context of construction valuation are revealed. The results obtained provide significant guidance for real estate valuation and construction professionals, contributing to a deeper understanding of the factors that influence the appropriate valuation of built properties.

**Keywords:** valuation methods, cost approach, replacement cost, total impairment assessment

### Rezumat

Subiectului propus aduce în prim-plan modul de aplicare al tehnicii abordării prin cost în procesul de evaluare a construcțiilor. Lucrarea explorează modul în care această metodă poate oferi o perspectivă cuprinzătoare asupra valorii construcțiilor. Prin utilizarea studiului de caz specific din industrie și analiza comparativă a teoriilor și practicilor actuale, se dezvăluie avantajele și limitările tehnicii abordării prin cost în contextul evaluării construcțiilor. Rezultatele obținute oferă îndrumări semnificative pentru profesioniștii din domeniul evaluării imobiliare și al construcțiilor, contribuind la o înțelegere mai profundă a factorilor care influențează evaluarea adecvată a proprietăților construite.

**Cuvinte cheie:** metode de evaluare, abordarea prin cost, costul de înlocuire, evaluarea totală a deprecierii

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 126-133

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086,

URL: <https://www.cunoasterea.ro/tehnica-abordarii-prin-cost-evaluarea-construcțiilor/>

© 2024 Iulia Denisa MOGA. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.

---

<sup>1</sup> Masterand, Facultatea de Științe Economice, Universitatea „1 Decembrie 1918” din Alba Iulia

## FILOSOFIE / PHILOSOPHY

---

### *The Republic of Plato: A Philosophical Odyssey*

Ing. fiz. Nicolae SFETCU<sup>1</sup>, MPhil  
nicolae@sfetcu.com

#### Abstract

*The Republic*, written by the ancient Greek philosopher Plato, is a timeless masterpiece of political philosophy and ethics. Composed around 380 BCE, this influential work presents a comprehensive vision of an ideal society and explores fundamental questions about justice, morality, and the nature of the human soul. *The Republic* is not just a treatise on politics but also on ethics, education, psychology, and epistemology. Its discussions on the nature of justice, the importance of knowledge, the role of education, and the qualities of leadership have remained relevant through centuries. Plato's vision of a just society, governed by wisdom and reason, has inspired and challenged thinkers, leaders, and political systems throughout history, making it a cornerstone of Western thought.

**Keywords:** Plato, The Republic, Greek philosopher, Politéia, ideal city, philosopher-king, characters, Socrates

#### Republica lui Platon: o odisee filosofică

#### Rezumat

*Republica*, scrisă de filosoful grec antic Platon, este o capodopera atemporală a filozofiei și eticii politice. Compusă în jurul anului 380 î.Hr., această lucrare influentă prezintă o viziune cuprinzătoare a unei societăți ideale și explorează întrebări fundamentale despre dreptate, moralitate și natura sufletului uman. *Republica* nu este doar un tratat de politică, ci și de etică, educație, psihologie și epistemologie. Discuțiile sale despre natura justiției, importanța cunoașterii, rolul educației și calitățile conducerii au rămas relevante de-a lungul secolelor. Viziunea lui Platon despre o societate justă, guvernată de înțelepciune și rațiune, a inspirat și a provocat gânditori, lideri și sisteme politice de-a lungul istoriei, făcându-l o piatră de temelie a gândirii occidentale.

**Cuvinte cheie:** Platon, Republica, filozof grec, Politéia, oraș ideal, filozof-rege, personaje, Socrate

---

<sup>1</sup> Researcher - Romanian Academy - Romanian Committee of History and Philosophy of Science and Technology (CRIFST), Division of History of Science (DIS), ORCID: 0000-0002-0162-9973

CUNOAȘTEREA ȘTIINȚIFICĂ, Volumul 3, Numărul 1, Martie 2024, pp. 134-144

ISSN 2821 – 8086, ISSN – L 2821 – 8086, DOI: [10.58679/CS59183](https://doi.org/10.58679/CS59183)

URL: <https://www.cunoasterea.ro/the-republic-of-plato-a-philosophical-odyssey/>

© 2024 Nicolae SFETCU. Responsabilitatea conținutului, interpretărilor și opiniilor exprimate revine exclusiv autorilor.