



Nr. înreg. 228 /10.01.2023

### Hotărârea Nr. 1 din 2023

**Ref:** autosesizare Hotărârea 10/2022 privind noi informații referitoare la plagiatul tezei de doctorat a domnului Lucian Bode.

1. Comisia de etică a Universității Babeș-Bolyai s-a autosesizat prin Decizia 2 din 24.11.2022 și apoi prin Hotărârea 10/2022 în ceea ce privește teza de doctorat cu titlul „*Securitatea energetică și managementul resurselor la începutul secolului XXI. România în context european actual*”, susținută de domnul Lucian-Nicolae BODE în anul 2018, la Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca (UBB), sub îndrumarea coordonatorului prof. univ. dr. Adrian Liviu IVAN, în baza informațiilor publice apărute după emiterea Hotărârii nr. 7/2022, disponibile aici: <https://pressone.ro/exclusiv-probele-care-demonstreaza-ca-ministrul-de-interne-lucian-bode-a-plagiat-cel-putin-185-din-teza-sa-de-doctorat-si-nu-doar-295>.
2. **Temeiul legal al autosesizării** este Art. 2 din Regulamentul Comisiei de etică a UBB: „Comisia de etică universitară are următoarele atribuții: a) analizează și soluționează plângerile privind abaterile de la etica universitară, pe baza sesizărilor sau prin autosesizare, conform Codului de etică și deontologie universitară al UBB”, art. 306 alin. 3 din Legea nr 1/2011 și Art. 11 din Legea nr. 206/2004 privind buna conduită în cercetarea științifică, dezvoltare tehnologică și inovare, ” *Procedurile pe care comisia de etică, respectiv comisia de analiză le desfășoară în cazul sesizărilor scrise, inițiate de persoane fizice sau juridice cunoscute, ori în urma autosesizării sunt detaliate în Codul de etică, cu respectarea prevederilor prezentei legi.*” **Motivare:** Conform rolului și competențelor sale, Comisia este obligată să analizeze orice sesizări privind etica cercetării sau etica academică, sau se poate autosesiza dacă există informații și dovezi relevante în spațiul public cu privire la astfel de abateri.
3. În vederea analizei autosesizării, Comisia de etică a cooptat ca membri externi în condițiile art.18 din Regulamentul Comisiei pe domnul prof. Corneliu Bjola, Universitatea din Oxford,



specialist în relații internaționale, respectiv pe domnul prof. Alin Fumurescu de la Universitatea din Houston, specialist în științe politice. **Motivare:** Cooptarea de membri externi este justificată de necesitatea de a verifica conformitatea aspectelor de etică a cercetării reținute prin autosesizare din perspectiva standardelor și practicilor internaționale de citare în domeniul științelor politice și relațiilor internaționale.

4. Pentru asigurarea dreptului la apărare în procedura administrativă, Comisia a solicitat **puncte de vedere** de la domnul Lucian Bode, de la conducătorul de doctorat, prof. Adrian Ivan, precum și de la comisia de susținere a tezei, de la Școala Doctorală de Relații Internaționale și Studii de Securitate a UBB.
  - (1) Școala Doctorală de Relații Internaționale și Studii de Securitate a Universității Babeș-Bolyai a comunicat Comisiei faptul că la data susținerii tezei „nu a existat un standard al stilului de citare al surselor utilizat în cadrul școlii doctorale, întrucât tezele erau redactate în domenii de specialitate diferite (relații internaționale și studii europene, istorie, sociologie, filosofie). Ca urmare, stilul de citare utilizat la redactarea tezei de doctorat în cauză, susținută public în anul 2018, a rămas la latitudinea autorului tezei respective”. Comisia constată că recent ghidul redactării tezei de doctorat – implicite stilurile de citare acceptate – a fost încărcat pe pagina de internet a școlii doctorale.
  - (2) Un membru al comisiei de susținere a tezei, prof. Dan Lazăr, a transmis comisiei că „1. Nu am primit raportul de similitudini, nici la momentul susținerii, nici acum, astfel mi-e imposibil să mă pronunț asupra „aspectelor semnalate”! 2. La numirea mea în Comisia de susținere a tezei de doctorat, am primit doar teza de doctorat și o declarație a conducătorului de doctorat prin care se justifică un procentaj de similitudini de aproximativ 10%. 3. După cum se poate vedea și din Referatul meu de apreciere, printre criticile/recomandările mele se regăsesc și chestiuni ce țin de erori de citare sau redactare, precum și de alcătuire a bibliografiei, așa cum sunt și cele invocate de petentă și confirmate de Comisia de etică a Universității Babeș-Bolyai”.
  - (3) Comisia nu a primit un punct de vedere de la conducătorul de doctorat, prof. Adrian Ivan, însă acesta a solicitat prin avocat (ca procedură prealabilă intentării unei acțiuni în contencios administrativ, formulată în temeiul art. 7 din Legea nr. 554/2004) stoparea oricărei analize a tezei de doctorat pe motivul că prezenta Comisie este nelegal constituită și că



încalcă decizia CCR 364/2022. Comisia răspunde acestor obiecții de legalitate considerând ca s-a autosesizat în mod legal și că analiza abaterilor etice este în continuare permisă de Decizia CCR 364/2022 chiar dacă nu poate duce la sancțiunea cea mai drastică, retragerea titlului de doctor, prevăzută de art. 170 alin. (1) lit.b) din Legea educației naționale nr. 1/2011, articol de lege care a fost declarat neconstituțional în măsura în care se referă la retragerea titlului de doctor care a intrat în circuitul civil și care a produs efecte juridice.

- (4) Domnul Lucian Bode a solicitat în două rânduri prelungirea termenului de trimitere a unui punct de vedere (până cel târziu în 9.01.2023), invocând motive obiective legate de activitatea ministerială. În data de 27.12.2022, Lucian Bode a transmis prin avocat plângere prealabilă intentării unei acțiuni în contencios administrativ, solicitând oprirea oricărei evaluări a tezei de doctorat în temeiul Deciziei CCR 364/2022. Comisia justifică legalitatea analizei prin faptul că aceasta vizează aspectele de ETICĂ din teză și nu cele legate de valoarea ei științifică. În *punctul său de vedere* transmis în data de 9 ianuarie 2023, domnul Lucian Bode arată că "Apreciez, cu regret, că articolul de presă asupra căruia m-ați invitat să prezint un punct de vedere nu are un caracter academic, fiind un demers fără relevanță științifică. Totuși, parcurgând conținutul acestuia, nu am identificat elemente concrete la care ar trebui să răspund sau pe care ar trebui să le justific. De altfel, la precedentele solicitări pe care mi le-ați adresat în data de 19 octombrie 2022, respectiv în data de 26 octombrie 2022 am răspuns punctual și detaliat tuturor aspectelor sesizate. În acest caz, față de hotărârea nr. 7 din 28 octombrie 2022 pronunțată de către Comisia de Etică a Universității Babeș-Bolyai, constat că nu au intervenit aspecte de noutate și, prin urmare, nu am la ce să răspund. Totodată, nu pot formula un punct de vedere asupra părerii personale a autoarei unor acuzații netemeinice și cu o certă motivație politică, formulate fără o minimă pregătire de specialitate în domeniul studiilor de securitate și relațiilor internaționale și, cu atât mai puțin, în domeniul securității energetice și managementului resurselor. Susțin în continuare că teza mea de doctorat nu conține preluări neautorizate, toate preluările fiind evidențiate prin indicarea acestui lucru în notele de subsol și în lista de referințe. Deosebirile existente între standardele de citare aplicabile diferitelor ramuri ale științelor sociale pot da naștere unor interpretări și speculații, însă la data susținerii publice a tezei de doctorat nu au fost în vigoare reglementări sau standarde obligatorii privind stilul de citare al surselor pentru lucrările elaborate în cadrul Scolii doctorale „Relații Internaționale și Studii de Securitate”, stilul de citare ales fiind la latitudinea autorilor. Separat de cele arătate mai sus, am



rugămintea respectuoasă față de dumneavoastră, în calitate de Președinte al Comisiei de Etică, să verificați cu prioritate incidența dispozițiilor art. 308 și art. 127 (1) din Legea Educației Naționale nr. 1/2011 (lege fundamentală care stă la baza funcționării Comisiilor de etică din cadrul universităților), potrivit cărora scopul înființării comisiilor de etică din cadrul universităților este intrinsec și în mod exclusiv asociat activității personalului didactic și de cercetare din învățământul universitar, nu și persoanelor care nu fac parte din comunitatea universitară, astfel cum această „comunitate” este definită la art. 127 alin. (1) și alin. (2) din Legea nr. 1/2011. În acest sens, fac de asemenea trimitere la reglementările subsecvente adoptate de Universitatea Babeș-Bolyai în aplicarea Legii nr.1/2011 (reglementări cu caracter obligatoriu pentru Comisia de Etică), respectiv (i) Codul de etică și deontologie profesională al Universității Babeș-Bolyai și (ii) Regulamentul de organizare și funcționare al Comisiei de Etică a Universității Babeș-Bolyai, care trasează cu claritate competența Comisiei de Etică exclusiv în ceea ce privește soluționarea sesizărilor privitoare la abateri imputate membrilor comunității universitare, în accepțiunea dată prin lege componentei acestei comunități, respectiv: studenți, personal didactic și de cercetare și personal didactic și de cercetare auxiliar, persoane cărora li s-a conferit calitatea de membru al comunității universitare prin hotărâre a Senatului universitar.”

5. Comisia a identificat următoarele **texte normative sau standarde de definire a plagiatului:**

- (1) Art. 4 alin. (1) lit. d) din Legea nr. 206/2004: *Plagiatul este ”expunerea într-o operă scrisă sau o comunicare orală, inclusiv în format electronic, a unor texte, expresii, idei, demonstrații, date, ipoteze, teorii, rezultate ori metode științifice extrase din opere scrise, inclusiv în format electronic, ale altor autori, fără a menționa acest lucru și fără a face trimitere la sursele originale”.*
- (2) Codul etic al Universității Babeș-Bolyai, art. 28: *Constituie încălcări ale proprietății intelectuale și a drepturilor de autor reproducerea completă sau parțială a unor pasaje de dimensiuni mai lungi sau mai restrânse, a unor contribuții intelectuale, fără a se recurge la o atribuire adecvată a acestora prin specificarea unor elemente relevante precum cele referitoare la autor, operă sau alte elemente de identificare și de atribuire etc. Plagierea prin eludarea atribuirii corespunzătoare reprezintă o abatere gravă de la deontologia universitară. Comisia de etică poate proceda la consultarea cu specialiști din țară sau din străinătate din domeniul de specialitate sau din domeniile înrudite în care se încadrează lucrarea respectivă.*



- (3) Standarde de citare din domeniile științelor sociale: *Chicago style manual*; *Political Science Association Style Guide*; *APA style guide*; *Oxford University Guide*.
6. **Comisia a analizat aspectele semnalate public și a ajuns la concluzia că există două tipuri de abateri de la normele de citare în teza analizată:**

- (1) **Plagiat** conform definiției din Legea 206/2004 – preluare de paragrafe de text (tradus din engleză sau direct din limba română) fără citare (prin note de subsol sau în text) sau plagiat prin preluare *verbatim* (cuvânt cu cuvânt) din limba română, fără parafrizare, a unor paragrafe întregi, ceea ce ar presupune încadrarea textului între ghilimele, chiar dacă este citată sursa. *Exemple în Anexa 1 care face parte integrantă din prezenta Hotărâre.*
- (2) **Citare defectuoasă sau incorectă**, în cazul traducerilor din engleză a unor bucăți semnificative de text. Deși sursa este indicată în nota de subsol, nu este clar delimitat textul preluat prin parafrizare minimă (rezultată din traducere) și contribuția proprie a doctorandului. De asemenea, există texte pe care autorul tezei le atribuie prin note de subsol *surselor originale*, însă fără precizarea că a consultat o sursa indirectă (prin folosirea cuvântului *apud*). În fine, există texte care sunt citate cu referire la un întreg articol, și nu la pagina exactă de unde s-a preluat textul.

Conform Codului etic al Universității Babeș-Bolyai și al practicilor academice internaționale, confirmate de experții cooptați, aceste abateri sunt considerate *grave erori de citare*, încadrate uneori sub umbrela extinsă a noțiunii de *“plagiat”*, și care viciază substanțial corectitudinea lucrării de doctorat. Ele sunt repetate consistent pe parcursul lucrării, sugerând intenția de mascare a absenței contribuției originale. Lipsa delimitării textului citat față de contribuția originală prin corp de text sau prin precizarea "traducerea autorului" are ca rezultat pagini întregi care constau în simple compilări de citate. Tabelele și figurile reclamate sunt fie plagiate, fie citate incomplet.

*Exemple în Anexa 1.*

7. Există și situații de **citare corectă**, cu parafrizare suficientă, în cazul cărora acuzația de plagiat nu se confirmă. *Exemple în Anexa 1.* Aceste exemple indică faptul că autorul avea cunoștință de practicile corecte de citare.



8. În considerarea concluziilor de mai sus, Comisia reia concluziile din Hotărârea 7/2022 în sensul că:
- (1) Se **confirmă** și alte abateri de la etica cercetării decât cele reclamate anterior și analizate de Comisie – *plagiat și citare defectuoasă sau incorectă*.
  - (2) Abaterile etice constatate sunt suficient de importante pentru a concluziona că *teza este profund viciată*.
  - (3) Conform Hotărârii 7/2022, **sancțiunile** prevăzute de legea 206/2004 nu pot fi aplicate domnului Lucian Bode, nefiind membru al comunității academice sau de cercetare. După cum a constatat și Ministerul Educației, retragerea titlului de către CNATDCU/minister este imposibilă conform Deciziei nr. 364 din 8 iunie 2022 a Curții Constituționale, decizie care a făcut imposibilă sancționarea administrativă (sau judiciară) prin retragerea titlului de doctor. Universitatea Babeș-Bolyai va sesiza totuși CNATDCU cu concluziile prezentei analize.
  - (4) Comisia reia solicitarea adresată domnului Bode în Hotărârea 7/2022 de a **alinia teza cu standardele de etică academică** și de a o pune la dispoziție Școlii doctorale și Comisiei de etică.
  - (5) De asemenea, Comisia adresează domnului Bode și Editurii CA Publishing solicitarea de a **retrage cartea** „Securitatea energetică și managementul resurselor la începutul secolului XXI: România în context european actual”, publicată pe baza tezei la editura CA Publishing în 2021, ISBN 978-606-8330-83-9, iar o eventuală republicare să fie realizată doar după corectarea tuturor abaterilor constatate.
  - (6) Dacă această retragere nu este comunicată Universității Babeș-Bolyai într-un termen de 15 zile calculate de la comunicarea prezentei hotărâri, **Comisia va sesiza Consiliul Național de Etică a Cercetării Științifice, Dezvoltării Tehnologice și Inovării** pentru analiza cărții mai sus menționate. Menționăm că, spre deosebire de comisiile de etică, CNECSDTI nu este limitat la sancționarea membrilor comunității academice și de cercetare având și posibilitatea de a decide sancțiuni referitoare la cartea publicată pe baza tezei.



**COMISIA DE ETICĂ**

Str. M. Kogălniceanu nr. 1  
Cluj-Napoca, RO-400084  
Tel.: 0264-40.53.00  
Fax: 0264-59.19.06  
etica@ubbcluj.ro  
www.ubbcluj.ro

(7) Comisia constată că au fost însușite **solicitările ferme** către Școala Doctorală de Relații Internaționale și Studii de Securitate din Hotărârea 7/2022 de adoptare a unor standarde clare de citare pentru lucrările științifice realizate în cadrul acesteia. Ghidul de redactare a tezei de doctorat și Reguli antiplagiat se regăsesc acum pe pagina școlii doctorale.

Pt. Comisia de etică a Universității Babeș-Bolyai

Prof. dr. Dacian C. DRAGOȘ

(semnături anonimizate)

Experți cooptați

Prof. dr. Corneliu Bjola

Prof. dr. Alin Fumurescu

Anexa 1 (exemple pe tipuri de abateri)		
(1) plagiat (exemple)		
Observatii	Lucrare-sursă	Text din teza <i>Lucian-Nicolae Bode, "„Securitatea energetică și managementul resurselor la începutul Secolului XXI. România în context european actual” (2018)</i>
<p><b>Teza p. 141</b> – de la „Țările mici net importatoare de energie...” - 25 rânduri</p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat fără utilizarea ghilimelelor. Sursa este menționată la finalul unui paragraf nemacrat cu ghilimele.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Acest fragment este reprodus <i>verbatim</i> dintr-un document în lb. română și nu este citat prin nota de subsol decât un paragraf mai jos. Textul este plagiat.</p> <p><b>Plagiat deja constatat de către Comisie prin Hotărârea 7/2022.</b></p>	<p><b>Fără autor, “Despre politica de energie a Uniunii Europene”, lucrarea realizată în 2003 în cadrul proiectului Phare RO 0006.18.02 – p. 10-11</b>  <a href="https://www.slideshare.net/crissbunv/politica-energie-ue">https://www.slideshare.net/crissbunv/politica-energie-ue</a></p> <p>Țările mici net importatoare de energie sunt Austria, Belgia, Finlanda, Suedia și Luxembourg. Țările mai mici, net importatoare de energie, ar fi favorizate de o politică de energie condusă de la Bruxelles, mai degrabă decât să rămână la latitudinea Statelor Membre. În acest grup de state există însă contraste importante. Țările nordice din acest grup pun un accent puternic pe protecția mediului și pe energia nucleară (fiind sărace în resurse în comparație cu vecinele lor mai bogate, Danemarca și Norvegia), în timp ce Austria are o poziție privilegiată datorită potențialului hidroelectric, care asigură circa 70% din producția internă de energie. Utilizarea biomasei ocupă locul doi, cu 11 % din producția internă de energie. Belgia, total lipsită de combustibili fosili, se bazează pe importuri și pe energie nucleară, deși nu există planuri de dezvoltare a acestui sector în viitor. Belgia este una din susținătoarele puternice ale politicii de energie în UE. Irlanda, Grecia, Spania și Portugalia, țări care au beneficiat de un masiv suport financiar din partea țărilor mai bogate ale UE prin Fondul de Coeziune Socială, sunt net importatoare de energie. Ele au o infrastructură energetică mult mai slabă decât a celorlalte state. Sectorul energetic este relativ slab dezvoltat, eficiența tehnologiilor este redusă, iar sistemele de transport pentru gaz și electricitate nu sunt suficient dezvoltate. De exemplu, Portugalia, care se bazează mai ales pe potențialul său hidroelectric, poate ajunge să importe în anii secetoși până la 90 % din energia consumată. Grecia a înregistrat o creștere spectaculoasă a consumului de energie - dublu în 1992 față de 1973 - , tendința de creștere în viitor fiind chiar mai accentuată. Aproape 80 % din consumul de energie este asigurat din import. Spania importă peste 80 % din gazul metan, tot petrolul și aproape jumătate din cărbune. Moratoriul asupra energiei atomice a stopat dezvoltarea sectorului nuclear în această țară. În Irlanda, peste 70 % din consumul de energie primară este importat, iar procentul va crește odată cu epuizarea resurselor interne de gaz. De aceea, orientarea este către construcția de magistrale de transport pentru gaz.</p>	<p>Țările mici net importatoare de energie (Austria, Belgia, Finlanda, Suedia și Luxembourg etc.). Țările mai mici, net importatoare de energie, ar fi favorizate de o politică de energie condusă de la Bruxelles, mai degrabă decât să rămână la latitudinea statelor membre. În acest grup de state există însă contraste importante. Țările nordice din acest grup pun un accent puternic pe protecția mediului și pe energia nucleară (fiind sărace în resurse în comparație cu vecinele lor mai bogate, Danemarca și Norvegia), în timp ce Austria are o poziție privilegiată datorită potențialului hidroelectric, care asigură circa 70% din producția internă de energie. Utilizarea biomasei ocupă locul doi, cu 11% din producția internă de energie. Belgia, total lipsită de combustibili fosili, se bazează pe importuri și pe energie nucleară, deși nu există planuri de dezvoltare a acestui sector în viitor. Belgia este una din susținătoarele puternice ale politicii de energie în UE.</p> <p>Irlanda, Grecia, Spania și Portugalia sunt țări care au beneficiat de un masiv suport financiar din partea statelor mai bogate ale UE prin Fondul de Coeziune Socială, sunt net importatoare de energie. Ele au o infrastructură energetică mult mai slabă decât a celorlalte state. Sectorul energetic este relativ slab dezvoltat, eficiența tehnologiilor este redusă, iar sistemele de transport pentru gaz și electricitate nu sunt suficient dezvoltate. De exemplu, Portugalia, care se bazează mai ales pe potențialul său hidroelectric, poate ajunge să importe în anii secetoși până la 90 % din energia consumată. Grecia a înregistrat o creștere spectaculoasă a consumului de energie - dublu în 1992 față de 1973 - tendința de creștere în viitor fiind chiar mai accentuată. Aproape 80 % din consumul de energie este asigurat din import. Spania importă peste 80 % din gazul metan, tot petrolul și aproape jumătate din cărbune. Moratoriul asupra energiei atomice a stopat dezvoltarea sectorului nuclear în această țară. În Irlanda, peste 70 % din consumul de energie primară este importat, iar procentul va crește odată cu epuizarea resurselor interne de gaz. De aceea, orientarea este către construcția de magistrale de transport pentru gaz<sup>279</sup>.</p>
<p><b>Teza p. 147</b> - de la "[...] Alianța aduce plus valoare schimbului..." - 21 rânduri</p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiată prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor și fără indicarea sursei. Informațiile referitoare la Norvegia, Canada și Turcia incluse în text între paranteze sunt copiate din nota nr. 26 din lucrarea originală. Autorul original nu este menționat în bibliografie.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Plagiat prin traducere, fără indicarea sursei: Andrew Monaghan, 2008, "Energy Security: NATO's Limited, Complementary Role".</p>	<p><b>Andrew Monaghan, 2008, "Energy Security: NATO's Limited, Complementary Role" p. 6</b>  <a href="#">NATO adds value to information sharing through the nature of its membership and partner relationships. Energy security is a trans-national, indeed a trans-regional problem and should be addressed as such. NATO includes, or has developing relations with, almost all the key consumers, transit states and consumers in a trans-regional context. Its transatlantic membership provides a more developed international context for European energy security, including as it does Norway, Turkey and Canada.*26 Furthermore, it includes the USA – one of the world's largest producer, transit and consumer states and the key contributor of military assets with global reach to international energy security. NATO's relationships with Russia in the NATO-Russia Council (NRC) and other Partnership for Peace (Pfp) and Individual Partnership Action Plan (IPAP)</a></p>	<p>Astfel, având în vedere relația dintre Uniunea Europeană și NATO, putem spune că <b>Alianța aduce plus valoare schimbului</b> de informații, dintre cele două entități, prin natura relațiilor existente cu membrii și a partenerilor active. Securitatea energetică este o problemă transnațională, o problemă transregională și ar trebui abordată ca atare. Tocmai de aceea, NATO deține sau dezvoltă relații cu aproape toți consumatorii-cheie, statele de tranzit și consumatorii uzuali, acestea manifestându-se într-un context transregional, cu excepția relației cu China și India. Abordarea transatlantică oferă un context internațional extins pentru securitatea energetică europeană, inclusiv în raport cu state precum <b>Norvegia, Turcia și Canada</b> (context în care Norvegia și Canada sunt doi mari producători, iar Turcia este un important stat de tranzit). Mai mult, aceasta include Statele Unite ale Americii - unul dintre cele mai mari state producătoare, de tranzit și de consum din lume, și principalul susținător al activelor militare cu o acoperire globală, ceea ce poate contribui definitiv la securitatea energetică</p>



	<p><a href="#">states in the FSU provide more established connections with a wider range of states in the region than those enjoyed by the EU and IEA. NATO could complement the EU's relationships with North African states through its Mediterranean Dialogue (MD) and also its developing relationships with Middle Eastern states through Istanbul Cooperation Initiative (ICI). Though some of these relationships remain in their formative stages, drawing them together provides important connections with states with different views of energy security thereby enhancing the exchange of information. [p. 6] *26 Norway and Canada are of course two leading international producer states, Turkey is establishing itself as a key transit state, the "fourth main artery" of European energy supply.</a></p>	<p>internațională. <b>Relațiile NATO cu Rusia din cadrul Consiliului NATO-Rusia (NRC)</b> și cu alte state prin Parteneriatul pentru Pace (PFP) și prin intermediul Individual Partnership Action Plan din regiunea fostei URSS, oferă conexiuni mai stabile cu o gamă mai largă de state decât cele de care se bucură Uniunea Europeană și Agenția Internațională pentru Energie. NATO ar putea să completeze relațiile UE cu statele din Africa de Nord prin Dialogul Mediteranean (MD) și, de asemenea, ar putea să adauge și relațiile sale în curs de dezvoltare cu statele din Orientul Mijlociu prin intermediul Inițiativei de Cooperare de la Istanbul (ICI). Deși unele dintre aceste relații rămân în formă incipientă, existența acestora oferă conexiuni importante cu state având opinii diferite, chiar și privitoare la securitatea energetică, sporind astfel schimbul de informații.</p>
<p><b>Teza p. 142</b> – de la „România dispune de o gamă...” - <b>10 rânduri</b>. <b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat fără utilizarea ghilimelelor și fără menționarea sursei. <b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Textul este COPY-PASTE dintr-un document în lb. română, fără utilizarea ghilimelelor și fără menționarea sursei, din lucrarea "Politica Energetică a României în perioada 2006 – 2009" (disponibil pe internet <a href="https://www.scribd.com/doc/252332183/Politica-Energetica-a-Romaniei-2006-2009">https://www.scribd.com/doc/252332183/Politica-Energetica-a-Romaniei-2006-2009</a> Original Title:Politica Energetica a Romaniei 2006-2009 - Uploaded byandreea1291 Date uploaded on Jan 11, 2015). SURSA OFICIALA 1: <a href="https://hcl.civicul.ro/view-hcl/hcl_319_29.07.2008/attachment/002_Strategie.pdf">https://hcl.civicul.ro/view-hcl/hcl_319_29.07.2008/attachment/002_Strategie.pdf</a> SURSA OFICIALA 2: - STRATEGIA DE ALIMENTARE CU CALDURA A MUNICIPIULUI TIMISOARA: 2007: <a href="https://hcl.civicul.ro/view-hcl/hcl_319_29.07.2008/attachment/002_Strategie.pdf">https://hcl.civicul.ro/view-hcl/hcl_319_29.07.2008/attachment/002_Strategie.pdf</a> <b>Textul este plagiat.</b></p>	<p><b>Politica Energetică a României în perioada 2006 – 2009 p. 66-64</b> <a href="#">Romania dispune de o gama diversificata, dar redusa cantitativ de resurse de energie primara: titei, gaze naturale, carbune, minereu de uraniu, precum si un potential semnificativ de resurse regenerabile. [...] Zacamintele de hidrocarburi au un caracter limitat, avand in vedere ca are loc un declin al productiei interne, in conditiile in care nu au mai fost descoperite noi zacaminte cu potential important. Zacamintele de titei si gaze naturale sunt limitate, iar dupa 1990 productia interna este in declin. Rezervele actuale de titei sunt estimate la 73,7 mil. tone. Productia de titei a scazut de la 14,7 mil. tone in 1976 (anul cu productia de varf) la 5,2 mil. tone in 2005. Rezervele actuale de gaze naturale sunt estimate la 184,9 mld.m3. Productia de gaze naturale a scazut la 12,9 mld.m3 in anul 2005, ceea ce a reprezentat 71,4% din consumul anual total de gaze naturale. In aceste conditii, creste rolul carburilor [...]</a></p>	<p><b>România dispune</b> de o gamă diversificată, dar redusă cantitativ de resurse de energie primară: țitei, gaze naturale, cărbune, minereu de uraniu, precum și un potențial semnificativ de resurse regenerabile. <b>Zăcămintele</b> de hidrocarburi au un caracter limitat, având în vedere că are loc un declin al producției interne, în condițiile în care nu au mai fost descoperite noi zăcăminte cu potențial important. Rezervele actuale de țitei sunt estimate la 73,7 milioane tone. Producția de țitei a scăzut de la 14,7 milioane tone în 1976 (anul cu producția de vârf) la 5,2 milioane tone în 2005. Rezervele actuale de gaze naturale sunt estimate la 184,9 miliarde mc. Producția de gaze naturale a scăzut la 12,9 miliarde mc în anul 2005, ceea ce a reprezentat 71,4% din consumul anual total de gaze naturale. [...]</p>
<p><b>Teza p. 142</b> – de la „Rezervele de cărbune aflate în evidența națională...” - <b>13 rânduri</b> <b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat fără utilizarea ghilimelelor și fără menționarea sursei. <b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Textul este COPY-PASTE dintr-un document în lb. română, fără utilizarea ghilimelelor și fără menționarea sursei, din lucrarea "Politica Energetică a României în perioada 2006 – 2009" (disponibil pe internet <a href="https://www.scribd.com/doc/252332183/Politica-Energetica-a-Romaniei-2006-2009">https://www.scribd.com/doc/252332183/Politica-Energetica-a-Romaniei-2006-2009</a> Original Title: Politica Energetica a Romaniei 2006-2009 - Uploaded byandreea1291 Date uploaded on Jan 11, 2015). Pentru primul paragraf: SURSA OFICIALA: - STRATEGIA DE ALIMENTARE CU CALDURA A MUNICIPIULUI TIMISOARA: 2007: <a href="https://hcl.civicul.ro/view-hcl/hcl_319_29.07.2008/attachment/002_Strategie.pdf">https://hcl.civicul.ro/view-hcl/hcl_319_29.07.2008/attachment/002_Strategie.pdf</a> Pentru ultimul paragraf: SURSA OFICIALA: <a href="https://lege5.ro/Gratuit/gm3temzggq/conservarea-resurselor-naturale-program?dp=gy2temjyhe4to">https://lege5.ro/Gratuit/gm3temzggq/conservarea-resurselor-naturale-program?dp=gy2temjyhe4to</a> [Acesta este un fragment din Programul Național de Dezvoltare Rurală 2007-2013 - versiunea consolidată decembrie 2012 - Număr CCI: 2007RO06RPO001.] <b>Textul este plagiat.</b></p>	<p><b>Politica Energetică a României în perioada 2006 – 2009 – p.7</b> Rezervele de carbune aflate în evidența națională sunt următoarele: Huila 721 mil.tone; Carbune brun 65 mil.tone; Lignit 3.400 mil.tone. In anul 2005, productia neta de carbune a fost de circa 31 mil.tone, din care circa 28 mil.tone lignit si circa 3 mil.tone huila. Rezervele de Uraniu prezinta interes deosebit pentru economia nationala, avand in vedere programul nuclear in derulare. In prezent, productia de minereu este de 61 mii tone/an, procesat la Uzina de la Feldioara pentru combustibil nuclear si utilizat pentru functionarea Unitatii I a CNE Cernavoda. [p. 6] [...] Romania dispune de un potential important de resurse regenerabile: energie hidroelectrica, biomasa, energie solara, eoliana si geotermală. Potentialul hidroenergetic tehnic amenajabil al tarii este de 36 TWh/an. Potentialul hidroenergetic economic amenajabil este estimat la 23-25TWh, cu o putere instalata de circa 8000 MW. In anul 2005 nivelul de valorificare a atins circa 80% din potentialul economic amenajabil si sunt ... [p. 7]</p>	<p>Rezervele de cărbune aflate în evidența națională sunt următoarele: huilă 721 milioane tone; cărbune brun 65 milioane tone; lignit 3.400 milioane tone. În anul 2005, producția netă de cărbune a fost de circa 31 milioane tone, din care circa 28 milioane tone lignit și circa 3 milioane tone huilă.[...] Rezervele de uraniu prezintă interes deosebit pentru economia națională, având în vedere programul nuclear în derulare. În prezent, producția de minereu este de 61 mii tone/an, procesat la Uzina de la Feldioara pentru combustibil nuclear și utilizat pentru funcționarea Unității I a CNE Cernavodă. [...] România dispune de un potențial important de resurse regenerabile: energie hidroelectrică, biomasă, energie solară, eoliană și geotermală. Potențialul hidroenergetic tehnic amenajabil al țării este de 36 TWh/an. Potențialul hidroenergetic economic amenajabil este estimat la 23-25TWh, cu o putere instalată de circa 8000 MW. În anul 2005 nivelul de valorificare a atins circa 80% din potențialul economic amenajabil și sunt ...</p>

<p><b>Teza p. 57</b> – de la „De exemplu, atunci când livrările...” - 10 rânduri</p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor și fără citarea autorului.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Acest fragment nu este citat prin nota de subsol decât un paragraf mai jos. Text reproduș verbatim din Anthoni; sursa este menționată ulterior dar fara a face referința și la acest paragraf. <b>Textul este plagiat.</b></p>	<p><u><a href="#">Floor Anthoni, 2001, “Principles of environmental management from authoritarian to communal”</a></u> <u><a href="#">For instance, when supplies become scarce relative to demand, the price goes up, which reduces demand somewhat. At the same time, production is increased to meet the initial demand. Stocks increase, and in order to sell, the price is lowered. When saturation of the market is reached, the price may collapse. Manufacturers may go out of business. The economic system of prices determined by supply and demand is naturally unstable, leading to boom and bust in the business cycle. Only vision and proaction can stabilise the cycle, but rapid reaction helps .</a></u></p> <p><u><a href="#">When it comes to the supply from living stocks like agriculture and fisheries, an unpredictable amount of variability creeps in due to climatic factors, pests, disease, and so on. Proactive management is difficult because it is almost impossible to assess the volumes of natural stocks (fish, e.g.) and how they behave in the future.</a></u></p>	<p>De exemplu, atunci când livrările devin relative limitate la cerere, prețul crește, ceea ce reduce cererea oarecum. În același timp, producția crește pentru a satisface cererea inițială. Stocurile cresc, și în scopul de a vinde, prețul este redus. Când se ajunge la o saturație a pieței, prețul se poate prăbuși. Actorii pot ieși din afaceri sau din circuitul economic. Sistemul financiar al prețurilor determinate de cerere și ofertă este în mod natural instabil, ceea ce duce la creșteri și scăderi bruște în ciclul de afaceri și tocmai de aceea numai viziunea și proactivitatea poate stabiliza ciclul, dar reacția rapidă ajută. Atunci când vine vorba de gestionarea unor rezerve de resurse biotice, variabilitatea riscurilor și vulnerabilităților implică provocări și mai mari. În această situație managementul proactiv este și mai dificil, chiar imposibil dat fiind faptul că cererea și oferta pieței se pot schimba brusc și de acești parametrii depinde integritatea resurselor.</p> <p>Astfel, după cum bine sesizează Anthoni, managementul oricărei resurse se bazează în primul rând pe înțelegerea a trei elemente cheie și anume: natura resursei, tipul de tehnologie și instrumentele științifice folosite și înțelegerea elementului uman 97. Conform autorului acestea corespund înțelegerii aspectelor ecologice, a celor legate de parametrii și dimensiuni economice, precum și a configurațiilor de natură socială. Doar așa procesul de gestionare poate fi conceput și implementat în mod corect, având în vedere necesitatea satisfacerii unei palete complexe de exigențe (fie ele tehnologice, sociale, economice sau de altă natură).</p>
<p><b>Teza p. 85</b> – de la “[...] reprezintă cadrul în care este descris...” - 12 rânduri</p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor și fără citarea sursei, care este menționată în nota nr. 151 la finalul unui paragraf nemarcat cu ghilimele.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Text preluat <i>verbatim</i>, fără ghilimele, dintr-un document în lb. română. O notă de subsol menționează documentul din care sunt preluate fragmentele, dar inexact (se menționează pag. 1-5, de fapt preluările sunt de pe paginile 1-2). Chiar dacă sursa este menționată, fragmentele preluate sunt distribuite în 2 paragrafe, creându-se impresia că primul paragraf preluat cuvânt cu cuvânt este formularea doctorandului.</p>	<p><b>“Strategia de securitate energetică și politică energetică. Abordări actuale în uniunea europeană și în plan internațional”, Federația Națională Mine Energie" p. 1-2</b></p> <p>Politica de securitate energetică reprezintă cadrul în care este descris modul cum o țară asigură securitatea statului și a cetățenilor din acest punct de vedere. (...) Politica de securitate energetică trebuie definită și întreținută din perspectiva necesităților sociale. Aceasta rezidă din faptul că procesul de construire a securității în general, are drept finalitate deziderate care privesc securitatea națională în general, independența energetică, evitarea presiunilor de ordin politic din partea unor actori internaționali, asigurarea dezvoltării economice a statului, a bunăstării cetățenilor etc. Politica de securitate energetică cuprinde ansamblul de concepții, principii și orientări asumate, pe fundamentul cărora se stabilesc, într-un anumit context geopolitic, modalitățile de prospectare și exploatare geologică, orientările și direcțiile de acțiune în plan intern și internațional, precum și utilizarea resurselor energetice proprii pentru protejarea, apărarea și promovarea intereselor statului.</p>	<p>Ea reprezintă cadrul în care este descris modul cum o țară asigură securitatea statului și a cetățenilor din acest punct de vedere. Politica de securitate energetică trebuie definită și întreținută din perspectiva necesităților sociale. Aceasta rezidă în faptul că procesul de construire a securității în general, are drept finalitate deziderate care privesc securitatea națională în general, independența energetică, evitarea presiunilor de ordin politic din partea unor actori internaționali, asigurarea dezvoltării economice a statului, a bunăstării cetățenilor etc. Politica de securitate energetică cuprinde ansamblul de concepții, principii și orientări asumate, pe fundamentul cărora se stabilesc, într-un anumit context geopolitic, modalitățile de prospectare și exploatare geologică, orientările și direcțiile de acțiune în plan intern și internațional, precum și utilizarea resurselor energetice proprii pentru protejarea, apărarea și promovarea intereselor statului</p>
<p><b>Teza p. 118</b> – de la „Consumatorii industriali și casnici...” - 5 rânduri</p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Textul original din 2017 a fost șters de pe internet. Paragraful plagiat în teza lui Lucian Bode se regăsește în mai multe lucrări sau documente anterioare susținerii acesteia, de exemplu într-un document al Parlamentului European intitulat “Internal Energy Market”.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Traducere nemarcată, fără notă de subsol, fara indicarea sursei. Text plagiat.</p>	<p><u><a href="#">Parlamentul European, 2017, “Factsheet EU energy market” (textul original din 2017 a fost șters de pe internet, dar este disponibil în alte documente ale Parlamentului European)</a></u> <u><a href="#">Industrial and domestic consumers were now free to choose their own gas and electricity suppliers from a wider range of competitors. In April 2009, a Third Energy Package seeking to further liberalise the internal electricity and gas markets was adopted, amending the Second Package and providing the cornerstone for the implementation of the internal energy market.</a></u></p>	<p>Consumatorii industriali și casnici aveau libertatea de a-și alege proprii furnizori de gaze și electricitate dintr-o gamă mai largă de concurenți. În aprilie 2009, a fost adoptat al treilea pachet energetic care urmărea continuarea liberalizării piețelor interne ale energiei electrice și gazelor, modificând cel de-al doilea pachet și oferind piatra de temelie pentru punerea în aplicare a pieței interne a energiei.</p>

<p><b>Teza p. 80</b> – de la „Astfel, obiectivele dezvoltării economice...” - <b>4 rânduri</b></p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor și fără citirea sursei.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Experti:</b> Textul este tradus integral, fara atribuire corecta si nu are nota bibliografica. Textul este plagiat.</p>	<p><a href="#">United Nations General Assembly, 1987, Development and International Economic Co-Operation, p.27: Environment</a></p> <p><a href="#">Report of the World Commission on Environment and Development</a></p> <p><a href="#">Thus the goals of economic and social development must be defined in terms of sustainability in all countries - developed or developing, market-oriented or centrally planned. Interpretations will vary, but must share certain general features and must flow from a consensus on the basic concept of sustainable development and on a broad strategic framework for achieving it.</a></p>	<p>Astfel, obiectivele dezvoltării economice și sociale trebuie definite în termeni de durabilitate în toate țările – fie ele dezvoltate sau în curs de dezvoltare, orientate spre piață sau planificate la nivel central. Interpretările vor varia, însă trebuie să împărtășească anumite trăsături generale și trebuie să decurgă dintr-un consens asupra conceptului de.....</p>
--	--	---

## (2) Citare defectuoasă sau incorectă (exemple)

<p><b>Teza p. 10</b> – de la „Primele studii legate de securitatea...” - <b>8 rânduri</b> (6 rânduri pe p. 10, 2 rânduri pe p. 11) <b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere din Cherp și Jewell. Nota de subsol nr. 2, care face trimitere la o lucrare din 1961 semnată de Harold Lubell, “Security of supply and energy policy in Western Europe”, este plagiată din autorii originali. Paragraful marcat la final prin nota nr. 3 este plagiat prin traducere - deși este corect atribuit, nu este marcat cu ghilimele. Paragraful marcat prin nota nr. 4 face trimitere la lucrarea “Ensuring energy security”, a lui Daniel Yergin, însă în realitate e plagiat prin traducere din Cherp și Jewell. Nu sunt folosite ghilimelele.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Experti:</b> Citare defectuoasa cu privire la nota 2. Nota 3 - textul e tradus aproape cuvânt cu cuvânt dar cu trimitere; marcarea de început si sfârșit a pasajului tradus e destul de clara (intre nota 2 si 3);</p>	<p><a href="#">Aleh Cherp, Jessica Jewell, 2004, “The concept of energy security: Beyond the four As”, Energy Policy</a></p> <p><a href="#">Cherp si Jewell (2014) : As a policy problem, energy security emerged in the early 20th century in connection with supplying oil for armies (Yergin, 1991). Academic reflections on energy security date back to the 1960s (e.g. Lubell, 1961) and came of age with the oil crises of the 1970s. In the late 1980s and 90s, the academic interest in energy security declined following the stabilization of oil prices and the receding threat of political embargoes.</a></p>	<p>S-a ajuns la concluzia că securitatea energetică, așa cum o regăsim la început de secol XXI, nu mai poate să reprezinte în mod exhaustiv realitatea și este nevoie ca ea să fie integrată într-un câmp conceptual lărgit. Primele studii legate de securitatea energetică datează din perioada anilor '70, când criza petrolului a determinat o lărgire a spectrului de analiză, acele momente reprezentând o rafinare a studiilor deja existente<sup>2</sup>. În următoarele decenii (anii '80-'90) interesul cercetătorilor s-a diminuat ca urmare a stabilizării prețurilor hidrocarburilor și ca rezultat al scăderii probabilității situațiilor de embargo<sup>3</sup>. Se constată o revenire asupra conceptului din perspectivă științifică și academică în anii 2000, ca urmare a creșterii cererii de resurse în zona Asiei, a problemelor de furnizare din Europa și a demersurilor în domeniul eliminării poluării cu carbon <sup>4</sup>.</p>
<p><b>Teza p. 11</b> – de la „[...] Studiile Internaționale de Securitate ...” - <b>5 rânduri</b>. <b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Experti:</b> Este specificat clar în text ca este preluare din Buzan și Hansen: “...Barry Buzan spune ...”</p> <p>La sfârșitul paragrafului este pusă nota de citare- nota 8. Într-adevăr în Buzan și Hansen sunt citate alte 3 surse originale ale ideii (Ayooob, 1984; Krause, 1996; Bilgin, 2008) pe care doctorandul le omite. Citare incorectă, ar fi trebuit citat "Ayooob, Krause, Bilgin apud. Buzan,Hansen"</p>	<p><a href="#">Barry Buzan, Lene Hansen, 2009, The Evolution of International Security Studies, Cambridge University Press, New York p. 19</a></p> <p><a href="#">Moreover, ISS is by birth an Anglo– American discipline which has been based on a Western conception of the state. This conception has arguably limited empirical and political relevance for major parts of the non-Western world, where the drawing of colonial boundaries irrespective of local communities and allegiances has produced a radically different set of political, economic and cultural structures (Ayooob, 1984; Krause, 1996; Bilgin, 2008).</a></p>	<p>De cealaltă parte Studiile Internaționale de Securitate sunt o disciplină Anglo-Americană care s-a bazat pe o concepție occidentală asupra statului. <b>Barry Buzan</b>, în Evoluția Studiilor Internaționale de Securitate, <b>spune că</b> această concepție are o limitată relevanță politică și empirică în multe părți ale lumii non-occidentale, unde trasarea granițelor coloniale, independent de comunitățile locale, a produs un set diferit de structuri politice, economice și culturale<sup>8</sup>.</p>
<p><b>Teza p. 12</b> – de la „[...] Studiile Internaționale de Securitate...” , apoi de la „[...] schimbare conceptuală a deschis...” - <b>5 rânduri</b>. <b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Experti:</b> Barry Buzan susține ... Barry Buzan evidențiază ... Doctorandul nu își asumă textul ci reda ideile autorului citat prin notele 10-11-12. Doctorandul citează repetat aceeași sursă, specificând pagina de unde a preluat (p1, 8 și respectiv 10-12) citările sunt puse corect după fiecare idee-notele 10-11-12. Citare incompletă, Buzan este specificat, dar Hansen lipsește.</p>	<p><a href="#">Barry Buzan, Lene Hansen, 2009, The Evolution of International Security Studies, Cambridge University Press, New York p. 1</a></p> <p><a href="#">But we are not going to cover this literature both for reasons of space, and also because a distinctive literature about security developed after 1945 (Freedman, 1981a; Wæver and Buzan, 2007). This literature was distinctive in three ways. First, it took security rather than defence or war as its key concept, a conceptual shift which opened up the study of a broader set of political issues, including the importance of societal cohesion and the relationship between military and non-military threats and vulnerabilities. Buzan si Hansen (2009- p8): International Security Studies (ISS) grew out of debates over how to protect the state against external and internal threats after the SecondWorld War.</a></p>	<p><b>Barry Buzan susține că</b> Studiile Internaționale de Securitate s-au schimbat și diversificat după 1945. Literatura s-a concentrat asupra conceptualizării securității ca și element cheie, mai degrabă decât asupra termenului de apărare sau război. Această schimbare conceptuală a deschis studiul unei mai mari varietăți de problematice politice, incluzând importanța coeziunii societale și relația dintre amenințările și vulnerabilitățile militare și non-militare<sup>10</sup>. <b>Barry Buzan evidențiază</b> faptul că Studiile Internaționale de Securitate s-au dezvoltat din dezbaterile despre protecția statului împotriva amenințărilor interne și externe de după cel de-Al Doilea Război Mondial <sup>11</sup>. Astfel, se conturează patru întrebări sau problematice care structurează studiile de securitate:</p>

<p><b>Teza p. 12</b> – de la „Dacă statul trebuie sau nu...” - <b>17 rânduri</b></p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor.</p> <p><b>Concluzii Comisie &amp;Experti:</b> Barry Buzan sustine ... Barry Buzan evidentiaza ... Doctorandul nu isi asuma ci reda ideile autorului citat prin notele 10-11-12. Doctorandul citeaza repetat sursa, specificand pagina de unde a preluat (p1, 8 si respectiv 10-12). Dar citarea este corecta-nota 12. Sursa textului este indicat corect: doctorandul evidentiaza ca reda ideile altcuiva, exista notele de citare, dar nu se evidentiaza clar de unde incepe citarea sursei respective. Conform standardelor internationale, este citare defectuoasa. Buzan este specificat, dar Hansen lipseste.</p>	<p><a href="#">Barry Buzan, Lene Hansen, 2009, The Evolution of International Security Studies, Cambridge University Press, New York p. 11-12</a></p> <p><a href="#">The first question is whether to privilege the state as the referent object. Security is about constituting something that needs to be secured: the nation, the state, the individual, the ethnic group, the environment or the planet itself. Whether in the form of ‘national security’, or later, as traditionalist ‘international security’, the nation/state was the analytical and normative referent object. ‘International security’ was not about replacing the security of the state with the security of humanity, or the individual or minorities within or across state boundaries. Securing the state was seen instrumentally as the best way of protecting other referent objects. ‘National security’ should thus, as many observers have pointed out, more appropriately have been labelled ‘state security’, yet, what the Cold War concept of ‘national security’ entailed was more accurately a fusion of the security of the state and the security of the nation: the nation supported a powerful state which in turn reciprocated by loyally protecting its society’s values and interests.</a></p> <p><a href="#">The second question is whether to include internal as well as external threats....</a></p> <p><a href="#">The third question is whether to expand security beyond the military sector and the use of force. Since ISS was founded during the Cold War and the Cold War was so overwhelmingly about the military (conventional and nuclear) capabilities of foes, friends and Self, ‘national security’ became almost synonymous with military security. This did not mean that other capabilities were not considered, the editors of International Security stressed, for instance, the need to incorporate economic vigour, governmental stability, energy supplies, science and technology, food and natural resources. These were, however, to be incorporated because they impacted on ‘the use, threat, and control of force’, and thus on military security, not because they were to be considered security issues in their own right (International Security, 1976: 2). But this conception of security was not entirely uncontested. During the Cold War, Peace Researchers pointed to the necessity of granting equal priority to basic human needs and ‘structural violence’, and challenges to military security became an established part of ISS from the 1980s onwards as scholars called for the inclusion of environmental and economic security (Ullman, 1983; Buzan, 1983, 1984b; Mathews, 1989).</a></p> <p><a href="#">The fourth question is whether to see security as inextricably tied to a dynamic of threats, dangers and urgency.</a></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dacă statul trebuie sau nu privilegiat ca obiect de referință. Securizarea statului a fost văzută ca cea mai bună modalitate de a proteja alte obiecte de referință. Securitatea națională a fost privită de mulți observatori ca securitate statală. În perioada Războiului Rece conceptul de securitate națională a reprezentat o îmbinare între securitatea statului și securitatea națiunii: națiunea susținea un stat puternic care trebuia să ofere în schimb protejarea valorilor și intereselor societale. Cu toate acestea, în prezent, se pune întrebarea cine sau ce ar trebui să fie obiectul de referință în studierea studiilor de securitate?: relația dintre state și națiune, dintre guverne, cetățeni sau populație?</li> <li>2. Includerea amenințărilor interne, pe lângă cele externe, în studiul Studiilor de Securitate.</li> <li>3. Extinderea securității dincolo de sectorul militar și utilizarea forței. În perioada Războiului Rece s-a evidențiat necesitatea acordării unei priorități nevoilor umane și violenței structurale, iar în anii 1980 s-a cerut includerea sectorului economic și de mediu în studierea domeniului.</li> <li>4. Dacă securitatea poate fi văzută intrinsec legată de dinamica amenințărilor, pericolelor și urgenței? <sup>12</sup></li> </ol>
<p><b>Teza p. 18 - 5 rânduri. Observații Emila Sercan:</b> Primele două definiții în limba engleză sunt copiate din lucrarea “Conceptualizing Energy Security”, Christian Winzer, 2011. Sursele menționate în notele de subsol sunt cele citate de Winzer în original, în schimb acesta nu este citat.</p> <p><b>Concluzii Comisie &amp;Experti:</b> Prima definitie nu ii apartine nici lui Winzer si nici macar lui Lefevre care la randul sau citeaza (Bohi and Toman, 1996). Aceasta ar fi fost sursa PRIMORDIALA pentru citarea definitiei – nota 21. A doua definitie ii apartine chiar lui Lefevre deci citarea este corecta – nota 22.</p> <p><b>Citare defectuoasa,</b> ar fi trebuit citat "Bohi and Toman apud. Lefevre"</p>	<p><a href="#">Christian Winzer, 2011, “Conceptualizing Energy Security” p. 5-6</a></p> <p><b>Surse corecte:</b></p> <p><a href="#">N. Lefevre (2010): Energy insecurity can be defined as the loss of welfare that may occur as a result of a change in the price or availability of energy (Bohi and Toman, 1996).</a></p> <p><a href="#">N. Lefevre (2007) : This study defines energy security as the ability of an economy to guarantee the availability of energy resource supply in a sustainable and timely manner with the energy price being at a level that will not adversely affect the economic performance of the economy.</a></p>	<p>v „Energy insecurity can be defined as the loss of welfare that may occur as a result of a change in the price or availability of energy” – insecuritatea energetica poate fi definită ca pierderea de bunăstare ce poate apărea ca urmare a unei modificări a prețului sau a disponibilității energiei <sup>21</sup>.</p> <p>v „Energy security as the ability of an economy to guarantee the availability of energy resource supply in a sustainable and timely manner with the energy price being at a level that will not adversely affect the economic performance of the economy” – abilitatea unei economii de a garanta disponibilitatea resurselor energetice într-o manieră durabilă și oportună la un nivel de preț care nu va afecta performanțele economice ale sistemului <sup>22</sup>.</p>

<p><b>Teza p. 73 – de la „[...] în Declarația de la Rio, au fost emise...” - 17 rânduri</b></p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> În nota nr. 121 se precizează că este vorba despre text “preluat și adaptat”. În realitate este vorba despre traducere cuvânt cu cuvânt, ceea ce încadrează paragraful la plagiat prin traducere, fără utilizarea ghilimelelor. În nota nr. 121 se face trimitere la paginile 2-5, în realitate e vorba despre paginile 8-9.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Experti:</b> Sursa este indicata (cu eroare de trimitere); inceputul si sfarsitul portiunii de text preluate si adaptate sunt marcate clar. Sursa bibliografica este indicata corect (nota 121). Doctorandul considera paginile cu numerotarea efectiva 1,2,3... in timp ce in articol pagina de inceput este 7,8,9.</p> <p><b>Citare defectuoasa.</b></p>	<p><a href="#">Rosalyn McKeown, 2002, Principles of Sustainable Development “Education for Sustainable Development Toolkit” p. 8</a></p> <p><a href="#">Many governments and individuals have pondered what sustainable development mean s beyond a simple one-sentence definition. The Rio Declaration on Environment and Development fleshes out the definition by listing 18 principles of sustainability.</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">People are entitled to a healthy and productive life in harmony with nature.</a></li> <li>• <a href="#">Development today must not undermine the development and environment needs of present and future generations.</a></li> <li>• <a href="#">Nations have the sovereign right to exploit their own resources, but without causing environmental damage beyond their borders.</a></li> <li>• <a href="#">Nations shall develop international laws to provide compensation for damage e that activities under their control cause to areas beyond their borders.</a></li> <li>• <a href="#">Nations shall use the precautionary approach to protect the environment. Where there are threats of serious or irreversible damage, scientific uncertainty shall not be used to postpone cost-effective measures to prevent environmental degradation.</a></li> <li>• <a href="#">In order to achieve sustainable development, environmental protection shall constitute an integral part of the development process, and cannot be considered in isolation from it. Eradicating poverty and reducing disparities in living standards in different parts of the world are essential to achieve sustainable development and meet the needs of the majority of people.</a></li> <li>• <a href="#">Nations shall cooperate to conserve, protect and restore the health and integrity of the Earth's ecosystem. The developed countries acknowledge the responsibility that they bear in the international pursuit of sustainable development in view of the pressures their societies place on the global environment and of the technologies and financial resources they command.</a></li> </ul>	<p>Astfel, în Declarația de la Rio, au fost emise un număr de optsprezece principii <sup>121</sup> care să evidențieze conceptul de dezvoltare durabilă, respectiv sustenabilitate <sup>122</sup>:</p> <p>î Individizii au dreptul să beneficieze de bunăstare și viață productivă în armonie deplină cu natura.</p> <p>î Dezvoltarea contemporană trebuie să nu submineze nevoile de dezvoltare și cele impuse de utilizarea mediului a generațiilor viitoare.</p> <p>î Statele au dreptul de a-și exploata propriile resurse, atâta timp cât nu provoacă daune mediului care să se răsfângă în exteriorul propriilor frontiere.</p> <p>î Statele trebuie să dezvolte pachete legislative prin care să poate fi acordate compensații pentru daunele produse mediului în afara frontierelor naționale.</p> <p>î Țările trebuie să acționeze în vederea protejării mediului și să adopte un comportament precaut, nefolosind limitările științifice în argumentarea imposibilității stabilirii impactului degradării mediului pe termen lung.</p> <p>î Orice proces de dezvoltare trebuie să aibă ca și parte integrată elemente de sustenabilitate și acestea nu pot fi ignorate. Eradicarea sărăciei și reducerea disparităților sociale sunt esențiale pentru satisfacerea nevoilor de bază a tuturor indivizilor.</p>
--	--	--

### (3) Citare corectă (exemple)

<p><b>Teza p. 13 – de la „Obsesiile militare și nucleare...” - 12 rânduri</b></p> <p><b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat prin traducere și parafrazăre, fără utilizarea ghilimelelor.</p> <p><b>Concluzii Comisie&amp;Experti:</b> Textul e parafrăzat; autorul e atribuit corect. Citare corecta la sfarsitul paragrafului – nota 13.</p>	<p><a href="#">Barry Buzan, Ole Waever, Japp De Wilde, 1998. Securitatea. Un nou cadru de analiză p. 14 (versiunea română); p. 2 (versiunea în engleză)</a></p> <p><a href="#">The "wide" versus "narrow" debate grew out of dissatisfaction with the intense narrowing of the field of security studies imposed by the military and nuclear obsessions of the Cold War. This dissatisfaction was stimulated first by the rise of the economic and environmental agendas in international relations during the 1970s and 1980s and later by the rise of concerns with identity issues and transnational. The issue-driven widening eventually triggered its own reaction, creating a plea for confinement of security studies to issues centered around the threat or use of force.</a></p>	<p>Obsesiile militare și nucleare din timpul Războiului Rece au cauzat un sentiment de insatisfacție în rândul multor teoreticieni ai Relațiilor Internaționale și Studiilor de Securitate. Divizarea perspectivei asupra studiilor de securitate s-a produs odată cu dezvoltarea agendei economice și de mediu în anii '70 și '80 în cadrul Relațiilor Internaționale. De asemenea, s-a observat o creștere a îngrijorării referitoare la problemele de identitate și de criminalitate transnațională în anii '90. Dezbaterea cea mai importantă este cea extindere versus restrângere în literatura de specialitate. Fenomenul a dus la apariția multor voci care doreau păstrarea limitelor Studiilor de Securitate la problemele centrate în jurul amenințărilor sau utilizării forței <sup>13</sup>.</p>
--	---	---

<p><b>Teza p. 17 – 9 rânduri</b>  <b>Observații Emila Sercan:</b> Cele 4 definiții în limba engleză sunt copiate din lucrarea „Conceptualizing Energy Security”, Christian Winzer, 2011. Sursele menționate în notele de subsol sunt cele citate de Winzer în original, în schimb acesta nu este citat.  <b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Toate definițiile sunt încadrate cu ghilimele și atribuite la surse corecte citate de Winzer. Winzer este autorul în care toate aceste definiții cu trimitere bibliografică apar într-un singur loc.  Lucrări care citează identic aceleași definiții și aceeași sursă originală:  • M. Zahidul Islam, 2021 - pag 1  <a href="https://www.daily-sun.com/printversion/details/583899/Struggle-for-Energy-Security-in-Bangladesh">https://www.daily-sun.com/printversion/details/583899/Struggle-for-Energy-Security-in-Bangladesh</a>  • Akubo, Maduagwu, 2021 - pag 5  <a href="https://www.researchgate.net/publication/360503266_ENERGY_SECURITY_CHINA%27S_STRATEGY_A_GUIDE_FOR_NIGERIA">https://www.researchgate.net/publication/360503266_ENERGY_SECURITY_CHINA%27S_STRATEGY_A_GUIDE_FOR_NIGERIA</a>  • Dakpogan, Smit, 2018 - pag 2  <a href="https://mpr.ub.uni-muenchen.de/89295/">https://mpr.ub.uni-muenchen.de/89295/</a></p> <p>Intr-adevar lucrarea lui Winzer este foarte citată (897) dar și el la rândul său citează o definiție a Departamentului de Energie și Schimbare Climatică (DECC-2009)  Citarile sunt corecte - (Department of Energy &amp; Climate Change), (International Energy Agency) și nota 20 (Mabro).  Nu e plagiat din Winzer, definiții redată prin ghilimele sunt din sursele originale corecte.</p>	<p><a href="#">Christian Winzer, 2011, “Conceptualizing Energy Security” p. 4, p. 33, p. 4, p. 5</a>  Definiția 1 (Sursa alternativă):  <a href="#">Examples of definitions that focus on this central concept can be found in publications of the Department of Energy &amp; Climate Change (2009): “Secure energy means that the risks of interruption to energy supply, are low” (Department of Energy &amp; Climate Change (DECC) 2009).</a>  Definițiile 2 și 3 (în Winzer -tabel de citari) : „... the uninterrupted physical availability of energy products on the market, at a price which is affordable for all consumers ...” in Green Paper - Towards a European strategy for the security of energy supply (EC(2000))  Definiția 4 (R. Mabro): I prefer the notion that security is impaired when supplies are reduced or interrupted in some places to an extent that causes a sudden, significant and sustained increase in prevailing prices.</p>	<p>v „Secure energy means that the risks of interruption to energy supply, are low” - reprezintă un risc scăzut de întrerupere a fluxurilor de alimentare cu energie (Department of Energy &amp; Climate Change);  v „Security energy can be seen as the uninterrupted availability of energy sources at an affordable price” – disponibilitatea neîntreruptă a resurselor energetice la un preț accesibil (International Energy Agency); sau o variantă mai veche a definiției dată de aceeași entitate: „Energy security is defined in terms of the physical availability of supplies to satisfy demand at a given price” – disponibilitatea fizică a resurselor pentru a satisface cererea la un preț dat;  v „Security is impaired when supplies are reduced or interrupted in some places to an extent that causes a sudden, significant and sustained increase in prevailing prices” – securitatea energetică este afectată atunci când resursele sunt reduse sau întrerupte, în anumite locuri, într-o manieră care determină creșterea bruscă, semnificativă și durabilă a prețurilor<sup>20</sup>.</p>
<p><b>Teza p. 106 – de la „Creșterea producției de energie în...” - 5 rânduri .</b> <b>Observații Emila Sercan:</b> Plagiat din limba română, fără utilizarea ghilimelelor.  <b>Observații Comisie&amp;Expert:</b> Nu se confirmă plagiatul, este parafrază, cu citarea sursei</p>	<p><a href="#">Comunicare Comisiei către Parlamentul European și Consiliu, 2014, “Strategia europeană a securității energetice”</a>  <a href="#">În 2012, s-a estimat că energia din surse regenerabile a contribuit cu 14,1 % la consumul final de energie al UE și ar trebui să atingă obiectivul de 20 % în 2020. Pentru perioada de după 2020, Comisia a propus o creștere a cotei de energie din surse regenerabile până la cel puțin 27 % până în 2030.</a></p>	<p>Creșterea producției de energie în Uniunea Europeană - În ultimele decenii producția de energie a UE se află în declin, chiar dacă s-au înregistrat progrese în producția de energie din surse regenerabile. Conform obiectivului stabilit în Strategia Europa 2020, UE trebuie să producă 20% din energie din surse regenerabile până în anul 2020, respectiv 27% până în 2030.</p>
<p><b>Teza p. 18 - 11 rânduri</b>  <b>Observații Emila Sercan:</b> Definițiile 3, 4 și 5 sunt copiate din cartea The Routledge Handbook of Energy Security, Benjamin Sovacool, 2010. Sursele menționate în notele de subsol sunt cele citate de Sovacool în original.  <b>Concluzii Comisie&amp;Expert:</b> Toate definițiile sunt încadrate cu ghilimele și atribuite la surse corecte de Sovacool.  Alta sursă care citează identic definiția (3) Agenției Energiei Nucleare : Javier de Cendra de Larragán, 2011, pag 80  <a href="https://academic.oup.com/yielaw/article-abstract/22/1/76/1659212?redirectedFrom=fulltext#no-access-message">https://academic.oup.com/yielaw/article-abstract/22/1/76/1659212?redirectedFrom=fulltext#no-access-message</a>  Citarea definiției 3 este corectă - nota 23  Nu e plagiat din Routledge book, definiții redată cu ghilimele din surse originale corecte.</p>	<p><b>Benjamin Sovacool, 2010, The Routledge Handbook of Energy Security</b>  p. 5, p. 3, p. 4  Definiția 3 (Sursa alternativă): Benjamin K. Sovacool has identified in a recent article no less than forty-five different definitions of energy security, whether expressed in legislation, in documents from public organizations, or by academic.  The Nuclear Energy Agency (NEA) considers energy security to mean ‘minimizing vulnerability to unique and unforeseeable events threatening the physical integrity of energy flows or leading to discontinuous energy price rises, independent of economic fundamentals.’</p>	<p>v „Energy security represents minimizing vulnerability to unique and unforeseeable events threatening the physical integrity of energy flows or leading to discontinuous energy price rises, independent of economic fundamentals.” – reprezintă minimalizarea vulnerabilităților în fața unor evenimente unice și greu de prevăzut care amenință integritatea fizică a circuitului de energie sau care provoacă creșteri discontinue ale prețurilor energiei, în mod independent de fundamentele economice<sup>23</sup>.</p>