



ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE BUCURESTI

**BIBLIOTECA CENTRALĂ ASE**

*Biroul de Referințe*

Str. Caderea Bastiliei, nr. 6-9, et. II, cam. 0202

Tel. 3191900/01 int. 166

[www.biblioteca.ase.ro/servicii/referinte](http://www.biblioteca.ase.ro/servicii/referinte)

## **PRODUSELE FINANCIARE DERIVATE - BIBLIOGRAFIE -**

1. **Andersen, Torben Juul.** *Global derivatives: a strategic risk management perspective.* Harlow: Financial Times/Prentice Hall, 2006, 332.645 7 AND, Sala Victor Slăvescu;
2. **Anghelache, Gabriela.** *Piața de capital: caracteristici, evoluții, tranzacții.* București: Editura Economică, 2004, 332.6 ANG, Sala Victor Slăvescu;
3. **Briys, Eric; Varenne, Francois de.** *Insurance from underwriting to derivatives: asset liability management in insurance companies.* Chichester: John Wiley & Sons, 2001, 368.5 BRI, Sala Victor Slăvescu;
4. **Boaja, Minica.** *Relații financiare și valutare internaționale.* București: Editura Economică, 2003, 332.042 BOA, Sala Victor Slăvescu;
5. **Culcescu (Bunea), Daniela.** *Utilizarea produselor financiare derivate în cadrul activității bancare: teză de doctorat.* București: ASE, 2005, 125150, Sala Virgil Madgearu;
6. **Cuthbertson, Keith; Nitzsche, Dirk.** *Financial engineering: Derivatives and risk management.* Chichester: John Wiley & Sons, 2001, 332.645 CUT, Sala Victor Slăvescu;
7. **Dardac, Nicolae; Basno, Cezar.** *Tranzacții bursiere cu produse derivate și sintetice.* București: Editura Didactică și Pedagogică, 1999, 332.64 DART, Sala Victor Slăvescu;
8. **Das, Satyajit.** *Credit derivatives and credit linked notes.* Singapore: John Wiley & Sons, 2000, 332.76 DAS, Sala Victor Slăvescu;
9. **Dragoi, Alexandra.** *Modelarea riscului financiar în cadrul teoriei opțiunilor (teză de doctorat).* București: ASE, 2003, 123204, Sala Virgil Madgearu;
10. **Gardner, DC.** *Derivatives.* London: Fairplace, 1996, 332.632 GAR, Sala Victor Slăvescu;
11. **Georgescu-Golosoiu, Ligia.** *Mecanisme valutare.* București: Editura ASE, 2006, 332.45 GEO2006, Sala Victor Slăvescu;
12. **Ghilic-Micu, Bogdan.** *Strategii pe piața de capital.* București: Editura Economica, 2002, 332.64 GHIs, Sala Victor Slăvescu;

13. **Gogoneata, Basarab.** *Economia riscului și incertitudinii*. București: Editura Economică, 2004, 332.072 7 GOG, Sala Victor Slăvescu;
14. **Hull, John C.** *Options, futures [and] other derivatives*. Englewood Cliffs: Prentice Hall, 2000, 332.6 HUL2000, Sala Victor Slăvescu;
15. **Introducere în studiul produselor financiare derivate**. București: Editura Economică, 2002, 332.645 7 INT, Sala Victor Slăvescu;
16. **Lazarescu, Florin; Bunea, Daniela.** *Derivativele de credit*. În: **Finanțe, bănci, asigurări: publicație pentru agenții economici**, v. 6, nr. 5, mai 2003, p. 54-58, PI4028, Sala de Periodice;
17. **Mathieu, Pierre; D'Herouville, Patrick.** *Les derives de credi: une nouvelle gestion du risque de credit*. Paris: Economica,1998, 332.7 MAT, Sala Victor Slăvescu;
18. **McDonald, Robert L.** *Derivatives markets*. Boston: Addison Wesley, 2006, 332.645 7 MCD, Sala Victor Slăvescu;
19. **Popa, Ioan, dir. proiect.** *Riscul în tranzacțiile comerciale internaționale. Analiză și gestiune: Raport de cercetare: cod CNCSIS 1467*. București: Editura ASE, 2003, 382 POPr, Sala Victor Slăvescu;
20. **Popescu, Coralia.** *Fluctuațiile mari ale cursului indreapta atenia spre instrumentele derivate*. In: *Adevarul economic*, nr. 8, martie 2005,p. 7,PII3924, Sala de Periodice;
21. **Sandu, Mircea Cristian.** *Contabilitatea în moneda straină și managementul riscului valutar prin utilizarea produselor financiare derivate: teză de doctorat*. București: ASE, 2006, 125884, Sala de lectură Virgil Madgearu sau [http://www.biblioteca.ase.ro/resurse/resurse\\_electronice/teza\\_capitole.php?dela=0&tid=722&critериu=titlu&ordine=1&c=1&q=deriv&cauta=Cauta](http://www.biblioteca.ase.ro/resurse/resurse_electronice/teza_capitole.php?dela=0&tid=722&critериu=titlu&ordine=1&c=1&q=deriv&cauta=Cauta) ;
22. **Shaw, William T.** *Modelling financial derivatives with mathematica: mathematical models and benchmark algorithms*. Cambridge: Cambridge University Press,1998, 332.645 01518 SHA, Sala Victor Slăvescu;
23. **Smithson, Charles W.** *Managing financial risk: a guide to derivative products, financial engineering and value maximization*. New York: McGraw-Hill,1998, 658.155 SMIm, Sala Nicolae Iorga-acces din Sala de lectură Victor Slăvescu;
24. **Steinherr, Alfred.** *Derivatives: the wild beast of finance*. New York: John Wiley & Sons, 1998, 332.645 STE, Sala Victor Slăvescu;
25. **Stoicescu, Marius.** *Operațiunile cu produse derivate și rolul lor în sfera activității extrabilanțiere bancare: teză de doctorat*. București: ASE,1997,106226, Sala Virgil Madgearu;

26. **Tabara, Neculai; Horomnea, Emil; Avram, Maria Carmen.** *Auditul instrumentelor derivate: partea a I-a.* În: *Revista finanțe publice și contabilitate*, v. 15, nr. 5, mai 2004, p. 35-44, PI3835, Sala de Periodice;
27. **Tavella, Domingo.** *Quantitative methods in derivatives pricing: an introduction to computational finance.* New York: John Wiley & Sons, 2002, 332.632 015118 TAV, Sala Victor Slăvescu;
28. **Treapat, Laurentiu Mihai.** *Produsele derivate de credit: instrumente pentru diminuarea sau transferul riscului.* În: *Finanțe, bănci, asigurări: publicație pentru agenții economici*, v. 7, nr. 5, mai 2004, p. 54-57, PI4028, Sala de Periodice;
29. **Yoder, Bo.** *Mastering futures trading: an advanced course for sophisticated strategies that work.* New York: McGraw-Hill, 2004, 332.645 YOD, Sala Victor Slăvescu;
30. **Wilmott, Paul.** *Derivative: inginerie financiară: teorie [și] practică.* București: Editura Economică, 2002, 332.632 WIL, Sala Victor Slăvescu;
31. **Woods, Margaret.; Marginson, David E. W.** *Accounting for derivatives: an evaluation of reporting practice by UK banks.* În: *European accounting review*, PI4139, Sala de Periodice;

**ARTICOLE DIN BAZA DE DATE JSTOR**  
**Accesibile din campusul virtual ASE**

1. ***Are Corporations Reducing or Taking Risks with Derivatives?*** Ludger Hentschel; S. P. Kothari. *The Journal of Financial and Quantitative Analysis*, Vol. 36, No. 1. (Mar., 2001), pp. 93-118.  
<http://links.jstor.org/sici?sici=00221090%28200103%2936%3A1%3C93%3AACROTR%3E2.0.CO%3B2-N>
2. ***Risks in Derivatives Markets: Implications for the Insurance Industry.*** Ludger Hentschel; Clifford W. Smith, Jr. *The Journal of Risk and Insurance*, Vol. 64, No. 2, Symposium on Financial Risk Management in Insurance Firms. (Jun., 1997), pp. 323-345.  
<http://links.jstor.org/sici?sici=00224367%28199706%2964%3A2%3C323%3ARIDMIF%3E2.0.CO%3B2-G>
3. ***Why Firms Use Currency Derivatives.*** Christopher Geczy; Bernadette A. Minton; Catherine Schrand. *The Journal of Finance*, Vol. 52, No. 4. (Sep., 1997), pp. 1323-1354.  
<http://links.jstor.org/sici?sici=00221082%28199709%2952%3A4%3C1323%3AWFUCD%3E2.0.CO%3B2-I> ;
4. ***How Are Derivatives Used? Evidence from the Mutual Fund Industry*** (in Shorter Papers). Jennifer Lynch Koski; Jeffrey Pontiff. *The Journal of Finance*, Vol. 54, No. 2. (Apr., 1999), pp. 791-816.

<http://links.jstor.org/sici?sici=00221082%28199904%2954%3A2%3C791%3AHADUEF%3E2.0.CO%3B2-L> ;

5. ***Derivatives and Corporate Risk Management: Participation and Volume Decisions in the Insurance Industry.*** J. David Cummins; Richard D. Phillips; Stephen D. Smith. *The Journal of Risk and Insurance*, Vol. 68, No. 1. (Mar., 2001), pp. 51-91.  
<http://links.jstor.org/sici?sici=00224367%28200103%2968%3A1%3C51%3ADACRMP%3E2.0.CO%3B2-K> ;
6. ***The Use of Foreign Currency Derivatives and Firm Market Value.*** George Allayannis; James P. Weston. *The Review of Financial Studies*, Vol. 14, No. 1. (Spring, 2001), pp. 243-276.  
<http://links.jstor.org/sici?sici=08939454%28200121%2914%3A1%3C243%3ATUOFCD%3E2.0.CO%3B2-X> .