

Děkan Fakulty informatiky a statistiky Prof. Ing. Richard Hindls, CSc. udělil na základě návrhu Komise pro hodnocení publikací Cenu děkana za nejlepší publikaci v roce 2001.

Ceny byly předány autorům na zasedání Vědecké rady FIS dne 23.5.2002.

v kategorii **Knižní monografie** resp. **Knižní monografie – příspěvek** udělil děkan FIS jednu první cenu a dvě druhé ceny

1.	SKLENÁK, Vilém a kol. Data, informace, znalosti a Internet. 1. vyd. Praha: C. H. Beck, 2001. 507 s. ISBN 80-7179-409-0.
2.	VODÁČEK, Leo, VODÁČKOVÁ, Olga. Management. Teorie a praxe v informační společnosti. 4. rozšíř. vyd. Praha: Management Press, 2001. 314 s. ISBN 80-7261-041-4.
2.	PAVLÍK, Ján. Adam Smith a teorie spontánního řádu. In: SMITH, Adam. Pojednání o podstatě a původu bohatství národů. Praha: Liberální institut, 2001, s. 873-976. ISBN 80-86389-15-4.

ve spojené kategorii **Příspěvky ve sborníku z konference s mezinárodní účastí** je udělena jedna první a dvě druhé ceny:

1.	CIPRA, Tomáš. M-estimation of Nonlinear AR Time Series. Seoul 22.08.2001 – 29.08.2001. In: Bulletin of the International Statistical Institute, 53rd Session, Contributed Papers, Tome LIX, Book 3. Seoul: ISI, 2001, s. 137-138. ISBN 90-73592-20-8.
2.	KOČKA, Tomáš, CASTELO, Robert. Improved Learning of Bayesian Networks. Seattle 02.08.2001 – 05.08.2001. In: BREESE, Jack, KOLLER, Daphne (ed.). Uncertainty in Artificial Intelligence. San Francisco : Morgan Kaufmann Publishers, 2001, s. 269-276. ISBN 1-55860-800-1.
2.	VEJNAROVÁ, Jiřina. A partial solution of the possibilistic marginal problem. New York 26.06.2001 – 29.06.2001. In: DE COOMAN, Gert, FINE, Terrence L., SEIDENFELD, Teddy (ed.). ISIPTA '01. Maastricht : Shaker Publishing BV, 2001, s. 342-351. ISBN 90-423-0130-9.

v kategorii **Články v časopise**

1.	ČERMÁK, Václav, HENZLER, Jiří. A unique estimate of linear regression function by least-absolute-deviations method. Journal of Nonparametric Statistics, 2001, roč. 13, č. 3, s. 413-424. ISSN 1048-5252.
2.	ARLT, Josef, RADKOVSKÝ, Štěpán. Analýza zpoždění při modelování vztahů mezi časovými řadami. Politická ekonomie, 2001, roč. 11, č.1, s. 58-73. ISSN 0032-3233.
3.	HUŠEK, Roman, MORAVOVÁ, Jiřina. Phillipsovy křivky a transformující se česká ekonomika. Statistika, 2001, roč. 38, č. 8-9, s. 337-345. ISSN 0322-788x.

v kategorii **Skripta** – udělena jedna první, jedna druhá a dvě třetí ceny:

1.	JÍLEK, Jaroslav, HINDLS, Richard, HRONOVÁ, Stanislava, MORAVOVÁ, Jiřina. Nástin sociálněhospodářské statistiky. 1. vyd. Praha : VŠE, 2001. 246 s. ISBN 80-245-0214-3.
2.	HUŠEK, Roman. Aplikovaná ekonometrie. 1. vyd. Praha : VŠE, 2001. 270 s. ISBN 80-245-0219-4.
3.	DLOUHÝ, Martin. Simulace pro ekonomy. 1. vyd. Praha : VŠE, 2001. 126 s. ISBN 80-245-0155-4.
3.	STRÍŽOVÁ, Vlasta. Manažerská komunikace. 1. vyd. Praha : VŠE, 2001. 72 s. ISBN 80-245-0174-0.

v kategorii **Články v denním tisku (popularizační články)**:

HINDLS, Richard, HRONOVÁ, Stanislava. Statistická loupež nehrozí. Mladá fronta dnes, 2001, roč. 12, č. 30, s. 6. ISSN 1210-1168.

Komise pro hodnocení publikací pracovala ve složení:

Jméno	Pracoviště
Ing. Antonín Carda, CSc.	Deloitte&Touche Czech Republic B. V.
Prof. Ing. František Fabián, CSc.	Externí spolupracovník MFF UK
Ing. Hana Šlégrová	Český statistický úřad
Doc. Ing. Miloslav Vošvrda, CSc.	ÚTIA AV ČR