

## INFORMÁCIE

## Cena rektora Ekonomickej univerzity v Bratislave za publikačnú činnosť v roku 2010

Na základe Zásad a kritérií pre oceňovanie najlepších publikačných výstupov učiteľov Ekonomickej univerzity v Bratislave „Cenou rektora EU za publikačnú činnosť“ boli za rok 2010 ocenené nasledujúce publikácie:

**V kategórii vedecké monografie /AAA, AAB/ bola cena rektora udelená publikácii:**

doc. Ing. Jana KOTLEBOVÁ, PhD., prof. Ing. Božena CHOVANCOVÁ, PhD.: *Medzinárodné finančné centrá. Zmeny v globálnej finančnej architektúre*. Bratislava: IURA EDITION, člen skupiny Wolters Kluwer, 2010, 484 s., ISBN: 978-80-8078-299-3.

Predmetná publikácia je spracovaná na vysokej kvalitatívnej úrovni, má veľký význam v oblasti medzinárodných financií a finančného trhu, osobitne v období krízy a prehodnocovania niektorých prístupov k významu a k regulácii bankového a finančného sektora a k jeho architektúre. Poukazuje na výhody a nedostatky existujúcich prístupov, faktory ovplyvňujúce fungovanie medzinárodných finančných centier, pozitívne a negatívne stránky ich fungovania, ekonomickú integráciu v Európe, Afrike, Ázii a v Latinskej Amerike, problematiku finančných kríz a tendencie vo vývoji svetových kapitálových trhov. Monografia je určená študentom Ekonomickej univerzity v Bratislave.

**V kategórii vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch /ADC/ bola cena rektora udelená:**

Dr. h. c. prof. RNDr. Michal TKÁČ, CSc., Ing. Štefan LYÓCSA, PhD.: On the Evaluation of Six Sigma Projects. In: *Quality and reliability engineering international*. Num. 1, 2010, s. 115 – 124, ISSN: 0748-8017.

Článok On the Evaluation of Six Sigma Projects (O hodnotení projektov six sigma) bol publikovaný v americkom časopise „Quality and Reliability Engineering International“, ktorý je na základe citačného rankingu považovaný za 34. najúspešnejší časopis zo 73 časopisov v kategórii Operačný výskum a Manažment (Operations Research & Management Science). Jeho impact factor je 1,03.

V článku je navrhnutý nový model hodnotenia projektov, ktoré sa realizujú v diskretných etapách. Tento exaktný model vychádza z teórie reálnych opcí

a berie do úvahy alternatívne scenáre, medzi ktorými sa manažment v jednotlivých etapách rozhoduje. Vypočítaná hodnota projektu berie do úvahy neistotu: 1. očakávaní zákazníkov projektu, 2. potenciálnych výnosov z projektu, 3. ukončenia projektu a najmä 4. očakávania manažérov. Hlavným prínosom modelu je posledný faktor neistoty, s ktorým sme sa v predchádzajúcich prácach nestretli. Výsledkom modelu je funkcia, ktorá v závislosti od očakávaní manažérov o úspešnosti projektu stanovuje hodnotu tohto projektu (pri zohľadnení spomínaných faktorov neistoty). Takýto prístup je vhodný najmä v situáciách, kde projekt posudzuje viac manažérov.

**V kategórii vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch /ADD/ bola cena rektora udelená:**

prof. Ing. Peter BALÁŽ, PhD., Ing. Stanislav ZÁBOJNÍK, PhD.: Contemporary Development of the Commodity Markets – Consequences and Challenges for the Revitalization of the World Economy. In: *Ekonomický časopis*, No. 9, 2010, s. 938 – 957, ISSN: 0013-3035.

Vedecká stať, ktorá bola publikovaná v Ekonomickom časopise v anglickom jazyku, prináša zásadnú vedeckú výpoveď týkajúcu sa vývoja na medzinárodných komoditných trhoch a ich konsekvencií pre národnú ekonomiku. Autori využili najnovšiu vedeckú a odbornú literatúru a poznatky. Výskum je súčasťou vedeckého projektu GAČR a bol už viackrát pozitívne citovaný.

Okrem uvedených prác boli finančne ocenené aj všetky vedecké state, ktoré pracovníci Ekonomickej univerzity v Bratislave publikovali v roku 2010 v karentovaných časopisoch.

*Miriám Lovászová*