

Spis treści

Wstęp	7
Kornelia Batko: Zarys koncepcji dynamicznych zdolności analitycznych organizacji w budowaniu przewagi konkurencyjnej / Outline of the concept of dynamic analytical capabilities in building the competitive advantage of the organization	9
Iwona Chomiak-Orsa, Andrzej Greńczuk: Znaczenie narzędzi wirtualizacji procedur cywilnych w opisywaniu procesów prawnych / Significance of visualization of the civil procedures for better illustration of legal processes	21
Arkadiusz Januszewski: Specjalistyczne oprogramowanie do modelowania rachunku kosztów działań w procesie kształcenia studentów. Przykład realizacji pracy dyplomowej / Specialized software for Activity-Based Costing modeling in students' education process. An example of master thesis development.....	35
Karol Korczak, Konrad Szymański: Analiza koncepcji spersonalizowanych ścieżek kształcenia / Analysis of the concept of personalised learning pathways	47
Katarzyna Samek: Media społeczne wykorzystywane przez przedsiębiorstwa do współtworzenia innowacji produktowych z klientami / Social media used by enterprises to co-operate product innovation with customers .	57
Monika Szyda, Ireneusz Czarnowski: Evaluation of the on-line commercial service quality based on association rules / Ocena jakości usług handlowych <i>on-line</i> na podstawie analizy reguł asocjacyjnych.....	66
Bartosz Wachnik: IT re-implementation project. A multiple case study analysis / Informatyczne projekty reimplementacyjne. Analiza studiów przypadków.....	86

Wstęp

Mamy przyjemność zaprezentować Czytelnikom kolejny numer „Informatyki Ekonomicznej”. To dzięki cennym naukowo tekstom i stale powiększającej się liczbie Czytelników nasze czasopismo nie tylko sprawnie funkcjonuje, ale i wciąż się rozwija, uzyskując pozytywne oceny podczas akredytacji i ewaluacji.

W tym wydaniu, podobnie jak w poprzednich numerach, znalazły się referaty Autorów będących przedstawicielami różnych ośrodków naukowo-badawczych, w których podejmowane są projekty badawcze z obszaru rozwoju i zastosowań ekonomicznych technologii informacyjno-komunikacyjnych. Wśród Autorów znalazły się osoby reprezentujące tak znamienite uczelnie, jak: Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Uniwersytet Techniczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy, Uniwersytet Łódzki, Akademia Morska w Gdyni i Uniwersytet Warszawski.

Niezmiernie wartościową cechą opracowań publikowanych w czasopiśmie „Informatyka Ekonomiczna” jest to, że stanowią one egzemplifikację różnorodnych poglądów i punktów widzenia dotyczących zastosowania nowoczesnych rozwiązań z obszaru ICT. Wszystkie przedkładane w niniejszym zeszycie artykuły opracowano w ścisłej współpracy z doświadczonymi praktykami gospodarczymi. Sposoby ujęcia omawianych zagadnień i poglądy Autorów tekstów pozwalają Czytelnikom na poszerzenie wiedzy o możliwościach i kierunkach zastosowania w praktyce gospodarczej technologii informacyjno-komunikacyjnych.

Nie wszystkie nadesłane do wydawnictwa teksty spełniły wymogi formalno-merytoryczne, co jeszcze bardziej zwiększa znaczenie i wartość publikacji, które otrzymały podwójne pozytywne recenzje i zostały wybrane do opublikowania w niniejszym numerze. Aktualnie w naszym czasopiśmie w wyniku wieloetapowej, surowej, formalnej i merytorycznej weryfikacji do druku przyjmuje się jedynie ok. 25% nadesłanych referatów.

Redaktor niniejszego wydania pragnie wyrazić podziękowania wszystkim Autorom, którzy zechcieli podzielić się swoimi doświadczeniami i poglądami. Ponadto składa podziękowana Recenzentom za wnikliwe i rzeczowe oceny artykułów.

Iwona Chomiak-Orsa