

Spis treści

Wstęp	7
Iwona Chomiak-Orsa, Alicja Koltonowska: Modelowanie procesów biznesowych z wykorzystaniem sieci Petriego i BPMN. Próba oceny metod / Business processes modeling using Petri Net and BPMN. An attempt to methods evaluation	9
Helena Dudycz, Igor Piątkowski: Smart mobility solutions in public transport based on analysis chosen smart cities / Mobilność inteligentna w transporcie publicznym na podstawie analizy wybranych miast inteligentnych.....	19
Krzysztof Hauke: Działania innowacyjne w domach kultury w ujęciu modelowym / Innovative activities at centers of culture in a model context	36
Mieczysław Owoc, Katarzyna Hołowińska: Differentiation of supporting methods of business informatics teaching offered by selected educational portals / Zróżnicowanie wspomagających metod nauczania informatyki w biznesie oferowanych przez wybrane portale edukacyjne.....	54
Katarzyna Samek: Comparison of the use of social media in marketing by big and small enterprises in Poland / Porównanie używania mediów społecznościowych w marketingu przez duże i małe firmy w Polsce.....	67
Grzegorz Szymański, Piotr Józwiak: Chatbot – modelowanie i aplikacje / Chatbot – modelling and applications	77
Agnieszka Werenowska: The use of tourist mobile applications by the Y generation / Wykorzystanie aplikacji mobilnych w turystyce przez przedstawicieli pokolenia Y.....	86
Ewelina Wróbel: Hybrydyzacja metodyk <i>kanban</i> i <i>scrum</i> jako narzędzie dostarczania oprogramowania / Hybridization of kanban and scrum methodologies as a tool of software providing.....	93

Wstęp

Przed Państwem kolejny numer czasopisma „Informatyka Ekonomiczna”. Dzięki składanym przez Autorów cennym naukowo tekstom, jak również coraz szerszej rzeszy Czytelników nasz periodyk nie tylko trwa, ale i się rozwija, uzyskując pozytywne oceny podczas akredytacji oraz ewaluacji.

Niezmiernie wartościową cechą serii „Informatyka Ekonomiczna” jest to, że ukazujące się w niej opracowania prezentują różnorodne poglądy oraz punkty widzenia dotyczące zastosowania nowoczesnych rozwiązań z obszaru ICT. Perspektywy Autorów oraz prezentowane przez nich opinie niejednokrotnie pozwalają Czytelnikom na wnikliwsze przemyślenia związane z kreowanym poglądem na temat możliwości oraz kierunków zastosowania technologii informacyjno-komunikacyjnych w praktyce gospodarczej.

Istotne jest również to, że nie wszystkie nadesłane teksty spełniają wymogi formalno-merytoryczne. To jeszcze bardziej podnosi wartość opracowań, które otrzymały pozytywne recenzje i znalazły się w niniejszym numerze „Informatyki Ekonomicznej”. Aktualnie do naszego czasopisma w wyniku wieloetapowej oraz surowej formalnie i merytorycznie weryfikacji do opublikowania przyjmowanych jest około 25% nadesłanych tekstów.

Dostęp do publikowanych w ramach „Informatyki Ekonomicznej” artykułów można uzyskać, korzystając z takich baz, jak: The Central European Journal of Social Sciences and Humanities, The Central and Eastern European Online Library, BazEkon, Ebsco, a także z Dolnośląskiej Biblioteki Cyfrowej.

Pragniemy podziękować wszystkim Autorom, którzy zechcieli podzielić się swoimi doświadczeniami oraz poglądami. Ponadto składamy podziękowania Recenzentom za wnikliwe i rzeczowe oceny przedkładanych prac.

Iwona Chomiak-Orsa, Tomasz Turek