

SPIS TREŚCI

I. PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I INNOWACYJNOŚĆ ORGANIZACJI

Katarzyna Bratnicka Rozpoznawanie atrakcyjności idei biznesu.....	11
Zdeněk Mikoláš, Janusz Karpeta Przedsiębiorczość rodzinna – wyniki i dalsze kierunki badań.....	21
Paulina Szczepaniak Procesy zarządzania wiedzą w projektach badawczo-rozwojowych	30
Tomasz Ingram Związki pomiędzy niepewnością dotyczącą zadań, zaangażowaniem i zachowaniami innowacyjnymi w miejscu pracy. Model teoretyczny	42
Teresa Kraśnicka Działania kadry menedżerskiej zorientowane na stymulowanie innowacyjności pracowników w MŚP	53

II. NARZĘDZIA WSPIERANIA TWÓRCZOŚCI ORGANIZACYJNEJ

Maria Mach-Król Przegląd i ocena wybranych systemów komputerowego wspomaganie twórczości organizacyjnej.....	69
Celina M. Olszak ICT we wspomaganie twórczości organizacyjnej – prezentacja wybranych wyników badań	81
Paweł Lorek Eksploracja struktur grafowych jako koncepcja wspierania kreatywności.....	95

III. SYSTEMY INFORMATYCZNE W DZIAŁALNOŚCI ORGANIZACJI

Kamila Bartuś, Tomasz Bartuś Konceptualny model <i>Competitive Intelligence</i>	105
---	-----

Danuta Descours Front-office and back-office systems in public administration units in Silesian Voivodeship	120
--	-----

Wojciech Głód Wsparcie informatyczne systemu rachunku kosztów w jednostkach ochrony zdrowia.....	141
---	-----

IV. PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ POSTRZEGANA PRAKTYCZNIE

Henryk Bieniok Przedsiębiorczość i innowacyjność źródłem sukcesu osobistego i firmy	157
---	-----

SUMMARIES

Katarzyna Bratnicka Recognizing the business idea attractiveness.....	20
---	----

Zdeněk Mikoláš, Janusz Karpeta Family business – research objectives and expected results.....	29
--	----

Paulina Szczepaniak Knowledge management processes in research and development projects	41
--	----

Tomasz Ingram Relationships between task uncertainty, employee commitment and innovative behaviors in the workplace: theoretical model	52
---	----

Teresa Kraśnicka Management practices aiming to stimulate SME employee innovativeness ..	66
--	----

Maria Mach-Król A survey and assessment of selected IT systems supporting organizational creativity	80
--	----

Celina M. Olszak ICT in organizational creativity support – selected research findings.....	94
---	----

Paweł Lorek Graph exploration as a concept for creativity support	102
---	-----

Kamila Bartuś, Tomasz Bartuś Conceptual model of <i>Competitive Intelligence</i>	119
--	-----

Danuta Descours

Front-office and back-office systems in public administration units
in Silesian Voivodeship 120

Wojciech Glód

Computer system support for the cost accounting in health care units..... 153

Henryk Bieniok

Entrepreneurship and innovativeness as a source of individual
and firm success..... 169