

SPIS TREŚCI

WSTĘP	9
I. INNOWACJE	
ZASTOSOWANIE TECHNIK BAZUJĄCYCH NA WYOBRAŹNI DO TWORZENIA INNOWACYJNYCH PROCESÓW	13
<i>Barbara KARLIŃSKA, Ryszard KNOSALA</i>	
BARIERY INNOWACYJNOŚCI W KONTEKŚCIE ANALIZY RYZYKA WDRAŻANIA INNOWACJI W PRZEDSIĘBIORSTWIE	21
<i>Anna LANDWÓJTOWICZ, Ryszard KNOSALA</i>	
WZROST PRODUKTYWNOŚCI POPRZEZ ZASTOSOWANIE TECHNIK TWÓRCZEGO ZARZĄDZANIA NA WYBRANYM PRZYKŁADZIE	33
<i>Dominika JAGODA-SOBALAK, Ryszard KNOSALA</i>	
ENVIRONMENTAL ANALYSIS AS THE BASIS FOR DECISION MAKING IN INNOVATION PROCESS PLANNING	43
<i>Magdalena JURCZYK-BUNKOWSKA</i>	
ESTIMATING THE COST OF INNOVATION PROCESSES	61
<i>Piotr CHWASTYK</i>	
WPŁYW INSTYTUCJI WSPARCIA BIZNESU NA POBUDZANIE DZIAŁALNOŚCI INNOWACYJNEJ PRZEDSIĘBIORSTW NA PRZYKŁADZIE WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO	73
<i>Arkadiusz ŚWIADEK, Jadwiga GORĄCZKOWSKA</i>	
II. ZARZĄDZANIE PRODUKCJĄ	
PROJEKTOWANIE TECHNICZNO-ORGANIZACYJNE PROCESÓW BIZNESOWYCH W WARUNKACH HIGH – TECHNOLOGY	91
<i>Ireneusz DURLIK</i>	
STRATEGIA DOBORU PROCESU PRODUKCYJNEGO	

WEDŁUG REAKCJI NA ZAMÓWIENIA KLIENTA	115
<i>Marek WIRKUS</i>	
PRAKTYCZNE ASPEKTY STOSOWANIA TECHNIK LEAN PRODUCTION	129
<i>Michał SĄSIADK , Roman KIELEC</i>	
ANALIZA I OCENA PRZEBIEGU PROCESU PRODUKCYJNEGO URZĄDZEŃ GRZEWCZYCH	141
<i>Roman KIELEC, Michał SĄSIADK</i>	
 III. ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI	
PODEJŚCIE SYSTEMOWE W ZARZĄDZANIU PROJEKTAMI NA TLE ZMIENIAJĄCYCH SIĘ UWARUNKOWAŃ OTOCZENIA PRZEDSIĘBIORSTW.....	159
<i>Tomasz KOPCZYŃSKI</i>	
PORÓWNANIE METODY ŚCIEŻKI KRYTYCZNEJ Z METODĄ ŁAŃCUCHA KRYTYCZNEGO W PROJEKCIE WDRAŻANIA ZINTEGROWANEGO SYSTEMU ZARZĄDZANIA	173
<i>Katarzyna MAREK-KOŁODZIEJ</i>	
 IV. KSZTAŁTOWANIE ŚRODOWISKA PRACY	
MONITORING OF EMPLOYEES PHYSIOLOGICAL PROCESSES ON WORKPLACES	189
<i>Józef MATUSZEK, Kinga BYRSKA</i>	
WYBRANE PROBLEMY W PROJEKTOWANIU STANOWISK MONTAŻOWYCH DLA PRACOWNIKÓW Z DYSFUNKCJĄ KOŃCZYN DOLNYCH	205
<i>Barbara CIECIŃSKA, Łukasz BUGAJ</i>	
 V. WSPOMAGANIE DECYZJI	
SYMULACJA PRACY SYSTEMU PRODUKCJI WIELOASORTYMENTOWEJ I WIELOWERSYJNEJ	223
<i>Bożena SKOŁUD, Damian KRENCZYK, Marcin ZEMCZAK</i>	

PROCESOWE UJĘCIE WIEDZY PRODUKCYJNEJ	235
<i>Jan DUDA</i>	
INTERAKTYWNA METODA WYBORU DECYZJI W WARUNKACH RYZYKA	245
<i>Andrzej ŁODZIŃSKI</i>	
DOBÓR BUFORÓW CZASOWYCH ORAZ ICH UMIEJSCOWIENIE W HARMONOGRAMIE PROJEKTU	255
<i>Marek KOZIK, Jolanta KRYSTEK, Tomasz TRZNADEL</i>	
METODA BUDOWY SYSTEMU ZARZĄDZANIA WIEDZĄ W PRZEDSIĘBIORSTWIE PRODUKCYJNYM.....	277
<i>Alfred PASZEK</i>	
ZASTOSOWANIE METOD STATYSTYCZNYCH W OCENIE ZDOLNOŚCI PROCESU	291
<i>Edyta PIWOWARCZYK</i>	
REALIZACJA PROCESÓW B2B Z WYKORZYSTANIEM TECHNOLOGII INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNYCH ICT NA PRZYKŁADZIE E-AUKCJI	303
<i>Magdalena MROZOWSKA</i>	
ALGORYTM SELEKCJI KLONALNEJ DLA POTRZEB OPTIMALIZACJI PRODUKCJI W WIELOZAKŁADOWYM PRZEDSIĘBIORSTWIE GÓRNICZYM	315
<i>Edyta BRZYCHCZY, Maciej CELEJ</i>	
WSPÓŁCZESNY SYSTEM OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ – CZY PRZEDSIĘBIORSTWA PRZESTAJĄ CHRONIĆ SWOJE WYNAŁAZKI.....	327
<i>Małgorzata NIKLEWICZ – PIJACZYŃSKA</i>	