

**Zeszyty
naukowe
Politechniki
Poznańskiej**

ORGANIZACJA I ZARZĄDZANIE

NR 20

1997



SPIS TREŚCI – CONTENTS

1.	Artur DOBOSZ, Józef KAŽMIERCZAK	
	Ogólna charakterystyka procesów twórczych	5
	<i>General charakterization creativitys processes</i>	21
2.	Dariusz FREJMAN	
	Metoda określania wartości funkcji przynależności zbiorów rozmytych, stosowana do „miękkich” opisów ergonomiczności systemów produkcyjnych.....	23
	<i>The method of evaluation the value of suitability functions of fuzzy sets, using to „soft” descriptions of production systems ergonomicity</i>	27
3.	Aleksandra KAWECKA-ENDLER	
	Ergonomiczne warunki pracy – analiza czynników.....	29
	<i>Ergonomic work conditions – analysis of factors</i>	47
4.	Olgierd LISSOWSKI	
	Znormalizowane warunki zamawiania i wykonywania robót budowlanych w RFN (VOB 1992 – wybrane zagadnienia).....	49
	<i>Standardized terms of tendering and contract performance for construction projects in Germany (VOB 1992 – selected issues)</i>	62
5.	Jerzy Stefan MARCINKOWSKI	
	Maszyna w uniwersalnym arkuszu ergonomicznej oceny systemu „człowiek – maszyna” (S-M).....	63
	<i>Machine in the universal check-list for ergonomic evaluation of man-machine system</i>	72
6.	Andrzej MIZGAJSKI, Waclaw MAJCZAK, Czeslaw PINTARA	
	Znak bezpieczeństwa „B” i inne znaki jakości dla technicznych środków rolniczych	73
	<i>Safety mark „B” and other quality marks for agricultural technical means</i>	82
7.	Waldemar PRUSSAK	
	Od zapewnienia jakości do zarządzania przez jakość	83
	<i>From quality assurance to total quality management</i>	95
8.	Małgorzata SŁAWIŃSKA	
	Problematyka adaptacji metod oceny niezawodności dla szacowania niezawodności procesu technologicznego realizowanego przez człowieka....	97
	<i>Problem adaptation of methods estimation reliability for valuation reliability of process technology</i>	105

9.	Maria TARNIOWA-BAGIEŃSKA	
	Postawy moralne na stanowiskach kierowniczych. Treść i charakterystyka psychologiczna	107
	<i>Manager's moral attitudes. Description and psychological characteristics</i>	119
10.	Edwin TYTYK	
	Normalizacja zagadnień ergonomicznych.....	121
	<i>The standardization of the ergonomic problems.....</i>	138
11.	Małgorzata WEJMAN	
	Miękkie modelowanie ergonomicznych ocen diagnostycznych w eksploatacji wieloobiektowych systemów wytwórczych	139
	<i>Soft modelling of ergonomical diagnostics evaluations in multiagent manufacturing systems exploitation</i>	149