

Secția

CONSTRUCȚII DE MAȘINI

S U M A R

	<u>Pag.</u>
BRUNO RĂDULESCU și MARA-CRISTINA RĂDULESCU, Utilizarea planurilor experimentale pentru proiectarea unei palete de turbină eoliană (engl., rez. rom.)	9
MARA-CRISTINA RĂDULESCU și BRUNO RĂDULESCU, Utilizarea planurilor experimentale ortogonale în proiectarea paletelor turbinelor eoliene (engl., rez. rom.)	15
CĂTĂLIN UNGUREANU, Utilizarea metodelor SQC pentru evaluarea calității proceselor și a produselor (engl., rez. rom.)	25
ADINA RUSU, O metodă de programare lineară fuzzy pentru planificarea producției (engl., rez. rom.)	33
ZENO-COSMIN GRIGORAȘ, Analiza comparativă între diverse modele de incendiu (engl., rez. rom.)	41
GEORGE-GABRIEL CHIRIAC și CĂTĂLIN GABRIEL DUMITRAȘ, Tehnici de îmbunătățire a turbulențelor în plăcile de răcire (engl., rez. rom.)	55

Section

MACHINE CONSTRUCTION

CONTENTS

	Pp.
BRUNO RĂDULESCU and MARA-CRISTINA RĂDULESCU, Employing the Technique of Experimental Plans for a Wind Blade Design (English, Romanian summary)	9
MARA-CRISTINA RĂDULESCU and BRUNO RĂDULESCU, Ortogonal Experimental Plans for a Wind Turbine Blade Design (English, Romanian summary)	15
CĂTĂLIN UNGUREANU, Using the SQC Methodology to Evaluate the Quality of Processing and Products (English, Romanian summary) . . .	25
ADINA RUSU, A Fuzzy Linear Programming Approach in Production Planning (English, Romanian summary)	33
ZENO-COSMIN GRIGORAȘ, Benchmark Analysis Between Different Fire Models (English, Romanian summary)	41
GEORGE-GABRIEL CHIRIAC and CĂTĂLIN GABRIEL DUMITRAȘ, Turbulence Enhancement Techniques in Cold Plates (English, Romanian summary)	55

