



Universitatea *Transilvania* Braşov  
Facultatea de *Inginerie Tehnologică*  
Catedra *Design de Produs şi Robotică*

Repartizarea fondurilor cuvenite  
membrilor echipei de cercetare

Contract nr. 27684/2005, tema 6/1060

Denumirea: *Modele, programe şi simulări pentru optimizarea dinamica a transmisiilor mecanice cu flux energetic ramificat, prin eliminarea defectelor structurale.*

Faza I/2005 *Modele şi algoritmi pentru optimizarea dinamică a transmisiilor mecanice cu flux energetic ramificat.*

Beneficiar: Ministerul Educaţiei şi Cercetării.

Valoare: 130.000.000 lei (99.000.000)

Director: Jaliu, C.

Contract nr. 27684/2005, tema 6/1060

Denumirea: *Modele, programe şi simulări pentru optimizarea dinamica a transmisiilor mecanice cu flux energetic ramificat, prin eliminarea defectelor structurale.*

Faza II/2006 *Modele şi algoritmi pentru optimizarea dinamică a transmisiilor mecanice cu flux energetic ramificat.*

Beneficiar: Ministerul Educaţiei şi Cercetării.

Valoare: 135.000.000 lei (36.000.000)

Director: Jaliu, C.

Nume şi prenume	Calitate	Valoare [RON] (01.10.2005-30.09.2006)
Prof.dr.ing. Codruţa Jaliu	Director	3500
Prof.dr.ing. Dorin Diaconescu	Membru	3500
Prof.dr.ing. Mircea Neagoie	Membru	2500
Conf.dr.ing. Livia Huidan	Membru	1000
Şef lucr.drd.ing. Daniela Ciobanu	Membru	1000
Asist.dr.ing. Radu Săulescu	Membru	1000
Prep.drd.ing. Nadia Creţescu	Membru	1000

Braşov, 17.07.2006

Director proiect

Prof.dr.ing. Codruţa Jaliu