

FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE

Domeniul: INGINERIE MECANICĂ, MECATRONICĂ SI ROBOTICĂ

Candidat Teza Abilitare: Prof.dr.ing. PUSTAN Marius Sorin

Standardele minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior și a gradelor profesionale de cercetare – dezvoltare conform MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 890 bis/27.XII.2012, Anexa nr. 17 pentru domeniul științific “Inginerie mecanică, mecatronică și robotică”:

Criteriul CDI			Criteriul DID			Criteriul RIA		
Indicatori cu contribuție principală (obligatorie) în criteriu								
	Necesar	Realizat		Necesar	Realizat		Necesar	Realizat
	Rezultate și comunicări publicate ca articole științifice (CDI-ART)	6		66,25	Manuale - suport curs, format tipărit sau format electronic (DID-MS)		6	12,3
Indicatori cu contribuție complementară în criteriu								
a) Brevete de invenție (CDI-BRV) b) Produse, tehnologii și servicii inovative (CDI-PTS) c) Monografiile de specialitate (CDI-MON)		45,62	a) Laboratoare / standuri pentru activități didactice (DID-LAB) b) Platforme informatice educaționale (DID-PIE)		4	Activitate de cercetare – dezvoltare – inovare în cadrul granturilor / proiectelor		1,24
TOTAL	10	111,87		10	16,3		10	42,06

Data 21.09.2015

Candidat,
Prof.dr.ing. Marius Sorin PUSTAN

Vizat Școala Doctorală,
Prof.dr.ing.Doina PÎSLĂ
Director adjunct Școala Doctorală Inginerie Mecanică

