

Anexa 2a

Titlu proiect: Modelarea proceselor de comutare in memorii feroelectrice

Categoria de proiect: GI-2015-05

Contractul de finanțare: 08/03.12.2015

Manager proiect: asist.univ.dr. Leontin Padurariu

Lista rezultate

Nr. crt.	NUME AUTORI	TITLUL ARTICOLULUI/ CĂRȚII/ COMUNICĂRII ȘTIINȚIFICE	REVISTA / VOLUMUL/EDITURA IN CARE A APARUT / CONFERINȚA LA CARE S-A COMUNICAT	ANUL PUBLICĂRII/ COMUNICĂRII
ARTICOLE ISI				
1	Leontin Padurariu, Liliana Mitoseriu	Modeling of cross-talk phenomena in thin film ferroelectric nanocapacitor arrays by finite element method combined with Monte Carlo calculations	Journal of Applied Physics 122, 144106 (2017)	2017
ARTICOLE ALTE BAZE DE DATE				
1				
n				
CARTI				
1				
n				
DOCUMENTATIE TEHNICA, BREVETE				
1				
n				
COMUNICARI ȘTIINȚIFICE NATIONALE				
1				
n				
COMUNICARI ȘTIINȚIFICE INTERNAȚIONALE				
1	Leontin Padurariu, Liliana Mitoseriu	Modeling of the cross talk phenomena in ferroelectric nanocapacitor systems	ElectroCeramics XV, Limoges, France (poster presentation)	27-29 Iunie 2016
2	Leontin Padurariu, Liliana Mitoseriu	Modeling of the cross talk phenomena in ferroelectric nanocapacitor systems	ISAF/ECAPD/PFM Conference Darmstadt, Germania (poster)	21-25 August 2016

			<i>presentation)</i>	
ATLASE, DICTIONARE DE SPECIALITATE				
1				
n				
ALTE PUBLICATII				
1				
n				

Lista achizițiilor realizate în cadrul proiectului

Denumire echipament	Categorie de achiziții* : (numai mijloace fixe)	Valoarea (lei)	Locație
Laptop Asus F550VX-DM102D proc. I-7 6700HQ 15,6”	Aparatura de cercetare	3921,85	Lab. Dielectrice – Facultatea de Fizica

Categorie de achiziții*:

1. Echipamente și aparatură de cercetare
2. Rețele de comunicații specializate
3. Baze de date și informații de specialitate
4. Echipamente și mijloace moderne de documentare și comunicare
5. Alte categorii

**Director proiect,
Asist.univ.dr. Leontin Padurariu**

