

Titlu proiect: Materiale compozite cu matrice polimerică cu aplicații în electronică
Categoria de proiect: GRANTURI INTERNE ALE UAIC IAȘI
Contractul de finanțare: 5/28.11.2014
Manager proiect: CS dr. Mirela Airimioaei

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 / COMUNICA RII
ARTICOLE ISI				
1	M. Airimioaei, R. Stanculescu, V. Preutu, C. Ciomaga, N. Horchidan, S. Tascu, D. Lutic A. Pui, L. Mitoseriu	Effect of particle size and volume fraction of BaTiO ₃ powders on the functional properties of BaTiO ₃ /poly(ϵ -caprolactone) composites	Materials Chemistry and Physics	
n				
ARTICOLE ALTE BAZE DE DATE				
1				
n				
CARTI				
1				
n				
COMUNICARI ȘTIINȚIFICE NATIONALE				
1	M. Airimioaei, V. Preutu, R. Stanculescu, S. Tascu, L. Mitoseriu	Particle size effect on functional properties of composite materials with polymer matrix	The 3rd CEEP Workshop on Polymer Science, Iasi, Romania	23-26 September, 2015
n				
COMUNICARI ȘTIINȚIFICE INTERNAȚIONALE				
1	M. Airimioaei, V. Preutu, L. Mitoseriu, R. Stanculescu, C. Ciomaga, S. Tascu	Synthesis and characterization of composites based on Poly- ϵ -caprolactone and ferroelectric nanoparticles	13 th European Meeting of Ferroelectricity, Porto, Portugal	28 June - 3 July, 2015
n				
ATLASE, DICȚIONARE DE SPECIALITATE				
1				
n				
CERERI BREVET DE INVENTII/BREVET OBTINUT				
ALTE rezultate				
1				

Lista achizițiilor realizate în cadrul proiectului

Denumire echipament	Categorie de achiziții*: (numai mijloace fixe)	Valoarea (lei)	Locație
Baie cu ultrasunete Model LBS2-4.5 Falc, capacitate 4.5L		6968,80	Facultatea de Fizica, Univ. Al.I. Cuza Iasi

Director proiect,

CS dr. Mirela Airimioaei

