

Titlu proiect: Studiul proprietăților neliniare în sisteme relaxoare fără plumb  
 Categoria de proiect: Grant intern  
 Contractul de finanțare: 3/28.11.2014  
 Manager proiect: asist.univ.dr. Lavinia-Petronela Curecheriu

Anexa 2a

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
<b>ARTICOLE ISI</b>				
1	Lavinia Petronela Curecheriu, Cristina Elena Ciomaga, Valentina Musteață, Giovanna Canu, Vincenzo Buscaglia, Liliana Mitoseriu	Diffuse phase transition and high electric field properties of $BaCe_yTi_{1-y}O_3$ relaxor ferroelectric ceramics	Ceramics International, 42, 11085-11092	2016
<b>ARTICOLE ALTE BAZE DE DATE</b>				
1				
n				
<b>CARTI</b>				
1				
n				
<b>COMUNICARI ȘTIINȚIFICE NAZIONALE</b>				
1				
n				
<b>COMUNICARI ȘTIINȚIFICE INTERNAZIONALE</b>				
1	Oana Condurache, Lavinia Curecheriu, Giovanna Canu, Vincenzo Buscaglia, Liliana Mitoseriu,	Ferroelectric- relaxor crossover in $BaCe_xTi_{1-x}O_3$ ceramics	3 <sup>rd</sup> International School of Oxide Electronics, Cargese, Franta	12-24 octombrie 2015
n				
<b>ATLASE, DICȚIONARE DE SPECIALITATE</b>				
1				
n				
<b>CERERI BREVET DE INVENTII/BREVET OBTINUT</b>				
<b>ALTE rezultate</b>				
1				
n				

