

# DOCTORAT DE L'UNIVERSITE DE LILLE 1

Co-tutelle : Université Alexandru Ioan Cuza de Iasi  
Faculté de Physique



Ecole Doctorale : SPI

Discipline : Micro et Nano Technologies,  
Acoustique et Télécommunications

Nom du candidat : Roxana JIJIE

## JURY

<u>Président de Jury</u>					
<u>Directeur de Thèse</u>	R. BOUKHERROUB	D	CN		L 1, IEMN
	N. DUMITRASCU	P	A	I C	I ,
<u>Rapporteur</u>	J.-O. DURAND	D		I C G	M
	G. DINESCU	D	C. I	I N	P
		L , P		B ,	
<u>Membre</u>	M. PINTEALA	D	C. I	I C	
		M	P P	I ,	
	D. MARDARE	P	A	I C	I ,

## TITRE DE LA THESE

Péparation et caractérisation de nanostructures complexes  
à l'interface avec le milieu biologique

Synthesis and characterization of complex nanostructures  
at the interface with biological medium



## RESUME

L

D

(NI ) )

( P ) , )

(CD )

(NI )

Séance du 27 octobre 2016 | 11h00  
Faculté de Physique, Iasi, Roumanie