

AVIS DE SOUTENANCE DE THESE DE DOCTORAT

Le **30-09-2016**

A **10h**

Amphi

EMSE

880 Route de Mimet

13120 Gardanne

Soutiendra en vue de l'obtention du titre de Docteur de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne dans la spécialité : MICROELECTRONIQUE

Dimitrios

KOUTSOURAS

Une thèse ayant pour sujet :

Dispositifs à base de polymères conducteurs pour l'électrophysiologie in vitro

MEMBRES DU JURY :

Président

(Le président est désigné le jour de la soutenance)

Rapporteurs :

Salvatore	Iannotta	Directeur de IMEM	IMEM
Lang	Jochen	Professor	Université de Bordeaux

Examineurs :

Owens	Roisin	Maitre Assistante	Mines Saint-Etienne
Siskos	Stylianios	Professeur	Aristotle University
Benfenati	Valentina	Professeur	Università di Bologna
Malliaras	George	Professeur	Mines Saint-Etienne

Thèse préparée dans le centre CMP-GC à l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne.

Travail co-encadré par : MALLIARAS George

Destinataires : DR, Accueil, SCIDEM, DREC, Centre,
D.CORTIAL « Le Progrès », 24 rue de la robotique – 42000 Saint-Etienne

Direction Recherche et Innovation

158, Cours Fauriel

CS62362 - 42023 Saint-Etienne cedex 2 - Tél : 04 77 49 97 10