

DIPLOME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : MATERIAUX

lundi le 26 juin 2017 à 14h30 - Amphi. 1bis

Madame Julie VERA née COQUEL

soutiendra à **l'ÉCOLE CENTRALE DE LYON**

en vue de l'obtention du grade de **DOCTEUR**

une thèse ayant pour sujet :

Texturation de surface de pièces polymères injectées à partir de la structuration submicronique du moule

JURY :

Examineurs :

M. VINCENT	Professeur	CEMEF MINES ParisTech - UMR CNRS 7635 - 1 rue Claude-Daunesse - BP 207 - 06904 SOPHIA-ANTIPOLIS cedex
P. MELE	Professeur	IUT de Chambéry - 28 avenue Lac d'Annecy - Savoie Technolac - 73370 Le Bourget du Lac
D. MAZUYER	<i>Professeur</i>	Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon
C. VENET	Docteur	Schneider Electric - 37 quai Paul Louis Merlin - 38050 Grenoble cedex
E. ROSSITO	Docteur	Becton Dickinson - ZI des Iles - 11 rue Aristide Berges - 38800 Le Pont-de-Claix
A-C. BRULEZ	Ingénieure	Responsable majeur Matériaux Physiques - ITECH - 87 chemin des Mouilles - 69130 Ecully
E. CONTRAIRE	Maître de Conférences	Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - École centrale de Lyon
S. BENAYOUN	Professeur	Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - École centrale de Lyon

Tous les examens sont publics