DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : Mécanique, Energétique, Génie Civil et Acoustique

**le 29/06/2021 à 14h - soutenance en visioconférence**

Monsieur **Emmanuele DE BONO**

soutiendra à **l’ECOLE CENTRALE DE LYON**

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

une thèse ayant pour sujet :

***Electro-active boundary control for noise mitigation:Local and Advective strategie***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Y. AUREGAN | Directeur de Recherches CNRS | Université du Maine - Laboratoire d'Acoustique de l'Université du Maine (LAUM),UMR CNRS 6613 - Av. O. Messiaen - 72085 LE MANS Cedex |
| A. BERRY | Professeur | Unversité de Sherbrooke - Groupe d'Acoustique de l'Université de Sherbrooke(GAUS) - 2500 Boulevard de l'Université - Sherbrooke, QC J1K 2R1 - Canada |
| M-A. GALLAND | Professeure | Laboratoire de Mécanique des Fluides et d'Acoustique - Ecole centrale de Lyon |
| E. SADOULET | Maître de Conférences | Université de Franche-Comté -Département Mécanique Appliquée - équipes D-SMART, V3MQI, UFC -UFR STMécanique Appliquée (UFC) - 24 rue de l'Epitaphe - 25000 BESANCON |
| R. FLEURY | Professeur | École polytechnique fédérale de Lausanne - Laboratory of Wave Engineering (LWE) - Institute of Electrical Engineering - École Polytechnique Fédérale de Lausanne(EPFL) - Station 11 - 1015 Lausanne - Suisse |
| G. SCORLETTI | Professeur | Laboratoire Ampère - Ecole centrale de Lyon |
| E. GOURDON | Professeur | École Nationale des Travaux Publics de l'État - Laboratoire de Tribologie Dynamique des Systèmes, LTDS UMR CNRS 5513 - Ecole Nationale des Travaux Publics de l’Etat (ENTPE) - 3 Rue Maurice Audin - 69120 Vaulx-en-Velin |
| M. COLLET | Directeur de Recherche CNRS | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |

***Tous les examens sont publics***