DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE, AUTOMATIQUE

**mercredi le 25 novembre 2020 à 14h00 - soutenance en visioconférence**

Madame **Hadiseh GERAMIRAD**

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

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

une thèse ayant pour sujet :

***EMC study of a 1.7 kV SiC MOSFET gate driver***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| E. CLAVEL | Maître de Conférences HDR | Université de Grenoble - 621 Avenue Centrale - 38400 Saint-Martin-d'Hères |
| F. CANAVARO | Professeur | Université Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi, 24 - Torino 10129 - Italie |
| N. IDIR | Professeur | Unviversité de Lille |
| F. COSTA | Professeur | Université Paris Est Créteil |
| F. MOREL | Maître de Conférences | SuperGrid Institute |
| A. BREARD | Professeur | Laboratoire Ampère - Ecole centrale de Lyon |
| C. VOLLAIRE | Professeur | Laboratoire Ampère - Ecole centrale de Lyon |
| B. LEFEBVRE (invité) | Docteur Ingénieur | SuperGrid Institute |

***Tous les examens sont publics***