DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE, AUTOMATIQUE

**le 21/09/2023 à 10h00 - Amphi. 201**

Monsieur **Amadou Bayaghiou DIALLO**

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

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

une thèse ayant pour sujet :

***Co-simulation pour la Modélisation des Phénomènes de Compatibilité Électromagnétique des Systèmes Électriques Complexes***

***Compatibilité Électromagnétique des Systèmes***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| F. COSTA | Professeur | SATIE UMR 8029 - ENS Cachan - 61 avenue président Wilson - 94230 CACHAN |
| G. DUCHAMP | Professeure | IMS UMR 5218 - 351 Cours de la libération, 33405 Talence cedex |
| P. BONNET | Professeur | Institut Pascal UMR 6602 - Campus Universitaire des Cézeaux, 4 Avenue Blaise Pascal, 63178 Aubière - 63178 Aubière |
| A. BREARD | Professeur | Laboratoire AMPERE - Ecole centrale de Lyon |
| M. BENSETTI | Professeur | GEEPS UMR 8507, 11 Rue Joliot Curie, 91192 Gif-sur-Yvette |
| C. VOLLAIRE | Professeur | Laboratoire AMPERE - Ecole centrale de Lyon |
|  |  |  |
|  |  |  |

***Tous les examens sont publics***