DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : Informatique et Mathématiques

**le 25/11/2022 à 10h00 - Amphi. 203**

Monsieur **Liqun LIU**

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

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

une thèse ayant pour sujet :

***Visualization of Spatial and Temporal Road Traffic Data***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S. CHRISTOPHE | Directrice de Recherche | IGN LASTIG - Université Gustave Eiffel - ENSG - 73 avenue de Paris - 94165 Saint-Mandé |
| C. HURTER | Professeur | ENAC Toulouse - DEVI Room Z 15 - 7 avenue Edouard Belin - 31055 Toulouse cedex |
| G. GUESQUIERE | Professeur | Université Lyon 2 - 43 bd du 11 novembre 1918 - 69622 Villeurbanne cedex |
| A. PROUZEAU | Chargé de Recherches | INRIA Bordeaux - Talence Campus - 200 Av. de la vieille tour - 33405 Talence |
| R. VUILLEMOT | Maître de Conférences | Département Mathématiques et Informatique - Ecole centrale de Lyon |
| S. DERRODE | Professeur | Département Mathématiques et Informatique - Ecole centrale de Lyon |

***Tous les examens sont publics***