DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : InfoMaths

**jeudi le 15 octobre 2020 à 14h30 - Amphi. 201**

Monsieur **Nicolas RATTO**

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

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

une thèse ayant pour sujet :

***Modélisation de la coagulation sanguine : propagation d'onde et application à des sujets cliniques***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N. MEUNIER | Professeur | Laboratoire de Mathématiques et Modélisation d'Evry (UMR 8071) - Institut de Biologie Génétique et Bioinformatique (IBGBI) - 23 bd de France - 91037 Evry cedex |
| A. STEPHANOU | Chargée de Recherche CNRS HDR | Laboratoire TIMC-IMAG / DyCTiM - Faculté de Médecine de Grenoble - Allée des Alpes - Domaine de la Merci - 38706 La Tronche cedex |
| A. ALAOUI | Professeur | Laboratoire de Mathématiques Appliquées du Havre (LMAH) - Université Le Havre Normandie - 25 rue Philippe Lebon - BP 540 - 76058 Le Havre |
| M. RIBOT | Professeur | Institut Denis Poisson - Université d'Orléans - Bâtiment de Mathématiques - rue Chartres - BP 6759 - 45067 Orléans cedex 2 |
| V. VOLPERT | Directeur de Recherche CNRS | Institut Camille Jordan - Université Claude Bernard Lyon 1 - 43 bd du 11 novembre 1918 - 69622 Villeurbanne cedex |
| L. MARION | Professeure | Institut Camille Jordan - Département MI - Ecole centrale de Lyon |
|  |  |  |
|  |  |  |

***Tous les examens sont publics***