

AVIS DE SOUTENANCE

THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 06/12/2023

Honglu SUN

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la spécialité : **Informatique**

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies du numérique, de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : "Identifying and Analyzing Long-term Dynamical Behaviors of Gene Regulatory Networks with Hybrid Modeling".

Cette soutenance aura lieu le : **18/12/2023 à 10h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

Mme COLLAVIZZA Hélène

Mme DANG Thao

M. FOLSCHETTE Maxime

M. GOUZE Jean-Luc

M. MAGNIN Morgan

M. RADULESCU Ovidiu

Maître de conférences, HDR, Université Côte d'Azur, Sophia Antipolis

Directrice de recherche, CNRS - Université Grenoble Alpes

Maître de conférences, Ecole Centrale de Lille, Villeneuve-d'Ascq

Directeur de recherche, INRIA Côte d'Azur

Professeur des universités, École Centrale de Nantes

Professeur des universités, Université de Montpellier