

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur ZHANG Cheng

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

dans la spécialité : **Automatique, productique et robotique**

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

sur le sujet suivant : A contribution to the nonlinear control of floating wind turbines

Cette soutenance aura lieu le :

09/02/2021 à 10 h 30, Ecole Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

M. BRUN Xavier

Mme EVANGELISTA Carolina

M. GILLOTEAUX Jean-Christophe

M. LAGHROUCHE Salah

M. M'SIRDI Kouider Nacer

M. PLESTAN Franck

Professeur des universités

Professeure

Ingénieur de recherche - docteur

Maître de conférences HDR

Professeur des universités

Professeur des universités

INSA Lyon, Villeurbanne

Universidad Nacional de la Plata, Argentine

École Centrale de Nantes

Université de Technologie de Belfort-Montbéliard

Aix-Marseille Université

École Centrale de Nantes

Membre invité :

M. KERKENI Sofien

Directeur technique & scientifique

D-ICE ENGINEERING, Nantes

Résumé annexé