DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : Mécanique, Energétique, Génie Civil et Acoustique

**le 04/03/2021 à 14h30 - soutenance en visioconférence**

Madame **Camille GREGOIRE**

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

une thèse ayant pour sujet :

***Contact glissant et sec entre solides rugueux sous faible charge : un instrument de mesure visant à caractériser les forces de micro-impact***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| I. BRUANT | Maître de Conférences HDR | LEME - Université Paris Nanterre - PSI de Ville d'Avray - 50 rue de Sèvres - 92410 Ville d'Avray |
| L. BAILLET | Professeur | Université de Grenoble Alpes - ISTerre - CS 40700 - 38058 Grenoble cedex 9 |
| A. LE BOT | Professeur | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |
| J. PERRET-LIAUDET | Maître de Conférences HDR | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***Tous les examens sont publics***