

## SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

**Madame HUYNH Vaiyee** 

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

dans la discipline : Automatique, productique et robotique

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

sur le sujet suivant : Stabilité posturale d'un exosquelette actif de jambes.

Cette soutenance aura lieu le :

23/11/2017 à 14 h 00, CEA-LIST à Gif-sur-Yvette

devant le jury ci-après :

Mme BIDARD Catherine
Mme CHEVALLEREAU Christine
M. FRAISSE Philippe
M. MICAELLI Alain
M. SAMER Mohammed
M. SOUERES Philippe

Chargée de recherche Directrice de recherche Professeur des universités Directeur de recherche Maître de conférences HDR Directeur de recherche CEA, Gif-sur-Yvette École Centrale de Nantes Université de Montpellier CEA, Gif-sur-Yvette UPEC, Vitry sur Seine LAAS, Toulouse

Résumé annexé

