

**SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT**

**Madame MORNAS Diane**

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

**dans la spécialité : [Signal, image, Vision](#)**

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

sur le sujet suivant : Modélisation paramétrique de l'hyperémie fonctionnelle en IRMf ASL comme un mélange de sources

Cette soutenance aura lieu le :

**[01/07/2021 à 14 h 00 depuis l'École Centrale de Nantes en visioconférence](#)**

devant le jury ci-après :

<b>M. DAUZINEAU Jean</b>	<b>Chargé de recherche - HDR</b>	INSERM, Paris
<b>M. GIOVANNELLI Jean-François</b>	<b>Professeur des universités</b>	Université de Bordeaux
<b>M. HUNEAU Clément</b>	<b>Maître de conférences</b>	Université de Nantes
<b>M. IDIER Jérôme</b>	<b>Directeur de recherche</b>	École Centrale de Nantes
<b>Mme LORTHOIS Sylvie</b>	<b>Directrice de recherche</b>	Toulouse INP
<b>Mme PELEGRINI-ISSAC Mélanie</b>	<b>Ingénieure de recherche-docteur</b>	INSERM, Paris

Résumé annexé