

**SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT**

**ECH CHEIKH Fouad**

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

**dans la spécialité : Génie mécanique**

**École Doctorale : Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Modélisations numérique et analytique du comportement mécanique et multiphysique d'une phase haute-tension pour fermes offshores

Cette soutenance aura lieu le :

**26/01/2022 à 10 h 00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre D028**

devant le jury ci-après :

**Mme BAHLOULI Nadia  
M. DAMM Gilney  
M. DRISSI-HABTI Monsef  
M. FELLER Jean-François  
M. GORNET Laurent  
M. RENARD Jacques**

**Professeure des universités  
Directeur de recherche  
Directeur de recherche  
Professeur des universités  
Maître de conférences HDR  
Directeur de recherche**

Université de Strasbourg  
Université Gustave Eiffel, Bouguenais  
Université Gustave Eiffel, Bouguenais  
Université Bretagne Sud, Lorient  
Ecole Centrale de Nantes  
Mines Paris Tech

Résumé annexé