

## AVIS DE SOUTENANCE

Mme NABILA PYRENINA THAMRIN présente ses travaux en soutenance le :  
10 mars 2022 à 10h00

à l'adresse suivante :  
Amphithéâtre INSPE - Bâtiment B20

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Neurosciences

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Modeling Parkinson's disease with patient-induced pluripotent stem cells (iPSCs)

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 69 - Neurosciences

Unité de recherche : lab. de neurosciences expérimentales et cliniques

Directeur : Mme AFSANEH GAILLARD, Professeur des Universités

Codirecteur : M. SEBASTIEN BROT, Ingénieur de recherche et de formation

### Membres du jury

| Nom                         | Qualité                                | Établissement                                | Rôle               |
|-----------------------------|--|--|--------------------|
| Mme SYLVIE CHALON           | Directeur de recherche                 | INSERM                                       | Rapporteur du jury |
| Mme ISABELLE CLOEZ-TAYARANI | Directeur Expert HDR                   | CENTRE NAT RECH SCIENTIFIQUE                 | Rapporteur du jury |
| M. SEBASTIEN BROT           | Ingénieur de recherche et de formation | UNIVERSITE DE POITIERS                       | Membre du jury     |
| M. PIERRE-OLIVIER FERNAGUT  | Directeur de recherche                 | Centre National de la Recherche Scientifique | Membre du jury     |
| Mme AFSANEH GAILLARD        | Professeur des Universités             | UNIVERSITE DE POITIERS                       | Membre du jury     |
| M. ERY HERMAWATI            | Maître de conférences                  | Universitas Indonésia - JAKARTA              | Membre du jury     |



web