

## AVIS DE SOUTENANCE

Mme MEJDA WAHAB présente ses travaux en soutenance le :

27 mars 2018 à 14h00

à l'adresse suivante :

Amphithéâtre du Pôle Biologie Santé - PBS - Bâtiment B36

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat Biologie, médecine, santé

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Modélisation des interactions bidirectionnelles entre les processus cognitifs et l'addiction chez le rat

Ecole doctorale : Biologie Santé

Section CNU : 69 - Neurosciences

Unité de recherche : lab. de neurosciences expérimentales et cliniques

Directeur : M. MARCELLO SOLINAS, Directeur de recherche

### Membres du jury

| Nom                 | Qualité                | Etablissement                            | Rôle               |
|---------------------|------------------------|--|--------------------|
| M. SERGE AHMED      | Directeur de recherche | Centre National de la Recherche Scientif | Rapporteur du jury |
| Mme KATIA BEFORT    | Chargé Recherches HDR  | Centre National de la Recherche Scientif | Rapporteur du jury |
| M. PAULINE BELUJON  | Maître de conférences  | Université POITIERS                      | Membre du jury     |
| M. PHILIPPE FAURE   | Directeur de recherche | Centre National de la Recherche Scientif | Membre du jury     |
| M. MARCELLO SOLINAS | Directeur de recherche | Centre National de la Recherche Scientif | Membre du jury     |