

AVIS DE SOUTENANCE

Mme MANON GAUTHIER présente ses travaux en soutenance le :

09 novembre 2023 à 14h00

à l'adresse suivante :

Amphithéâtre Bâtiment B36 - PBS - 1 rue Georges Bonnet - 86073 POITIERS

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Neurosciences

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Altérations de la plasticité neuronale de la voie insula-accumbens après un stress aigu

Ecole doctorale : Rosalind Franklin : Energie, Environnement, Biologie-Santé

Section CNU : 69 - Neurosciences

Unité de recherche : lab. de neurosciences expérimentales et cliniques

Directeur : M. MARCELLO SOLINAS, Directeur de recherche

Codirecteur : Mme PAULINE BELUJON, Maître de conférences

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme SARA MORLEY-FLETCHER	Professeur des Universités	UNIVERSITE LILLE 1 SCIENCES ET TECHNOLOG	Rapporteure du jury
Mme SHAUNA PARKES	Chargé de recherche	Centre National de la Recherche Scientif	Rapporteure du jury
Mme PAULINE BELUJON	Maître de conférences	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury
M. FRANCOIS GEORGES	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