

M. MATTHIEU EGLOFF présente ses travaux en soutenance le :

11 juin 2024 à 14h00

à l'adresse suivante :

Salle de conférence - MSHS

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Neurosciences

La soutenance n'est pas publique.

Titre des travaux : Epigénétique et Cytogénétique des Troubles du Spectre Autistique : Etudes mécanistiques et implications cliniques

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

Section CNU : 69 - Neurosciences

Unité de recherche : lab. de neurosciences expérimentales et cliniques

Directeur : M. MOHAMED JABER, Professeur des Univ. - Praticien Hosp.

Codirecteur : M. FREDERIC BILAN, Maître de conférences - Praticien Hosp.

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. THOMAS BOURGERON	Professeur des Universités	Université Paris Cité	Rapporteur du jury
Mme CATHERINE YARDIN	Professeur des Univ. - Praticien Hosp.	Faculté de Médecine, Université Limoges	Rapporteuse du jury
Mme ANOUCK AMESTOY	Praticien hospitalier	UNIVERSITÉ DE BORDEAUX	Membre du jury
M. FREDERIC BILAN	Maître de conférences - Praticien Hosp.	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. MOHAMED JABER	Professeur des Univ. - Praticien Hosp.	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury

