

AVIS DE SOUTENANCE

Mme THUY TUONG UYEN TRAN présente ses travaux en soutenance le :

29 janvier 2021 à 14h00

à l'adresse suivante :

Université Paris Nanterre - Bât. C Bianka et René Zazzo - Salle C102

en vue de l'obtention du diplôme :

DOC Sciences

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Apprentissage à partir de modèles inter et intraspécifiques de l'utilisation d'un outil : une étude comparative entre humains et calopsittes

Ecole doctorale : Connaissance, langage, modélisation

Section CNU : 16 - Psychologie et ergonomie

Unité de recherche : Laboratoire Ethologie Cognition Développement

Directeur : Mme RANA ESSEILY, MAITRE(SSE) DE CONFERENCES - HDR

Codirecteur : Mme DALILA BOVET, PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES

Membres du jury

| Nom | Qualité | Etablissement | Rôle |
|-----------------------|------------------------------------|--|--------------------|
| Mme VALÉRIE DUFOUR | PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES | UNIVERSITE STRASBOURG | Rapporteur du jury |
| M. JAMES RIVIÈRE | MAITRE(SSE) DE CONFERENCES - HDR | UNIVERSITE ROUEN HAUTE NORMANDIE | Rapporteur du jury |
| Mme JACQUELINE FAGARD | DIRECTEUR(TRICE) DE RECHERCHE CNRS | UNIVERSITE PARIS 5 UNIVERSITE PARIS DESC | Membre du jury |
| M. PASCAL MALLET | PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES | Université Paris Nanterre | Membre du jury |
| Mme DALILA BOVET | PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES | Université Paris Nanterre | Codirecteur |
| Mme RANA ESSEILY | MAITRE(SSE) DE CONFERENCES - HDR | Université Paris Nanterre | Directeur de thèse |