

Nadia EL ETER

Doctorante en Philosophie

Laboratoire Epsilon - Equipe 5

Thèse réalisée sous la direction de Pascal NOUVEL

Thèmes de recherche :

Mots-clés : Neuroéthique – Théorie duale de la cognition morale

Sujet de thèse ou titre de la thèse : La Neuralisation de L'éthique

Résumé du sujet de thèse :

La thèse porte sur la possibilité d'élaborer une théorie de la cognition morale en se basant sur la neuroimagerie et la psychologie cognitive. D'abord, j'étudie les limites méthodologiques ainsi que les enjeux épistémologiques d'une telle approche. En deuxième lieu, je m'intéresse aux conséquences de cette nouvelle discipline sur la philosophie morale. Dans ce cadre, je travaille plus particulièrement particulièrement sur la théorie duale de la cognition morale élaborée par Joshua Greene à Harvard.

Publications :

Communications orales :

- "The double history and the present of Neuroethics", Congrès ISHPSSB2015, Université de Québec, Montreal, Canada, 07/07/2015.
- "Corps et jugement moral: L'exemple de la Neuroéthique", Colloque: le corps un objet des regards, Université Montpellier III, France, 29/05/2015
- "The Neuroscience of ethics beyond is/ought Orthodoxy", Symposium : The Human Sciences after the Decade of the Brain, Université Gutenberg, Mayence, Allemagne, 31/03/2015.

Communications affichées :

- "La Cognition Morale: Agir ou Juger?", Workshop Trace, Université Montpellier III, France, 26/06/2015.
- "La neuralisation de l'éthique", Ecole d'été "Moralité et Cognition", Cerisy-La - Salle, France, September 2013.

Responsabilités ou Mission au sein du Laboratoire Epsilon :

- Représentante des doctorants de l'équipe 5 au conseil du laboratoire.

Contact :

[Nadia.eter@live.fr](mailto:Nadia.eter@live.fr)