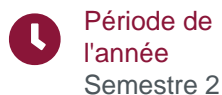


Développement des fonctions neurocognitives



En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

DESCRIPTION

Cet enseignement permettra à l'étudiant d'approfondir ses connaissances théoriques du développement neurocognitif typique des fonctions élémentaires et intégratives. Le développement neurocognitif sera examiné pour différentes fonctions (attention, mémoire, cognition numérique, fonctions exécutives, raisonnement, prise de décision et créativité) à tous les âges, du bébé à l'adulte. L'effet des émotions et des mécanismes de régulation émotionnelle sur le développement des processus cognitifs sera également abordé.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Développement des fonctions neurocognitives 30h

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation