

UE Enseignements fondamentaux

Infos pratiques

- > ECTS : 24.0
- > Composante : Université Paris Nanterre

Liste des enseignements

- UE 1.1 Spécialisation Psychologie Sociale 1
 - Santé et environnement : prévention et promotion
 - Interventions, discrimination, équité
 - Psychologie de la consommation, publicité, marketing
 - Bases neurobiologiques des émotions et de la conscience
 - Le cerveau aux différents âges de la vie
 - Génétique et comportement/Ontogenèse et apprentissage
 - Plasticité cérébrale et addiction
 - Spécialisations hémisphériques et fonctions cognitives
 - Pathologies du système nerveux
 - Psychobiologie évolutive
 - Comportements parentaux et sociaux
- UE 1.2 Spécialisation Psychopathologie clinique Psychanalytique 1
 - Démarches cliniques et psychothérapeutiques
 - Clinique du traumatisme
 - Histoire de la psychopathologie de l'enfant et de l'adulte
 - Bases neurobiologiques des émotions et de la conscience
 - Le cerveau aux différents âges de la vie
 - Génétique et comportement/Ontogenèse et apprentissage
 - Plasticité cérébrale et addiction
 - Spécialisations hémisphériques et fonctions cognitives
 - Pathologies du système nerveux
 - Psychobiologie évolutive
 - Comportements parentaux et sociaux
- UE 1.3 Spécialisation Psychopathologie Clinique Empirique & TCC 1
 - TCC - Troubles psychotiques et troubles neurocognitifs
 - Pathoclinique TCC : modélisations en psychopathologie
 - Troubles de la personnalité et troubles addictifs
 - Bases neurobiologiques des émotions et de la conscience
 - Le cerveau aux différents âges de la vie
 - Génétique et comportement/Ontogenèse et apprentissage
 - Plasticité cérébrale et addiction
 - Spécialisations hémisphériques et fonctions cognitives
 - Pathologies du système nerveux
 - Psychobiologie évolutive
 - Comportements parentaux et sociaux
- UE 1.4 Spécialisation Psychologie Cognitive & Neuropsychologie 1
 - Motivation et apprentissage
 - Apprentissage et multimédia
 - Neuropsychologie cognitive et clinique
 - Bases neurobiologiques des émotions et de la conscience
 - Le cerveau aux différents âges de la vie
 - Génétique et comportement/Ontogenèse et apprentissage
 - Plasticité cérébrale et addiction
 - Spécialisations hémisphériques et fonctions cognitives
 - Pathologies du système nerveux
 - Comportements parentaux et sociaux
 - Psychobiologie évolutive
- UE 1.5 Spécialisation Psychologie du Développement 1
 - Interactions précoces
 - Relations au sein de la famille
 - Relations entre pairs
 - Bases neurobiologiques des émotions et de la conscience
 - Le cerveau aux différents âges de la vie
 - Génétique et comportement/Ontogenèse et apprentissage
 - Plasticité cérébrale et addiction
 - Spécialisations hémisphériques et fonctions cognitives
 - Pathologies du système nerveux

- Psychobiologie évolutive
- Comportements parentaux et sociaux
- UE 1.6 Spécialisation psychologie du travail, de l'ergonomie et de l'orientation 1
 - Analyse des situations de travail: psychologie & ergonomie
 - Psychologie du travail, des RH et de la carrière
 - Psychologie de l'orientation, des parcours scolaires et professionnels
 - Bases neurobiologiques des émotions et de la conscience
 - Le cerveau aux différents âges de la vie
 - Génétique et comportement/Ontogenèse et apprentissage
 - Plasticité cérébrale et addiction
 - Spécialisations hémisphériques et fonctions cognitives
 - Pathologies du système nerveux
 - Psychobiologie évolutive
 - Comportements parentaux et sociaux
- UE 2.1 Psy. Méthodo disciplinaire & enseignements complémentaires
 - Méthodologie : La psychométrie
 - Vers une communication professionnelle efficace
 - Entretiens de recherche et à visée neuropsychologique
 - Entretien avec les parents
 - Dispositifs cliniques : écoute et interaction
 - Emotions, stress et ressources psychologiques
 - (Dé)construction des discriminations et des inégalités
 - Santé psychique du jeune adulte: approche pluridisciplinaire
 - Environnement, comportement et cognition
 - Approche pluridisciplinaire de la personne en surpoids
- UE 2.2 Sufom. Méthodo disciplinaire & enseignements complémentaires
 - Méthodologie : La psychométrie
 - Observation et analyse des pratiques de la classe 1er degré
 - Stage 1er degré
 - Découvrir les sciences du vivant
 - Explorer le monde, ces objets et la matière
 - Culture historique
 - Culture géographique
 - Didactiques des Mathématiques
 - Culture littéraire