## 2198 – Doctorat continuum d'études en psychologie, profil recherche et neuropsychologie clinique (153 CRÉDITS)

|   |         | Cours obligatoire  | Recherche  | Recherche   | Évaluation  |                 |
|---|---------|--|--|---|---|-----------------|
|   | AUTOMNE | PSY6018 Aspect relationnel en intervention   | PSY6032<br>Séminaire préparatoire à la thèse                           | PSY6031 Séminaire de méthodologie et de stratégies en recherche   | PSY6025 Conduite de l'évaluation en neuropsychologie  |                 |
| 1 | HIVER   | Cours obligatoire  GDR6003 Éthique et déontologie  |  | Rédaction thèse (Temps complet)   |   |                 |
|   | ÉTÉ     | Recherche PSY6101 (0,5 cr.) Séminaire évolutif I (Nomination comité do                                       | octoral)   | Rédaction thèse (Temps complet)   |   |                 |
|   |         | Intervention individuelle  | Recherche  | Recherche   | Recherche <sup>1</sup>  |                 |
|   | AUTOMNE | PCL6049 Intervention auprès de l'enfant et sa famille PCL6051 Intervention auprès de l'adulte                | SRP6019 Stratégies d'analyse quantitative pour la thèse en psychologie | <b>PSY6102</b> (0,5 cr.)<br>Séminaire évolutif II   | Automne  GPS6011 Planification et évaluation de programme  PSY6006 Revue systématique et méta-analyse SRP6024 Élaboration d'instruments de mesure | Rédaction thèse |
|   |         | Stage obligatoire  | Évaluation   | Évaluation  | Hiver   |                 |
| 2 | HIVER   | <b>PSY6034</b> (2 cr.)<br>Stage d'observation et d'initiation à<br>l'évaluation en neuropsychologie clinique | PCL6097<br>Évaluation en neuropsychologie clinique<br>chez l'enfant    | PCL6063 Évaluation en neuropsychologie clinique chez l'adulte   | PSY6030 Perspectives et recherches qualitatives<br>en psychologie<br>SRP6020 Stratégies d'analyse quantitative pour<br>la thèse en psychologie II | Rédaction thèse |
|   |         | Cours obligatoire  |  |   |   |                 |
|   | ÉTÉ     | PCL6073 Psychopharmacologie clinique   | Rédaction thèse (Temps complet)  |   |   |                 |
|   |         | Stage obligatoire  | Cours obligatoire  | Intervention individuelle   | Recherche   |                 |
|   | AUTOMNE | <b>PSY6043</b> (8 cr.)<br>Stage 1 en neuropsychologie clinique :<br>enfant - adolescent                      | CIS1001 (1 cr.) Collaboration interprofessionnelle I                   | PCL6056 Intervention en neuropsychologie clinique   | PSY6103 (0,5 cr.)<br>Séminaire évolutif III   |                 |
|   |         | PSY6044  |  | Anatomie et fonctionnement  | Intervention individuelle   |                 |
| 3 | HIVER   | Stage 1 en neuropsychologie clinique : adulte - personne âgée  |  | ANI6002 Laboratoire de neuroanatomie (1 cr.)<br>Et<br>PCL6104 Anatomie du cerveau appliquée à la<br>neuroanatomie (2 cr.) | PCL6074 Séminaire avancé en neuropsychologie clinique   |                 |
|   |         | Recherche  |  |   |   |                 |
|   | ÉTÉ     | PSY6100 (1 cr.) Examen doctoral (Intro thèse présenté au C.DOC)  |  | Rédaction thèse (Temps complet)   |   |                 |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Vous devez choisir un cours de méthodologie qui correspond à votre thèse. À discuter avec votre direction de recherche.

## 2198 – Doctorat continuum d'études en psychologie, profil recherche et neuropsychologie clinique (153 CRÉDITS)

|   |                         | Stage obligatoire  | Cours obligatoire   | Cours obligatoire                 | Cours obligatoire                                      | Recherche  |  |  |
|---|-------------------------|--|---|-----------------------------------|--|--|--|--|
|   | AUTOMNE                 | PSY6045 (10 cr.)<br>Stage 2 en neuropsychologie clinique                 | CIS1002 (1 cr.) Collaboration interprofessionnelle II   | PSY6016 (1,5 cr.)<br>Consultation | GPS6008<br>Séminaire avancé en psychopathologie        | PSY6104 (0,5 cr.)<br>Séminaire évolutif IV   |  |  |
|   |                         |  | Stage obligatoire   | Cours obligatoire                 | Cours obligatoire                                      | Intervention groupe/système  |  |  |
| 4 | HIVER                   |  | PSY6035(1 cr.) Stage de supervision   | PSY6017 (1,5 cr.)<br>Supervision  | CIS1003 (1 cr.) Collaboration interprofessionnelle III | PSY6050 Intervention de groupe PSY6019 Intervention auprès du couple PSY6020 Intervention auprès de la famille |  |  |
|   | ÉTÉ                     |  |   |                                   |  |  |  |  |
| 4 | AUTOMNE<br>HIVER<br>ÉTÉ | Stage obligatoire PSY6046 (27 cr.) Internat en neuropsychologie clinique | thèse pour 153 crédits.<br>sidéré temps plein)  |                                   |  |  |  |  |
|   |                         |  | Durée maximale des études est de 7 ans à temps plein. Quand le régime est payé, doit s'inscrire en rédaction jusqu'à diplomation. |                                   |  |  |  |  |