

**SEMESTRE 1 Master sciences cognitives 2019-2020**

|          |       |             | Mention : Sciences Cognitives                               |       |       |   |               |            |                |
|----------|-------|-------------|---|-------|-------|---|---------------|------------|----------------|
|          |       |             | Module Disciplinaire  |       |       |   |               |            |                |
| 4NAGA011 | UE A1 | obligatoire | Psychologie Cognitive                                       | CM001 | 21    | Bedoin, Chainay, Ferreri, Lété, versace | jeudi         | 14h-15h45  | L226 Mutualisé |
| 5DCLD013 | UE A1 | obligatoire | Linguistique Cognitive                                      | CM001 | 21    | A. Kopecka                              | lundi         | 14h-15h45  | F013           |
| 4NCSA031 | UE A1 | obligatoire | Neurosciences Cognitives I                                  | TD001 | 19,25 | S. Massol                               | lundi         | 12h-13h45  | H215           |
| 4NCSA031 | UE A1 | obligatoire | Neurosciences Cognitives I                                  | TD001 | 19,25 | Massol                                  | lundi         | 12h-13h45  | L138           |
| 4NCSA041 | UE A1 | obligatoire | Ergonomie Cognitive   | TD001 | 19,25 | Navarro Jordan                          | lundi         | 16h-17h45  | L142           |
| 4NCSA041 | UE A1 | obligatoire | Ergonomie Cognitive   | TD002 | 19,25 | Navarro Jordan                          | vendredi      | 10h- 11h45 | L138           |
| 4NCSA051 | UE A1 | obligatoire | Informatique et modélisation                                | CM001 | 10,5  | E. Reynaud                              | mercredi      | 14h-15h45  | H208           |
| 4NCSA061 | UE A1 | obligatoire | Informatique et modélisation TD001                          | TIC   | 10,5  |   | lundi         | 16h-17h45  | H115           |
| 4NCSA061 | UE A1 | obligatoire | Informatique et modélisation TD002                          | TIC   | 10,5  |   | jeudi         | 10h-11h45  | H115           |
| 4NCSA061 | UE A1 | obligatoire | Informatique et modélisation TD003                          | TIC   | 10,5  |   | mercredi      | 16h-17h45  | H115           |
|          |       |             | Philosophie de la cognition                                 |       |       |   |               |            |                |
|          |       |             | <b>OPTION 1 CHOIX</b>                                       |       |       |   |               |            |                |
|          | UE B1 | option      | Introduction à la philosophie de la cognition               | CM001 | 24    | COURS ENS                               | COURS A L'ENS | jeudi      | 10h-13h        |
|          | UE B1 | option      | Introduction à l'épistémologie et à l'histoire des sciences | CM001 | 24    | COURS ENS                               | COURS A L'ENS | mercredi   | 16h-20h        |
|          |       |             | Méthodologie et projet de recherche                         |       |       |   |               |            |                |
| 4NAGB011 | UE C1 | obligatoire | Méthodologie expérimentale                                  | CM001 | 21    | Lété                                    | mercredi      | 8h-9h45    | Mutualisé      |
| 4NCSC021 | UE C1 | obligatoire | Outils de conception d'expériences                          | TIC   | 21    | J. Virgo                                | lundi         | 10h-11h45  | H115           |
| 4NCSC021 | UE C1 | obligatoire | Outils de conception d'expériences                          | TIC   | 21    | C. Abbatecola                           | jeudi         | 10h-11h45  | H114           |
| 4NCSC021 | UE C1 | obligatoire | Outils de conception d'expériences                          | TIC   | 21    | E. Chabane                              | vendredi      | 10h-11h45  | H114           |
| 4NCSC031 | UE C1 | obligatoire | Pratique de la recherche                                    | TD001 | 21    | H. Chainay                              | mardi         | 12h-13h45  | H114           |
| 4NCSC031 | UE C1 | obligatoire | Pratique de la recherche                                    | TD002 | 21    | R. Versace                              | mardi         | 14h-15h45  | H115           |

**SEMESTRE 2 Master sciences cognitives 2019-2020**

|          |       |             | Mention : Sciences Cognitives  |       |       |                                       |          |           |         |
|----------|-------|-------------|--|-------|-------|---------------------------------------|----------|-----------|---------|
|          |       |             | Module de spécialisation   |       |       |                                       |          |           |         |
|          |       |             | <b>OPTION 3 CHOIX</b>  |       |       |                                       |          |           |         |
| 4NAGA022 | UE A2 | option      | Neuropsychologie   | CM001 | 10,5  | E.P. Mutualisé avec la mention Psycho | vendredi | 10h-11h45 | MINERVE |
| 4NCSA022 | UE A2 | option      | Interactions homme-machine: les bases                                  | TD001 | 19,25 | Navarro Jordan                        | lundi    | 10h-11h45 | L237    |
| 4NCSA032 | UE A2 | option      | Informatique et programmation  | TD001 | 19,25 | E. Reynaud                            | jeudi    | 10h-11h45 | H114    |
| 4NCSA042 | UE A2 | option      | Réalité virtuelle et augmentée   | TD001 | 19,25 | Navarro Jordan                        | mercredi | 10h-11h45 | L237    |
| 4NCSA052 | UE A2 | option      | Neuroscience Cognitive II  | TD001 | 19,25 | L. Tremblay                           | jeudi    | 16h-17h45 | K181    |
| 4NCSA062 | UE A2 | option      | Sc. Cog. App. I : neuromarketing, publicité, communication, évaluation | TD001 | 19,25 | O. Koenig et T. Jiang                 | vendredi | 14h-15h45 | H222    |
|          |       |             | Méthodologie et statistiques   |       |       |                                       |          |           |         |
| 4NCNB012 | UEB2  | obligatoire | Méthodologie de la recherche et analyse informatisée des données       | TD001 | 19,25 | E. Reynaud                            | lundi    | 14h-15h45 | H118    |
| 4NCNB012 | UEB2  | obligatoire | Méthodologie de la recherche et analyse informatisée des données       | TD002 | 19,25 | C. Abbatecola                         | lundi    | 14h-15h45 | H115    |
| 4NCNB022 | UEB2  | obligatoire | Analyses statistiques avancées   | TD001 | 19,25 | E. Reynaud                            | lundi    | 16h-17h45 | H114    |
| 4NCNB022 | UEB2  | obligatoire | Analyses statistiques avancées   | TD002 | 19,25 | C. Abbatecola                         | lundi    | 16h-17h45 | H118    |
|          |       |             | Projet   |       |       |                                       |          |           |         |

|          |      |             | OPTION 1 CHOIX   |       |       |                |                   |           |        |
|----------|------|-------------|--|-------|-------|----------------|-------------------|-----------|--------|
| 4NCSC012 | UEC2 | option      | Projet professionnel et accompagnement vers l'entreprise | TD001 | 19,25 | Navarro Jordan | jeudi             | 18h-19h45 | L237   |
| 4NCSC022 | UEC2 | option      | Projet scientifique et accompagnement vers la thèse      | TD001 | 19,25 | Navarro Jordan | jeudi             | 14h-15h45 | N1 001 |
| 4JTRCLE2 | UEE2 | obligatoire | Anglais CLES   | TD001 | 21    |                | centre de langues |           |        |
| 4JTRCLE2 | UEE2 | obligatoire | Anglais CLES   | TD002 | 21    |                | centre de langues |           |        |