** MASTER PSYCHOLOGIE 1ère ANNEE**

**Psychologie cognitive positive appliquée aux apprentissages avec les technologies – P4CPAT**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **UE / EC** | **Code EC – Intitulé de l'Élément Constitutif** | | **ECTS** |
|
| **S7** | **4PPCSM07** | **Semestre 7** | **30** |
| **UE1** | **4PPCUE71 – Psychologie des apprentissages 1** | | **9** |
| EC1 | 4P7PCMOP – Motivation | | 3 |
| EC2 | 4P7PCATP – Attention | | 3 |
| EC3 | 4P7PCANP – Apprentissage et numérique 1 | | 3 |
| **UE2** | **4PPCUE72 - Evaluation des apprentissages et des supports** | | **6** |
| EC1 | 4P7PCENP – Ergonomie cognitive du numérique | | 3 |
| EC2 | 4P7PCEAP – Evaluation cognitive des apprentissages | | 3 |
| **UE3** | **4PPCUE73 – Formation pour adultes** | | **3** |
| EC1 | 4P7IPACM – PEF : acteurs et environnement de la formation | | 3 |
| **UE4** | **4PPCUE74 – Recherche en psychologie** | | **3** |
| EC1 | 4P7PPEDP – Ethique, déontologie : pratique, recherche | | 3 |
| **UE5** | **4P7CXNEU – Choisir 1 UE entre l’UE 5.1 et UE 5.2** | | **4.5** |
| **UE5.1** | **4PNEUE1 – Comportement, Cognition et Communication** | |  |
|  | Choisir 1 EC parmi 3 | |  |
| EC1 | 4P7PBCAP – Chronobiologie appliquée au comportement humain | | 4.5 |
| EC2 | 4P7PACOP – Communication et organisation sociale | | 4.5 |
| EC3 | 4P7PECCP – Cognition comparée | | 4.5 |
| **UE5.2** | **4PNEUE2 – Cerveau et comportement** | | **4.5** |
|  | Choisir 1 EC parmi 4 | |  |
| EC1 | 4P7PNPTP – Psychotropes et troubles comportementaux | | 4.5 |
| EC2 | 4P7PONMP – Neurosciences de la mémoire et du contrôle cognitif | | 4.5 |
| EC3 | 4P7PTPPP – Psychopharmacologie | | 4.5 |
| EC4 | 4P7PCNDP – Neurosciences développementales : perception, langage, parxies | | 4.5 |
| **UE6** | **4PPCUE77 – Développer ses compétences linguistiques** | | **3** |
| EC1 | 4P7PAANP – Anglais | | 3 |
| **UE7** | **4PPCUE78 - S'investir université 1** | | **1.5** |
| EC1 | 4P7PCIUP – S'investir dans son université | | 1.5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **UE / EC** | **Code EC – Intitulé de l'Élément Constitutif** | | **ECTS** |
|
| **S8** | **4PPCSM08** | **Semestre 8** | **30** |
| **UE1** | **4PPCUE81 – Méthodologie : analyse des données** | | **6** |
| EC1 | 4P8PCMSP – Méthodes statistiques d'analyse des données en psychologie | | 3 |
| EC2 | 4P8PATIP – Traitement informatique des données | | 3 |
| **UE2** | **4PPCUE82 – La recherche en psychologie cognitive** | | **10.5** |
| EC1 | 4P8PCRCP – Se former à la recherche en psychologie cognitive | | 10.5 |
| **UE3** | **4PPCUE83 – Psychologie des apprentissages 2** | | **3** |
| EC1 | 4P8PCPPP – Psychologie positive des apprentissages | | 3 |
| **UE4** | **4PPCUE84 – Se former en milieu professionnel** | | **9** |
| EC1 | 4P8PCSTP – Stage et analyse et régulation des pratiques professionnelles | | 9 |
| **UE5** | **4PPCUE85 – S'investir pour son université et dans son projet personnel** | | **1.5** |
| EC1 | Activité sportive (UFR SUAPS) | | 1.5 |