**FORMATIONS HORS CATALOGUE ET ECTS**

Dans le cadre de sa politique de formation adaptée aux profils de ses doctorants, l’ED-EDC accorde des ECTS sur présentation par le doctorant d’une attestation de suivi d’autres formations dans d’autres universités françaises ou étrangères. Les activités de valorisation et de diffusion des travaux scientifiques sont également considérées dans cette démarche. Ceci permet aux doctorants de bénéficier de formations complémentaires au catalogue de formation de CY à leur disposiotion.

La validation des formations « hors catalogue » — réalisées en dehors de CY — et le nombre de crédits attribués se font sur décision de la direction de l’ED, mais suit le barème pré-établi figurant dans le tableau suivant. Un modèle d'attestation de présence est disponible ici.

Toutes les démarches liées à la formation sont notifiées sur la plateforme ADUM.

Tous les doctorant.es doivent avoir validé 18 ECTS de formation au cours de leur thèse, dont au moins 9 ECTS liés à des formations proposées dans le catalogue de formation de CY.

Programme de formation et ECTS

|  |  |
| --- | --- |
| **Participation à des formations extérieures à CY**  |  |
| 1 journée  | 1 ECTS  |
|  |  |
| **Valorisation scientifique national** |  |
| Participer à un colloque scientifique  |  |
| Présenter un poster à un colloque  |  |
| Communiquer à un colloque |  |
| Participer à un séminaire, une journée d'étude |  |
| Communiquer à un séminaire, une journée d'étude |  |
| Organiser un événement scientifique |  |
|  |  |
| **Valorisation scientifique international avec mobilité** |  |
| Participer à un colloque scientifique  |  |
| Présenter un poster à un colloque  |  |
| Communiquer à un colloque |  |
| Participer à un séminaire, une journée d'étude |  |
| Communiquer à un séminaire, une journée d'étude |  |
| Organiser un événement scientifique |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Production scientifique  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Encadrer des cours  |  |
| Module de 30h  | 3 ECTS |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1- Méthodologie et outils de la thèse** | **ECTS** | **2- Projet professionnel** | **ECTS** | **3- Culture et approfondissement scientifique** | **ECTS** | **4- Ouverture à l’international** | **ECTS** |
| Colloque, conférence, événement (France) : organisateur | 3,5 à 4 | Module entreprenariat | 2 | JE / Doctoriale 1j (France) : auditeur | 1,5 | Colloque, conférence, événement / (étranger) : auditeur | 2 |
| Colloque, conférence, événement (étranger) : organisateur | 5 | Module protection juridique | 2 | Colloque, conférence, événement / 1j (France) : intervenant | 3 | Colloque, conférence, événement / (étranger) : intervenant | 4 |
| MT 180 (avec retombée médiatique) | 2,5 | Lancer sa recherche d’emploi | 2 | Séminaire (assistance au cycle) (France) : auditeur 3 jours | 2 | Séjours scientifiques ou pédagogiques à l’étranger (hors co-tutelles) | 3 |
| MT 180 | 2 | Doctoriales | 3 | Séminaire (assistance au cycle) (France) : intervenant | 3 | Stage renforcé de langue ou TOEIC | 2 |
| JAD | 2 | Bilan de compétences | 2 | Conférence (assistance à une séance (1 ou 2h)) (France) | 1 | Article dans Acte  | 3 |
| FLE/atelier de rédaction | 2 | Stage en entreprise | 3 | Université d’été | 3 | Communication séminaire | 1 |
| Poster | 2 | ATER | 3 | Journée d’accueil, portes ouvertesActions/participation à la gestion du laboratoire ou association doctorants | 2 à 3 |  |  |
| Formation réussir un article (30 h) | 2,5 | Stage (2 mois) | 4 | Connaissance des logiciels | 2 |  |  |
| Article ACL | 6 | Stage 6 mois | 6 | Connaissance des organisations et de la recherche en France | 2 |  |  |
| Modue de 3 h | 1 |  |  | Publication dans une revue reconnue | 3 |  |  |
| Mooc  | 30h |  | 3 | Cours méthodo et épistémo de la recherche (30h) | 5 |  |  |
|  |  |  |  | Cours (30 h) | 3 |  |  |
|  |  |  |  | Séminaire intensif (40 h) | 4 |  |  |
|  |  |  |  | Cours spécialisé (15 h) | 2 |  |  |
|  |  |  |  | Cours de 8 h (validé) | 1 |  |  |
|  |  |  |  | Cours (90 h) | 9 |  |  |