

Centre d'Etudes Doctorales Sciences et Technologies

Grille d'équivalence en heure des formations complémentaires suivies

Au cours de la préparation de sa thèse, le doctorant est tenu de suivre les formations complémentaires (commune et spécifique) proposées, en accord avec le responsable de la formation doctorale et le directeur de thèse. Il doit justifier d'un volume horaire global minimum de 200 heures pour pouvoir soutenir sa thèse (Article D11 du CNPN du doctorat). La validation des formations se fait sur la base d'attestations de présence délivrées par les organisateurs.

Catégories des formations complémentaires	Equivalence en heure
1- Formations spécifiques	40 à 50 heures
Cours spécialisés de haut niveau, cours des écoles scientifiques (cours d'été/hiver...), conférences et séminaires organisés par la structure d'accueil ou le CEDoc, ...	1h de formation pour 1h suivie et officiellement attestée
Participation aux activités scientifiques extérieures (sans communication), 5 manifestations comptabilisées au max	5h de formation par demi-journée
Communication orale ou par affiche présentée lors d'une rencontre scientifique (5 manifestations comptabilisées au maximum)	-10h de formation si le doctorant et son directeur sont les seuls auteurs, - En cas d'auteurs multiples, les 10h de formation sont divisées par le nombre de co-auteurs.
Publication dans une revue non indexée	- 15h de formation si le doctorant et son directeur sont les seuls auteurs, - En cas d'auteurs multiples, les 15h de formation sont divisées par le nombre de co-auteurs.
Publication dans une revue indexée	- 25h de formation si le doctorant et son directeur sont les seuls auteurs, - En cas d'auteurs multiples, les 25h de formation sont divisées par le nombre de co-auteurs.
2- Langues et Techniques de communication	40 à 50 heures
Anglais scientifiques	1h de formation pour 1h suivie et officiellement attestée
Ecrits professionnels	
...	
3- Méthodes et outils d'information scientifique	40 à 50 heures
Webographies	1h de formation pour 1h suivie et officiellement attestée
Gestion de l'information scientifique	
Mise à niveau en informatique	
Recherche et gestion des références bibliographiques	
Conception ou mise au point d'une application	25h de formation
...	
4- Outils pour l'insertion professionnelle	40 à 50 heures
Connaissance de l'entreprise	1h de formation pour 1h suivie et officiellement attestée
Démarche vers l'emploi	
Gestion ou montage de projets	
Stage en entreprise	15h pour 3 mois
5- Ouverture pédagogique et scientifique	40 à 50 heures
Initiation à la pédagogie universitaire	1h de formation pour 1h suivie et officiellement attestée
Ateliers de formation pédagogique	
Stage dans un laboratoire	15h pour 3 mois
Rencontres scientifiques, forums doctoraux, doctoriales...	- Organisation : 5h de formation par ½ journée - Participation : 3h de formation par ½ journée
Tutorat, monitorat	1h de formation pour 1h assurée et officiellement attestée
Implication dans la vie universitaire (Conseil du CEDoc, Conseil de l'Etablissement, association, club...)	10h de formation
...	