

INAT- Ecole Doctorale- Sciences et Techniques de l’Agronomie et de l’Environnement

Validation des crédits

Nom et prénom du doctorant :

Spécialité :.....

Sujet de thèse :.....

.....

.....

Nom/ Prénom du directeur de thèse :

1/ Formations en compétences transversales : 15 crédits

Intitulé de la formation	Nombre de crédits	Validation
Anglais	4	
Français (certification voltaire ou autre)	4	
Traitement et analyse d’un article scientifique	1	
Rédaction d’un article scientifique (formation organisée par l’école doctorale)	1 : Formation théorique 2 : Application à son article scientifique	
Traitement et gestion des références bibliographiques : EndNote, Zotero	2	
Global civics (en Anglais)	2	
Outils d’analyse : SPSS1, SPSS2, Logiciel R, Biostatistiques, Bioinformatique, Méta-analyses	2 (volume horaire ≥ 10) 1 (volume horaire < 10)	
Métrologie et qualité (90H)	10	

2/ Formations complémentaires spécifiques (10 crédits = 5 crédits/cours)

(Cours académique spécialisé relevant des formations Cycle Ingénieur ou Master M2)

Intitulé du cours	Note /20	Validation
Cours 1 : Etablissement d’enseignement <u>Enseignant (e)</u>		
Cours 2 : Etablissement d’enseignement <u>Enseignant (e)</u>		

3/ Formations participatives et communications en recherche : 5 crédits (sans cumul)

Activité		Nombre de crédits maximum	Validation
Participation aux conférences / séminaires	Communication orale	2	
	Poster	Français 1 Anglais 2	
	Participation	0,5	
3 ^{ème} article scientifique		3	
Activités pédagogiques universitaires (TP/TD)		2 crédits au plus pour un minimum 6 heures de TP/TD ou 1 PFE co-encadré	
Stage national de recherche		1 (Minimum 15 jours)	
Stage international de recherche		2 (Minimum 15 jours)	
Doctoriales (3 ^{ème} année) :			
Présentation		2	
Prix du jury		4	

Validation des Crédits par le Directeur de thèse

Validation des Crédits par la commission des thèses

Validation des Crédits par l'Ecole doctorale