

Formation GEEFT 2023-2024

Calendrier prévisionnel

Août		Septembre		Octobre		Novembre		Décembre		Janvier		Février		Mars		
1 M		1 V		1 D	Matin / Après-m.	1 M	férié	1 V		1 L		1 J	Opt 5 A.S.G.E.	Opt 6	1 V	Dendrométrie
2 M		2 S		2 L	Rentrée	2 J	Méthodes d'enquête A	2 S		2 M		2 V			2 S	
3 J		3 D		3 M	Suite rentrée Economie	3 V		3 D	Matin / Après-m.	3 M	Vacances scolaires	3 S			3 D	Matin / Après-m.
4 V		4 L		4 M	Sortie GEEFT	4 S		4 L	Sylvicul. & amgt des FT	4 J		4 D	Journée : module au choix		4 L	Dendrométrie et inventaire forestier
5 S		5 M		5 J	Doc B A Economie	5 D	Matin / Après-m.	5 M	Ethno-écologie A B	5 V		5 L	Opt 7 Eval. environnementales	Opt 8 Ingénierie écologique	5 M	
6 D		6 M		6 V	Doc A / PPP B	6 L		6 M	Lec. x3	6 S		6 M			6 M	
7 L		7 J		7 S		7 M	Méthodes d'enquête en sciences sociales	7 J	Agrofor.	7 D	Matin / Après-midi	7 M			7 J	
8 M		8 V		8 D	Matin / Après-m.	8 M		8 V		8 L	Exam AgroF A B	8 J			8 V	
9 M		9 S		9 L	Doc B / PPP A Economie	9 J		9 S		9 M	Négociation pour la gestion de l'environnement	9 V			9 S	
10 J		10 D		10 M		10 V		10 D	Matin / Après-m.	10 M		10 S			10 D	Matin / Après-m.
11 V		11 L		11 M	Doc A A B	11 S	férié	11 L	Agro- Ethno-écologie A B	11 J		11 D	Journée : module au choix		11 L	
12 S		12 M		12 J	Opt1 Pol. For. Economie	12 D	Matin / Après-m.	12 M	Exam Sylvi Lec. x3	12 V		12 L	Exam SHS B		12 M	Aménagement forestier en zone tempérée
13 D		13 M		13 V	Angl. A/B	13 L	Ecologie des forêts A B	13 M	Exam Sylvi Lec. x3	13 S		13 M	Opt 9 Anthropologie du dev.	Opt 10 Statistiques sous R	13 M	
14 L		14 J		14 S		14 M		14 J	Agroforesterie	14 D	Matin / Après-midi	14 M			14 J	
15 M		15 V		15 D	Matin / Après-m.	15 M	PPP A/B	15 V		15 L	Politiques de la nature et stratégies des ONGE A B	15 J			15 V	
16 M		16 S		16 L	Exam éco.	16 J	Tables rondes Ecologie FT	16 S		16 M		16 V			16 S	
17 J		17 D		17 M	Opt 1 Politiques forestières	17 V	Méthodes d'enquête en sciences sociales A B	17 D	Matin / Après-m.	17 M		17 S			17 D	Matin / Après-m.
18 V		18 L		18 M		18 S		18 L	Forêt tropicale et changement climatique cours Lec. x1	18 J		18 D	Matin / Après-midi		18 L	
19 S		19 M		19 J		19 D	Matin / Après-m.	19 M		19 V		19 L			19 M	
20 D		20 M		20 V		20 L	Ecologie des FT A	20 M		20 S		20 M			20 M	Aménagement forestier en zone tempérée
21 L		21 J		21 S		21 M		21 J		21 D	Journée : module au choix	21 M	Dendrométrie et inventaire forestier A B		21 J	
22 M		22 V		22 D	Matin / Après-m.	22 M	Sylviculture et aménagement des forêts tropicales B	22 V	Exam FTCC	22 L	Com. Sc. 1 A	22 J			22 V	
23 M		23 S		23 L	Opt 1 Politiques forestières	23 J	Méthodes d'enquête en sciences sociales A	23 S		23 M	Opt 3 Socio. de l'action organisée et gestion env.	23 V		Opt 4 SIG	23 S	
24 J		24 D		24 M	Exam Pol. f.	24 V		24 D		24 M		24 S			24 D	Matin / Après-m.
25 V		25 L		25 M	Angl. A/B	25 S		25 L		25 J		25 D	Matin / Après-midi		25 L	
26 S		26 M		26 J		26 D	Matin / Après-m.	26 M		26 V		26 L			26 M	Aménagement forestier en zone tempérée
27 D	Module Facultatif - FTH (Guyane)	27 M	Installation Montpellier	27 V		27 L		27 M	Vacances scolaires	27 S		27 M	Dendrométrie et inventaire forestier		27 M	
28 L		28 J		28 S		28 M	Ethno-écologie B	28 J		28 D	Journée : module au choix	28 M			28 J	
29 M		29 V		29 D	Matin / Après-m.	29 M		29 V		29 L	Opt 5 A.S.G.E.	29 J	Opt 6 FTCC Appli		29 V	
30 M		30 S		30 L	Méthodes d'enquête B	30 J		30 S		30 M		30 M			30 S	
31 J				31 M		31 D		31 D		31 M	Libr				31 D	

Module facultatif :

Forêts tropicales humides (FTH) (en Guyane)

Parcours personnalisé
Choix de modules optionnels :

O - 1
Politiques forestières pour les écosystèmes tropicaux

O - 2
Formulation et évaluation de projets de développement

O - 3
Sociologies de l'action

O - 4 S.I.G.
Système d'Information Géographique

O - 5 A.S.G.E.
Analyse stratégique de la gestion de l'environnement

O - 6 F.T.C.C. - Applications
Forêt tropicale et changement climatique

O - 7
Evaluations environnementales

O - 8
Ingénierie écologique pour les écosystèmes tropicaux

O - 9
Anthropologie du développement

O - 10
Statistiques avec R

Sciences économiques et sociales pour la gestion des forêts et de l'environnement
Outils de l'ingénieur : Anglais + communication scientifique
Sciences écologiques et forestières pour la gestion des forêts tropicales
Module facultatifs pour les étudiants ayant suivi le Parcours Forêt à AgroParisTech Nancy en 2A
Parcours Personnalisé : Libellé UE commençant par O - suivi du numéro et nom de l'UE
Parcours personnalisé : Modules du MS FNS-MI ouverts en optionnel aux étudiants GEEFT
Modules ouverts aux étudiants du M2 BioGET

Avril	
1 L	férié
2 M	
3 M	Opt 2 Formulation et évaluation de projets
4 J	
5 V	
6 S	
7 D	

Angl. A/B A B = cours d'anglais par demi groupe (1h30)

Lec. = débat sur fiche de lecture (1h)

PPP = Préparation au Projet Professionnel