

Les modules du semestre 8

Module Projet d'expertise à l'international S8	Volume horaire	Coefficient	ECTS	Date / Semaine calendaire
Mission Jeunes Experts S8 + Analyse environnementale Intégrée	100	10		Semestre 8
Stage en entreprise : évaluation	–	8		Rendu écrit le 07/01/13
TOTAL étudiant	100	18	12	

Module Entrepreneuriat et Développement S8	Volume horaire	Coefficient	ECTS	8 semaines
- Bloc 1 : Environnement économique et diagnostic interne de l'organisation	42	cf. syllabus		S5 à S12 (Soutenances les 04/04 et 05/04/13)
- Bloc 2 : Etude de faisabilité et management de projets entrepreneuriaux	42			
- Bloc 3 : Elaboration des business plans	51			
TOTAL étudiant	135	10	10	du 21/01 au 05/04/13

Module Méthodes et outils appliqués S8	Volume horaire	Coefficient	ECTS	5 semaines
Plan d'expériences 1 <u>ou</u> Analyse de données et économétrie appliquée au développement	18 à 24	2		S12
Diagnostic agraire	18 à 24	2		S13
Météorologie (sol/eau) <u>ou</u> Méthodes d'étude des écosystèmes terrestres et aquatiques	18 à 24	2		S15
Plan d'expériences 2 <u>ou</u> Méthodes d'évaluation économique des ressources naturelles avec l'aide des outils statistiques	18 à 24	2		S16
Etude d'impact environnemental <u>ou</u> Nutrition	18 à 24	2		S17
TOTAL étudiant	90 à 120	10	8	du 18/03 au 25/04/13

Module optionnel de langues S8	Volume horaire	Coefficient	ECTS	Date / Semaine calendaire
Anglais S8	[7,5]	[0,5]	[0,5]	Semestre 8
Espagnol S8	[7,5]	[0,5]	[0,5]	Semestre 8
3ème langue optionnelle IPSL S8	[21]	[1]	[1]	Semestre 8
Insertion professionnelle S8 - Définition du projet professionnel	4,5	–	–	Semestre 8
TOTAL étudiant**	4,5	[2]	[2]	

Total Semestre 8**	344,5	38	30
---------------------------	--------------	-----------	-----------

Total 4^{ème} année**	613	68	60
--------------------------------------	------------	-----------	-----------

** Hors langues optionnelles

Le détail du calcul des notes finales de module est précisé dans chaque syllabus de module.