

**Module M3303 : Le cycle du Carbone : scénario de la simulation COP 24 avec Nicolas GRIPON  
(fonctionnement en groupes de travail limité au groupe TD)**

semaines	séances	programme	matériel
36	rentrée	Présentation du programme, consignes, constitution des groupes ( 4 étudiants)	Affichage des consignes sur MADOC
Début S3	Travail perso	Rassembler la bibliographie, préparer les contenus des interventions et les questions à l'enseignant, faire une première version de l'écrit	
45 (2018)	1 séance 2h en groupe TD	Préparation en ateliers avec l'enseignant (en groupes). En arrivant en TD, les étudiants ont déjà une première version de l'écrit, ils présentent l'état d'avancement de leur partie et posent leurs questions à l'enseignant.	Grande salle (C007 ou C101, B101-102) + Salle info Portables +wifi
49 (2018)	3 séances (2h) en promo entière	Date limite de la restitution écrite et orale des chapitres (dépôt sur MADOC) : <b>mercredi 5 décembre 2018</b> Simulation de la COP 24 <b>vendredi 7 décembre 2018</b> Restitution orale des questions pendant la séance	
50		Correction des parties écrites par l'enseignant et mise en ligne sur MADOC	
2	CC 1h	Contrôle final	

Modalités d'évaluation :

\*qualité de la partie écrite : coeff 1

\*qualité de la présentation orale: coeff 1

\*contrôle final en salle portant sur la totalité du cours (1h) : coeff 1