

Descriptif d'enseignement / *Course descriptions*

Cycle master 1

Semestre 1

2022-2023

Urgences environnementales : état des lieux

Type de cours : Transverse

Langue du cours: français

Enseignant(s) – *Professor(s)*

Nom de l'enseignant : Mathilde Szuba

Maîtresse de conférences en science politique

Contact : mathilde.pouchain@sciencespo-lille.eu

Résumé du cours – Objectifs - *Course description – Targets*

Objectif : comprendre les principaux phénomènes environnementaux qui composent la crise écologique actuelle, leurs implications pour la transition écologique et les relations entre science et politique.

Ce cours sert de base aux cours suivants de la transverse Environnement, dans lesquels seront abordées les diverses réponses apportées à la crise écologique par les sociétés contemporaines : réponses économiques, réponses juridiques, déclinaisons sous forme de politiques locales, et mouvements sociaux contestataires.

Pour un aperçu du cours, voir la page moodle : <https://moodle.sciencespo-lille.eu/course/view.php?id=1539>

Evaluation - *Assessment*

Présenter, problématiser et mettre en perspective une notion du cours, en groupe de 3 (représentant au moins 2 majeures), sous forme d'essai ou de BD/roman-photo.

Plan – Séances - *Course outline*

Séance 1. Anthropocène

Séance 2. Energie

Séance 3. Climat 1/3 - Données, causes et conséquences

Séance 4. Climat 2/3 – Science et politisation

Séance 5. Climat 3/3 - Climatoscepticisme

Séance 6. Biodiversité

Bibliographie - *Bibliography* :

- Aykut S.C., Dahan A., *Gouverner le climat ? 20 ans de négociations internationales*, Les Presses de Sciences Po, 2015
- Bonduelle A., Jouzel J., CESE, *L'adaptation de la France au changement climatique mondial*, Journaux Officiels, 2014
- Bourg Dominique, Papaux Alain (S/D), 2015, *Dictionnaire de la pensée écologique*, Presses Universitaires de France, Quadrige Dicos Poche.

- Commissariat général au développement durable, Institute for climate economics, *Data Lab Climat : Chiffres clés du climat France, Europe et Monde*, 2019
- Dantec R., Roux J-Y., Rapport sénatorial « Adapter la France aux dérèglements climatiques à l'horizon 2050 : urgence déclarée », mai 2019
- Gemenne F., Rankovic A., *Atelier de cartographie de Sciences Po, Atlas de l'Anthropocène*, Les Presses de Sciences Po, 2019
- GIEC, *Cinquième rapport d'évaluation*, 2014
- GIEC, *Rapport spécial sur les conséquences du réchauffement planétaire de 1,5°C*, Résumé à l'intention des décideurs, 2019
- Zaccai Edwin, *Deux degrés : les sociétés face au changement climatique*, Les Presses de Sciences Po, 2019