



Pau - Energie, climat et transition énergétique



ECTS
2 crédits



Composante
Collège
Sciences et
Technologies
pour l'Energie et
l'Environnement
(STEE)



Volume horaire
19,5h



Période de
l'année
Automne

En bref

- › **Date de début des cours:** 26 sept. 2024
- › **Langue(s) d'enseignement:** Français
- › **Plage horaire:** Après-midi
- › **Méthodes d'enseignement:** En présence
- › **Forme d'enseignement :** Cours magistral + Travaux dirigés
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- › **Effectif:** 150

Présentation

Description

- * Besoins énergétiques des sociétés modernes
- * Liens énergies fossiles et climat
- * La transition énergétique : sobriété, réduction des émissions de CO2
- * Bilan carbone

Objectifs

Comprendre les liens et les enjeux liés aux énergies et leurs impacts sur les émissions de CO2 et le climat.

Pré-requis obligatoires



Un étudiant ayant déjà validé cette UE ne peut pas la reprendre.

Contrôle des connaissances

Examen terminal écrit 100% (1 h)

Informations complémentaires

- * UE proposée aux S3 et S5
- * Jour et créneau horaire : jeudi 16h00-18h00

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Daniel Broseta

✉ daniel.broseta@univ-pau.fr

Lieu(x)

➤ Pau - Bâtiment Duboué Amphi H Jean Deschamps

Campus

➤ Pau