

## Citizen Campus 2022/2023

### Décider, participer et agir dans des écosystèmes ancrés sur l'abondance et la rareté

Dans un contexte de transitions où les matières premières sont fortement convoitées, où le paradigme de l'abondance reste encore très présent dans notre société de consommation et où l'abondance d'informations nourrit le scepticisme et la passivité, comment penser la participation et l'action au sein de collectifs (association, entreprises, institutions publiques...)?

Chaque équipe pluridisciplinaire répondra à cette question à partir d'un exemple de son choix (par exemple issu d'un article de presse ou d'une controverse). Accompagnée par un tuteur enseignant depuis le 28 octobre, chaque équipe présentera un poster le 3 mars, à la fin de la session d'hiver.

## Semaine 1 : du 24 au 28 octobre 2022

Jour 1

### **Matin : Introduction**

Conférence inaugurale "Science et citoyenneté" par **Bernadette Bensaude-Vincent, Professeur d'histoire et philosophie des sciences à l'Université Paris-Nanterre**

### **Après-midi : Activité en équipe "Poster"**

- Débat autour du thème générique 2022.2023 et de la production d'un poster
- Constitution des équipes pluridisciplinaires à partir des intentions individuelles
- Repérage d'exemples pertinents

Jour 2

### **9h - 16h : Visite du site industriel Air Liquide de Sassenage**

- Présentation du Fablab, de la vision Hydrogène 2050 et de la stratégie RSE
- Echanges avec des dirigeants et cadres du site et du groupe international

Jour 3

### **Matin : Visite au siège de Grenoble Alpes Métropole**

- Présentation des politiques de participation et du Plan Climat Air Energie
- Construction de la décision politique
- Echanges avec des cadres et élus de l'institution

### **Après-midi : Activité en équipe**

- Remue-méninges relatif aux deux visites
- Ajustement du sujet d'équipe
- Repérage des sources d'information et des méthodes de récolte

Jour 4

### **Matin : Conférence**

"Histoire croisée de la législation et des questions environnementales et sanitaires" par **Renaud Bécot, Sciences-Po-UGA**

### **Après-midi : Apprentissage accompagné**

- Formulation de la problématique et choix des sources
- Préparation des apports méthodologiques : nature des sources, mener un entretien, formes de discours ...

Jour 5

### **9h - 13h : Activité en équipe avec le tuteur**

- Restitution par équipe à l'ensemble d'apports méthodologiques

- Planning détaillé des mois de novembre à février et jalons tuteur

## Semaine 2 : du 27 février au 3 mars 2023

Jour 1

**Matin** : Programme de la semaine - Activité d'équipe avec tuteur

**Après-midi** : **Conférence**

**Histoire de la pollution industrielle dans la vallée de la Maurienne** par Olivier Chatterji, docteur en histoire, UGA

Jour 2

**Matin** : **Conférence**

**Gouvernance territoriale des flux (biens et matières) et transition socio-écologique** par Nicolas Buclet, professeur à l'UGA

**Après-midi** : Restitution des positions d'acteurs et des moments saillants des interventions.

Exercice collectif de :

- préparation d'arguments pour un choix binaire entre abondance et coercition.
- élaboration des arguments, exercice pour les exposer

Improvisation : confrontation des arguments

Jour 3

**Matin** : **Conférence**

**Retour sur la Convention Citoyenne Climat de la Métropole Grenobloise** par le co-président du comité de pilotage, Thierry Ménissier, Professeur de philosophie politique à l'UGA, Responsable de la chaire éthique & IA.

Conférence ouverte (9h à 10h30)

**Après-midi** : **Activité d'équipe**

Travail sur le poster en autonomie

Jour 4

**Journée** : Travail sur le poster en autonomie

Jour 5

**Matin** : Travail sur le poster en autonomie

**Après-midi** : Restitution du rendu final par groupe