

# International, Interculturel, Interdisciplinaire



## Présentation

**Code interne :** CO6IN3IO

## Description

Comprendre les principaux concepts de l'anthropologie et des facteurs humains en lien avec les usages, la conception de nouveaux produits, l'organisation de projets complexes faisant intervenir plusieurs disciplines, dans un contexte international et interculturel.

## Pré-requis obligatoires

Aucun

## Syllabus

Définitions de l'anthropologie et de la culture.

Différences physiques et différences culturelles.

Méthodes de travail en anthropologie.

Impact de la langue sur la culture et les usages.

Anthropologie sociale, relations hommes/femmes, enfants/adultes, castes, etc. dans différents pays.

Anthropologie de la relation avec la nature.

Impact culturel sur la gestion de projet d'ingénierie, exemples dans le domaine spatial

étude de grands projets et organisations internationales :- Accords et mise en œuvre de la lutte contre le réchauffement climatique et de la transition énergétique.- Agence spatiale européenne.

échanges internationaux, problématiques de sécurité et espionnage industriel.

Présentation d'étudiants partis en séjour d'études à l'étranger.

Intervenants : Axel Ducourneau (4h), Jean-Marc Salotti (4h), et autres intervenants.

## Informations complémentaires

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Contrôle Continu			1		

## Infos pratiques

### Contacts

#### Responsable module

Jean-Marc Salotti

✉ [Jean-Marc.Salotti@bordeaux-inp.fr](mailto:Jean-Marc.Salotti@bordeaux-inp.fr)