



Communication en science



Présentation

Description

A l'issue de cet enseignement, les étudiants auront acquis les connaissances de base indispensables pour préparer et réaliser correctement une opération de communication scientifique adaptée à un public cible et cela aussi bien à l'oral qu'à l'écrit. Ils seront aussi capables de concevoir du matériel pédagogique et des ateliers de sensibilisation pour le grand public.

Contrôle des connaissances

Epreuve	Coefficient	Nb heures	Nb sessions	Organisation (FDS ou resp)
Ecrit				
Contrôle Continu	100			
TP				
Oral				

Compétences visées

Rédiger un rapport scientifique

Présenter des données

Concevoir un poster et un diaporama scientifique

Intégrer les règles de base de la vulgarisation

Concevoir un panneau d'information pour le grand public

Concevoir un article de vulgarisation

Concevoir une animation grand public

Concevoir un document pédagogique pour les scolaires

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Frederique CARCAILLET

✉ frederique.carcaillet@umontpellier.fr