

UE médiation scientifique2-Stage

Code : 3H552

Responsables : Catherine Guettet, catherine.guettet@upmc.fr

Secrétariat : Shirley Turkiër, tour 56, couloir 46/56,salle 208, case courrier 130,
tel : 01 44 27 31 59, shirley.turquier@upmc.fr

DESCRIPTIF DE L'UE

Nombre de crédits: 3 ECTS

Volumes horaires globaux : 14h d'atelier à la Fête de la Science, 4h d'enquête, 8h de cours-TD

Barème des examens : CC/100

PRÉSENTATION PÉDAGOGIQUE DE L'UE : OBJECTIFS ET CONTENU

a) Objectifs pédagogiques :

L'objectif de cette UE est de permettre aux étudiants d'expérimenter concrètement le rôle d'animateur scientifique, en accompagnant des chercheurs dans des ateliers scientifiques durant la Fête de la Science qui a lieu en octobre. Dans un 2ème temps, ils vont explorer les aspects de communication interne et externe au sein du laboratoire du chercheur avec lequel ils ont travaillé.

Ils vont également suivre une dizaine d'heures de cours-TD qui fera le point sur les grands concepts de la communication et de la médiation scientifique au vue de toutes les expériences de communication qu'ils auront vécus.

b) Fonctionnement et contenu

Les étudiants vont concevoir, en lien avec des chercheurs, des outils de communication et d'animation scientifiques qu'ils vont utiliser et présenter à différents publics, durant des ateliers scientifiques pendant la Fête de la Science.

Par la suite, ils vont construire un questionnaire afin d'aller interroger des chercheurs qui les ont accueillis, sur les différents aspects de la communication scientifique entre les chercheurs à l'intérieur du laboratoire ou de l'institut de recherche. Ils vont également explorer comment les chercheurs communiquent à l'extérieur de leur laboratoire avec toutes les formes de public.

c) Evaluation

Les étudiants vont réaliser un mémoire comptant pour 60 % de la note et un oral pour 40%.