



Vulgariser, diffuser les sciences : réflexion et applications

Responsable

Sylvie FUROIS

Organisation

3 jours (20h) - Limité à 12 participants

Dates

17-19 mars 2008

Coûts

650 Euros
CNRS, UPS11 et individuels :
nous consulter

Public

Cadres, enseignants-chercheurs, chercheurs, ingénieurs et techniciens ayant à diffuser leur savoir auprès de publics variés.

Objectifs

Apprendre à vulgariser, c'est-à-dire expliquer et illustrer un sujet complexe et difficile de façon simple, claire et vraie.

Programme

Jour 1 : APPROCHES DE LA VULGARISATION SCIENTIFIQUE

- Vulgariser : pourquoi ? Pour qui ? (Débat animé par Joël Martin).
- Le choix des mots (Valérie Delavigne).

Jour 2 : CHERCHEURS ET MEDIAS

- L'interview à la radio (Sophie Bécherel) : interview à brûle-pourpoint ; une minute pour se faire comprendre.
- Ecrire pour un journal (Cécile Michaut) : observation de journaux scientifiques et généralistes ; analyse d'articles ; comment faire publier un texte ; comment être en contact avec des journalistes.

Jour 3 : LES ENJEUX ET LES AXES DE LA COMMUNICATION SCIENTIFIQUE : THEORIQUE ET PRATIQUE

- D'où on parle et à qui on parle : les enjeux de la communication dépendent des acteurs qui communiquent.
- Application concrète à la fonction de chacun.
- Travail en groupe.
- Réalisation d'une communication par micro-groupe.

Intervenants (sous réserve) : Sophie BECHEREL, journaliste scientifique (France Inter); Valérie DELAVIGNE, linguiste, Université de Rouen; Sylvie FUROIS, chargée de recherche au CNRS, membre du Centre de Vulgarisation de la Connaissance; Joël MARTIN, physicien, CEA; Cécile MICHAUT, journaliste scientifique (La Recherche); Martine SCRIVE, biologiste, commissaire d'expositions scientifiques.

Renseignements

Brigitte GAUTHEROT

Tél: 01 69 15 38 84 - Fax: 01 69 15 36 99

brigitte.gautherot@u-psud.fr

UFR Sciences Orsay

FORMATION PERMANENTE

PUIO - Bâtiment 640

91405 Orsay Cedex

Tél : 01 69 15 37 00 - Fax : 01 69 15 36 99

<http://old-www.u-psud.fr/orsay/index.nsf>