

## USCN49 - Communication et information scientifique

### Présentation

### Objectifs pédagogiques

Apporter à l'auditeur les méthodes et les outils nécessaires à la maîtrise de la communication, de l'information scientifique et de la veille juridique.

### Compétences

Savoir conduire une recherche bibliographique en rapport avec un thème scientifique ou technique, savoir mettre en oeuvre une veille technologique ou réglementaire, savoir définir et restituer par écrit et par oral un travail scientifique ou technique

### Compétences

Savoir conduire une recherche bibliographique en rapport avec un thème scientifique ou technique, savoir mettre en oeuvre une veille technologique ou réglementaire, savoir définir et restituer par écrit et par oral un travail scientifique ou technique

## Programme

### Contenu

**Les enjeux de la communication et de l'information scientifique** Recherche bibliographique - recherche documentaire - hiérarchie documentaire - les outils (internet, bases de données, etc.) - application à des cas concrets **Veille technologique et réglementaire** - objectifs - hiérarchie des textes - bases de données - brevets - application à des cas concrets **Présentation d'un thème scientifique et technique** - initiation à la sélection d'informations pertinentes - traitement de l'information - restitution écrite et orale - argumentation scientifique ou technique

Valide le 03-10-2022



**Code : USCN49**

Unité spécifique de type cours

2 crédits

**Responsabilité nationale :**

EPN01 - Bâtiment et énergie / 1

**Contact national :**

Cnam Limousin

87000 Limoges

05 55 43 69 60

[fir@cnam-limousin.fr](mailto:fir@cnam-limousin.fr)