

USBM04 - Communication et information scientifique

Présentation

Prérequis

Licence de génie civil

Objectifs pédagogiques

Acquérir les capacités de synthèse, d'expression orale et de rédaction ainsi que la faculté de mobiliser ses connaissances et ses méthodes de travail pour étudier, dans un temps restreint, un problème nouveau et en faire une synthèse

Programme

Contenu

- La première partie permet l'acquisition des savoirs et savoir-faire en information et communication scientifique
- La deuxième partie est l'application des compétences acquises dans la première partie. Elle conduit à la rédaction d'un document écrit (mémoire bibliographique) et une soutenance orale.

Modalités de validation

- Contrôle continu
- Projet(s)
- Mémoire
- Examen final

Description des modalités de validation

Première session : Contrôle continu, rendu de projet, soutenance orale, examen selon le choix de l'équipe pédagogique après validation par le responsable national de l'US

Seconde session : Selon le règlement spécifique de la formation en alternance

Mis à jour le 14-04-2023



Code : USBM04

Unité spécifique de type mixte
6 crédits

Responsabilité nationale :
EPN01 - Bâtiment et énergie / 1

Contact national :

Chaire de BTP
292 rue St Martin
16-1-24,
75003 Paris

Said Masaoudi
said.masaoudi@lecnam.net