

Master Information et médiation scientifique et technique

ISME11 Information journalistique

Responsable	Descriptions	Informations
Alain DE GANTES alain.degantes@univ-amu.fr	Code : S62XX3A11 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

L'objectif est de dresser le panorama des principales institutions de médiation scientifique, d'identifier le marché de l'emploi et de sensibiliser les étudiants aux problématiques et méthodes de communication organisationnelle, d'enseigner et mettre en pratique les principales techniques d'information, de communication et de médiation interpersonnelles comme organisationnelles (Communication d'entreprise, d'institution et d'association)

Élaboration de stratégies d'information et de communication.
Conception et mise en situation de plans de communication.
Techniques d'écriture de presse.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Exprimer et comprendre des points de vues et des comportements différents (concertation, altérité).
- Initier à la formation journalistiques multimédias (médias classiques et numériques).
- Impartialité et de respect des principes d'éthique de la profession.
- Développer des postures professionnelles adaptées aux diverses situations de coopération.
- Mettre en interactivité l'apprentissage des gestes et des comportements professionnels et les enseignements théoriques.
- Elaborer des stratégies et plans de communication.

MODALITÉS D'ORGANISATION

Projets.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 60 heures

CODES APOGÉE

- LIMCU01C [ELP]
- LIMCU01C [LIST]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 10/02/2023