

Master Sciences du langage 2 NON-OUVERT Développer ses compétences en littératie numérique

Responsable

Descriptions

Code: HSLAU02

Informations

Composante : Faculté des Arts, Lettres, Langues

et Sciences humaines

Nature : Unité d'enseignement

Domaines: Sciences humaines et sociales

CONTENU

Ce cours vise à comprendre les changements induits par l'ère numérique et à développer des compétences personnelles en littératie numérique ainsi que des compétences numériques propres aux professionnels du FLE. Il s'organise autour d'un projet numérique collaboratif.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Analyser les changements induits par le numérique
- Comprendre la notion de littératie numérique
- Construire une séquence pédagogique à partir du site Parlons Français C'est Facile
- Comprendre ce qu'est le web social et ses potentialités en classe de langue
- Manier et savoir intégrer à son enseignement les écrans connectés
- (TBI, tablettes, smartphone)
 - Découvrir l'édition numérique et les MOOC

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

DEVELOTTE, C. (2010). « Réflexions sur les changements induits par le numérique dans l'enseignement et l'apprentissage des langues » ELA, n°160, pp. 445-464.

GROSBOIS, M. (2012), Didactique des langues et technologies : de l'EAO aux réseaux sociaux, Paris, PUSN

GUICHON, N. (2012). Vers l'intégration des TIC dans l'enseignement des langues. Paris : Didier

LOUVEAU, E. & MANGENOT, F. (2006). Internet et la classe de langue. Paris : Clé International, coll. Techniques et pratiques de classe

MANGENOT, F. (2017). Formation en ligne et MOOC: Apprendre et se former en langue avec le numérique. Paris : Hachette, coll. F.

OLLIVIER, C. & PUREN, L. (2011). Le web 2.0 en classe de langue. Paris: Editions Maison des langues.

OLLIVIER, C. & PUREN, L. (2013, coord.). Mutations technologiques, nouvelles pratiques sociales et didactiques des langues. Le Français dans le monde, Recherches et applications, 54. Paris : ČLE International

Carnet de recherche : http://genresnum.hypotheses.org/

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 36 heures
 Cours magistraux: 18 heures
- Travaux dirigés: 18 heures

CODES APOGÉE

• HSLAU02 [ELP]

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Aller sur le site de l'offre de formation.



Dernière modification le 09/01/2023