

FICHE UE – KSUP

Code UE : ANBXOP8T

Libellé UE : Anglais Master : Niveaux B - Semestre 8

Libellé UE : Anglais Master : Niveaux B - Semestre 8

Responsables de l'UE : Cristelle Maury et Linda Terrier

Code UE : ANBXOP8T ; 25HTD ; 3 ECTS

Formation à distance (SED) : NON

Département ou section de gestion de l'UE : Département des études du monde anglophone

Ville de localisation de l'enseignement : Toulouse

Langue d'enseignement : anglais

Contrôle des connaissances : contrôle continu (CC)

Contenu :

Ce cours se donne pour double objectif d'amener les étudiant.es à se spécialiser dans le domaine choisi pour leur Master, tout en améliorant leur niveau d'anglais notamment dans les compétences écrites (compréhension de l'écrit, production écrite, syntaxe de la phrase complexe, lexique spécialisé).

Les étudiant.es travailleront ainsi à partir de documents scientifiques en anglais en lien avec leur problématique de stage ou de mémoire de recherche. Le groupe sera amené à accomplir différentes tâches en anglais : recherche de documents authentiques écrits dans leur domaine de spécialité, étude du paratexte, travail sur les noms composés et sur la syntaxe, analyse lexicale puis synthèse écrite de ces documents. Une partie importante du cours sera consacré à l'usage raisonné des outils numériques dans le double objectif de produire des textes de qualité et l'apprentissage de l'anglais en autonomie pour une formation tout au long de la vie professionnelle.

L'objectif final sera de constituer un dossier autour d'un document scientifique qui sera étudié en profondeur en mettant en application toutes les méthodes de travail vues durant le semestre (paratexte, grammaire et syntaxe, lexique, traduction, synthèse). Ce dossier sera ensuite présenté à l'oral afin de faire émerger les enjeux linguistiques et scientifiques du document choisi.

Modalités de travail :

Les modalités de travail durant ce cours seront variées : travail en groupe-classe, en demi-groupe ou travail par paire. Le travail se fera à la fois en présentiel, en cours, et en autonomie, sur la plateforme IRIS.