

Thème de la conférence:

Linguistique systémique fonctionnelle : Applications et Implications

Depuis son avènement pendant les années 1960, la Linguistique Systémique Fonctionnelle a essayé, comme toute autre théorie linguistique, de «fournir un outil de réflexion, un cadre de concepts connexes qui pourrait servir dans plusieurs contextes, où les problèmes étudiés s'avèrent, après enquête, essentiellement des problèmes de langue » Halliday (2009 : viii). En effet, la théorie Systémique Fonctionnelle (SF) a attiré l'attention de nombreux chercheurs qui l'ont adoptée comme cadre théorique dans des domaines divers pour analyser différents types de textes, décrire un nombre considérable de langues et offrir des explications théoriques concernant aussi bien le fonctionnement des langues naturelles que les autres systèmes sémiotiques. Le progrès incessant du modèle SF et son évolution en tant que théorie linguistique entièrement développée lui ont permis d'être plus qu'un outil analytique efficace. En fait, la théorie SF a acquis le pouvoir de contribuer au développement de nombreux domaines de recherche théoriques (Analyse Critique du Discours, Linguistique Quantitative) et appliqués, où l'on résout des problèmes (apprentissage et enseignement des langues et applications cliniques).

Grâce à cette orientation fonctionnelle et cette «audace de développer la linguistique applicable lorsque l'application était un signe d'impureté théorique» (Matthiessen, 2014), la théorie SF a soulevé des débats face aux autres théories linguistiques à orientation structurale et formelle. Cette interaction dialogique avec d'autres théories peut être considérée, non seulement comme signe de la complémentarité, comme il est "peu probable qu'une explication quelconque de la langue soit appropriée à toutes les fins» (Halliday, 1994), mais aussi comme une preuve de la complexité de la LANGUE, phénomène qui a intrigué linguistes et philosophes depuis les temps grecs antiques. Sur ce, repose le thème de cette conférence avec l'objectif de rassembler des chercheurs de différents domaines, qui pourront contribuer au débat sur les applications de la théorie SF (l'applicabilité de son cadre analytique à d'autres disciplines) et ses implications (l'interaction théorique avec d'autres théories).